शान्तकुटी-वैदिकग्रन्थमाला

तस्यां च शास्त्रयादिविरुदालङ्कृतेन किञ्चकन्धुना

कर्मिष्ठसंघवटकानां लम्भितप्रौढिविशेषाणामुपत्रिंशानां विदुषां सहयोगतश्च परामशेकसंघवटकानां नानादेशीयानामुपत्रिंशानां विपश्चिदपश्चिमानां सन्निर्देशतश्च

> संपादितायाम् अयं दमो यन्थः

होशिआरपुर विक्वेक्वरानन्द-वैदिक-शोध-संस्थानेन प्रकाशितः २०३० वि०

THE SHANTAKUTI VEDIC SERIES

Edited

with the co-operation of a Staff Organisation of about thirty
specially Trained Scholars and under the general
guidance of an international
Advisory Board

By
VISHVA BANDHU, M.A., Shastri, M.O.L. D.Litt. (h.c.)

VOLUME VIII

HOSHIARPUR
Published by the V. V. R. Institute
1973:

A VEDIC WORD-CONCORDANCE

Being a universal vocabulary register of about 400 Vedic works, with complete textual reference and critical commentary bearing on phonology, accent, etymo-morphology, grammar, metre, and text-criticism

In five Volumes, sub-divided into sixteen Parts

By

VISHVA BANDHU

Director, the Vishveshvaranand Vedic Research Institute and the D. A.-V. College Research Department, formerly, Principal, Dayānanda Brāhma Mahāvidyālaya.

With the immediate assistance of

BHIM DEV, RAMANAND & AMAR NATH

Vol. II in Two Parts

Brāhmaņas

PART II

प-ह, परिशिष्टम्

Pages I-IV and 835—1708

HOSHIARPUR

PUBLISHED BY THE V. V. R. INSTITUTE

1973

वैदिक-पदानुक्रम-कोषः

स च

संहिताबाद्याणोपनिषत्यत्रवर्गीयोपचतुः ञ्चत [४००] वैदिकग्रन्थस्थ-सकलपदजात-संग्रहस्वरूपः प्रतिपदप्रतियुक्त-श्रुतिस्थलसर्वस्व-निर्देशैः समवेतश्र यथासंगत-तत्तन्नवपुराणवेदाङ्गीय-

विचारसमन्वितिटप्पणैः सनाश्चितश्च

संभूय पोडशखण्डात्मकेः पश्चिमिर्विभागेर्व्यूढश्च

सन

दयानन्दब्राह्ममहाविद्यालयीयाचार्यपदप्रतिष्ठितपूर्वेण, विश्वेश्वरानन्दवैदिकशोधसंस्थानस्य च दयानन्दमहाविद्यालयीयाऽनुसंधानविभागस्य च संचालकेन

सता

विश्वबन्धुना

भीमदेव-रामानन्द-अमरनाथ-शास्त्रिणां

नान्तरीयेण साहाय्यकेन

संपादितः

अयं च तत्र

ब्राह्मणस्य

खण्डद्वयात्मकस्य २यस्य विभागस्य

२य: खण्ड:

प-ह, परिशिष्टम्

पृष्ठानि, I-IV च द३५-१७०८ च

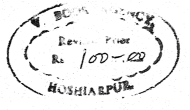
होशिआरपुरे

विश्वेश्वरानन्द-वैदिक-शोध-संस्थानेन प्रकाशितः

(All Rights Reserved)

Printed at the V. V. R. I. Press, Hoshiarpur.
Enlarged and revised second edition, first issue, 1973.

(अधिकार-सर्वस्वं सुरिक्षतम्) होशिक्षारपुरस्थे वि. वै. शी. सं.-सुदागृहे सुद्रितो बद्धः । परिवार्वेतं संशोधितञ्च द्वितीयं संस्करणम् , प्रथमः प्रकाशः, २०३० वि. ।



克罗罗斯



Prepared and published under the patronage of the Central Govern ment of India, the Provincial Governments of the Panjab, the United Provinces, Bombay and Madras, the Hyderabad, the Mysore, the Travancore, the Baroda, the Indore, the Kolhapur, the Sangli, the Patiala, the Nabha, the Sirmur, the Keonthal, the Jammu and Kashmir, the Jodhpur, the Bikaner, the Alwar and the Shahpura States, the Awagarh, the Vijayanagaram and the Jammu Dewan Badri Nath Estates, the Panjab and the Calcutta Universities, the Vishveshvaranand, the Moolchand Vishva Bandhu. the Kharaitiram, the Mohini Thapar and the Chiranjit Lal Brothers Charitable Trusts and a large number of other donors and supporters, official as well as private.

अध

वैदिक-पदानुक्रम-कोषे ब्रह्मारायकीये द्वितीये विभागे

द्वितीयः खगडः



q

१प⁸->प-कार- आकार[®]. **२प**- √पा(पाने) द. **३प**- √पा(रक्षणे) द. <u>पक्तवे,पक्ति</u>- प्रभृ. √पच् द. **पक्थ**⁰->¢पक्थस्य-सामन् - मनी[©] आ **१**,१९०; ४०८.

पक्व- प्रभु. √पच द्र. पक्षा^d -- श्वः ऐआ १,४,२^४; २,३,४^२; ५.१. २^२: २,२^२; शांआ २,४; भ²; श ६, १,१, ३⁴; ७,१,२, 933; 80,2, 3,99;8, 4,2; ११,४,१,१६३,१२,२,३,७:१३, ८,३,९रं; तै १,२,६,३;३,१०, 8,9 te; 99, 4,9 t; 90, 3;8 t; १२,५.६:तैआ४,१९,१^२०;८,१. 93; 2, 93; 3, 93; 8, 93; 4, 93; तांध,२,३ र गो१,३,२;१० र,४, १८2: -क्षम ऐ ५, ३३: ऐआ ष,१,२; श ८,७,२,१३; ३,५; ९,१,२,२९; ३०; ३६^२; ३७^२; जैमि २,२१^२; २२;४०१;×: गो १,३, २; -क्षयोः ऐआ ५,१, ६; श ८,१, ४, ९; १०, २, १, ५^४; २, ७^६; जैमि २, ४८; -क्षस्य श १०,२,१,४; तां ५, ६. ४^२: -क्षाणि जैमि २,६३: -क्षाभ्याम् ऐ ४,१३; शां २,९; शांआ २,४; श १३,५,४,२३; का ५,१,२,१५; जैमि १,१३१: ३,१७६; तां ५,१,१०; -क्षेश 9,9,2,36:30:20,2,3,99:

१३; जैमि२,४१७; -क्षेण जैमि

२,१६:१८: ४६:×: ता ५,६.२; -क्षे: जैमि ३, ३३८: तां १९, १०, ३: -श्रो ऐ ४, १३:२३: वांआ २.४;५: श ४,१.२.२५: २६^२: ६.७.२.६^२: ७.४.१,४५: ८,६,२,३; १२^३: ९,३,३,१९: ४,४,४;६^२:×: काष्र,१,२,१४;तै १,५,१२,५; आ २,२३,९;२४, १; जैमि १,२३५;२९२;२,१६; ४७,२४६^३;×; तांध,७,१^३;५,१, 90:97:7,9;8,3: 28,9,93; 5,201: 88,99,99:20,98. २-४: २१.१५,२:२२.५.२:७: ७,१:८; गो १,३,१०; ४,१८^५. िक्ष- १अ°, अवश्लीयमाण°, अपर°, अपोच्छन्ती°, अमृत°, आपूर्यमाण°, उप°, गायत्र°, ज्योतिस्°, त्रि°, पञ्चदशन्°, १पूर्व°, व्रत°,शुद्ध°, १समान°; सुवर्ण°, हिरण्य°].

पक्ष-पद!— -दे ऐआ ५,१,६.

पक्ष-पुच्छुड — -च्छानि स ६,१,१,
६¹; ७, २,२,८²; ८, ७,२,९²;
१०;१५; ६,१,१,४४; २,३०;
१०,१,२,९; २,२,५²; —च्छेषु
स ७,२,२,९;३,१,२५²; ४४²;
८,७,२,९²;१०²;१०,२,३,१२.
[°च्छ – १अ°].

पक्षपुच्छु-वत्— -वित स ९, ५,
१,६१; ६८; —व=तम् स ६,७,
२,७²; ८; ७,१,१,९९; ७, १, १,
१९; २,१३²; १३,८,३,९.

पक्ष-वत् – -वती स९,४,४,६.

पक्ष-संधि¹-- धिम् श७,३,१,२१; २३

प<u>श्</u>व-संमित^{1/d} - -तः तै३,१२,५,६. पक्ष-ह<u>त</u>^k - -तः श११,७,२,४; काअ २१ : ९.

पश्चिन्ते— - श्वि शां१८,४¹; जैमि २,
४१३³; ३,१७६; तां १९,११,
८;२५,३,४; — श्विणः शांआ ४,
९; जैमि ३, १७६; तां १४,१,
१२;१३;१९,१०,३; — श्विणम,
— श्विणि तां १९,१०,३; — श्वी
श१४,५,५,१८; जैमि३,१७६³;
३०९; तां १९,१०,१—४; ११,
८; २३,३,८; २४,३,३; २५,
३,४.

पक्षिणी- -णी ऐ ४,२३: -णी:

जैसि ३,१७६; -णीम् ऐ४,२३; सा १,५,८; -ण्यः तां २३,३,७; २४, ३,३; -ण्याः ऐ ४,२३. प्रश्नस् --क्षसा तां २५,१०,१२;-क्षसि जैसि ३,३५७; -क्षसी ऐआ २, ३,८; शां २,९;७,७; ते १,२, ३,१४;२;३,११,७,४; जैसि १, १२९;१३१; -क्षोसिः ते ३,६,

प्रक्षमन् त - स्मभ्यः श १२, ७, १,२; -क्ष्मसु मं १, ३,१; -क्ष्माणि श १२,९,१,५; तै २,६,४,४; जैमि ३,२३५;३७८३.

उभयतस°, वि°].

पक्ष्यत् – √पच् द्र. पङ्क्ति,ङ्किी- -ङ्कयः शां २७,३; २९,५; श २,२,३,१४,४,५,५, १३,१४;८,६, २,३;१२^९; १०,

 $a) = a \sin - a \sin a - 1$ $b) = \pi a - a \sin a - 1$ c) सपा, जैआ १, ११०; ४०८ पथस्य° इति पामे. । d) वैप१ द्र. । e) जुत्तरः पश्चः \rightarrow सपा. में ४, ९, १८ पुच्छम् इति पामे. । f) मलो. कस. । g) द्वस. अन्तोदात्तः । g) विप्त. (यज्ञस्-) । g) वस. अन्तोदात्तः । g) वेतु. १पश्चः, स्सं° इति मुपा. अनु भाः सा. पूप. पुँक्सस्- इति मन्वानौ स्वरतिश्चन्त्यौ । g) सस. अन्तोदात्तः (पा ६,२,१४७) । g) श्वी इति आन. मुपा. शोध्यः।

४,२,२३;२४;का१,२,३,१२,५, ५,४,७;जैमि२,४८;११४;-ङ्किः ऐ ४,३,५,६,१८-२१,६,२०३; ऐआ १,१,३;३,८३;४,२३;२,१, ६; ५,२,२३; श १,३,४; ११, ३; १३,२; १७,२;३^२;१८,१४; १९,४,७;२३,१, श.३,१,४, १९; २०२; ४,२,५,२१;२२;५, 8,9,0;८,9,२,८;२,४,३²;९³; 3,9,92; 3,4; 4, 7,4; 8, २,३,४१;१०,३,१,१;६;२,१०; १२,२,४,६; १३,२,५,१; काछ, 9,8,94,4,3,9,982;6,3,9, ७; काम ६१: ५; ते१,१,१०,३; 4,97,3;4;2,5,96,7;0,90, २; ३,७,६,२; १२,५,२; तैआ ३,९,२; जैसि १,३४^३;१०२;×; २,४८;५८; ३,२०६; २५१;×; तां १०,६,५; १२,१,९; ४,६; १४,७,५;२४,१०,३; दै२,१०: ३, १३, ६ २,१,३०; गो १,३, 90; 8,88;4,8;2,3,9;8,8; ६,२; - व्याम् शक्ष,२,५, २१: का ५,३,१,१४; –िक्कम् मेक्ष, २८: जां ९,२;११,३;१३, ३, श ८,१,२,८,ते १,१,१०, ३;२,६,१७,४;३,७,७,३; तैआ १०,४८,१;४९,१;५०,१; जैमि १, ३४^९: १०२: १०३:×; २, ३८१%३,११०;३१५;४; ती४, ४,७;२०,३,३; ष २,१,३१;२, १३; गो १,३,८; - व्लिक्षु वां ३०,३; ब१०,४,३,२३^१;२४^२; जैमि १, १९४; २२९; तां १६, 2, 0; 99, 93, 28, 99, 0; -इकी ऐ१, ५; -इकी: ऐ ४,३;६,१९; वॉ १७,२;१८,३; श १०,३,१,६;१३,५,१,९;१०; जैमि २, ११४; गो २, ६, १; - ङ्क्तीम् जैमि १,२४४; - ङ्केः शां११,२;२१,३३;२३,१;२;३९; २७,३; श ४,२,५,२२;१२,२, ४,६; जैमि १,२८९; २,५९;३, ३३०; - इक्तयः जैमि ३, ३२५; ३३०; -इतवा ऐ८,६²; श ९, २,३,४१; तै २,६,२०,३; जैमि १,९९; २५३; २६७; ३,३१७; ३५६; - ङ्त्तयाः गो १, ५,४; -इत्तयाम् जैमि १, १०४; -इत्तये शां १०,१; श ८,१,२, ८र; तेइ,७,६,२; - इत्तयो जैमि २, १९४. [°िङ्क− अक्षर°, अर्घ°, २नराशंस°, पद°,महत्°, विष्टार°,सवन°,स्तोत्र°,इविस्°]. पाङ्क,ङ्का°- -ङ्क: ऐ १,५; ७;२,१४;३,२३;५,४;१८-२१; ६,२९३; शां १,३;४; २,१;१३, २३ १८,१४; १९,४३; ७,२५, १३, श १, १,२,१६; २,३,७; ८;५٦२,9६³; ٥,२,८³;२,٩,٩, 923; 3,9,8,203; 2,3,92; ६,४,922; 8,2,4,8; 4,9, 98; 8,8,9, 98; 20, 2,3, ५; ४,२, २३; २४; ११,७,४, ४^२; १२,२,२,१९^२; १३, ६,१, ૾ઌ૾૾ૺૢ**ૣૹૢૢૢૢૢૢૢઌ૽૽ૢ૽ૢઌ૽૽ૢ૽૱ૢ૱**ૢ૱૱ૺૺૺ૽ૢ का १,१,१,८,२,१,२,१२,२,१, २१,×,४,१,३,१२^b;×; तै १,३. ३, १,२,७,१०,२;तैभार,२५,३; ष, २,७; ११; ७,१०; जैमि १. ४५;१३१;४; २,२००;२१३;×: ३,३६;१३१; १५१ै; ता २, ४, २; ५,१, ४; ६,७, १२; ८,९, १९,९,५,११,९,१५,×; गो१.४. २४; २,२,३;३,२०; ४,४; ७^{२;} ६,८३; - इक्तम् ऐ ५, ४; ६३; ८²; ऐआ १,१,३; शां २३,१³; २; २९,५; ३०,३; शांआ ११, ७; श १३,५, १,८; १४,४,२, ३१; ते १,१, १०,४३; ३.११, ९,३; तैआ ७,७, १९; जैमि २. २१३; २७४^२;×; तो ५,२, ७; 93; ८,९,9९; १२, १,९;४, ६; १४, ७, ७; दै २, १; गो २, ४, १२; -इक्तस्य तां १०, ६,५; -इका श १०,२, ३,५. -इक्ताः ऐ ३, २३; ४, ३; ५, ४; ६; १८-२१; शा १३, २; २६, १२: १६; २९, ८^३; ३०, १०"; श १,८, १,१२;३%; ४, 9,9,9 ६; कार,9,9,6;२,४,४, ७;×; ते१,६,३,२; जैमि१,८५: १३१;३३९; २,८०; २००;×; 3,903;x; तांच,x,२;३,9,३; 8,3; ८,9,99; १६,4,4;१९, २,4; २१,9३,६; २२, १३,३; १६, २; २४,५,२; गो २, ३, २०;४,७; -इक्तान् तां ७, ७, ३; -क्क्तानि शो ११, ५; - डक्ते जैमि ३, १०३^{*}; १३१; १३२; व ४,४, ४; - इक्तेन ऐ ८, १२; १७; ऐआ ५, १, ४; शांभा ११,८; श ७,५, २,६१; तै १, १,१०,४; २,७, १५,५; तैआ ४,२,६;६,२; ५,५, २३; ७, ७,१; -इकी श ८, ६,२,

पाङ्क्त-स्व- स्वम् ता १९, ५,७. १पङ्क्त-च्छन्दस^०- न्दः ष २,२, १३. २पङ्कित-छन्दस्^क- -न्दाः जैमि २, ४८^{ab}.

पङ्कि-पावन° - -नः आ १. पङ्कि-राधस्^त - -धसः तेआ १, १८,१; -धसस् श १४, १,२, १५; तेया ४,२, २, ५, २,६; -धाः तेआ १,९,१

पङ्कि-शंसम् शं २५,१३;३०,५.

√पच्, पुचित श १०,४, २,१९; पचति श ६,५,४, ७^२; ८^२; ९; १0, 8, 7, 95, 13,9,9,9; २,७,२^२; १४,३,२,२१; का २, ५,३,५; काअ१५:६; तै१,१,९, ३;७;३,८,२,१; जैमि२,२९४र; ३०३; ३०७; ×; गो २, १, ५; ७; १७; पचतः जैमि ३,१६८; छशा ६५:२३; पचन्ते जैमि १, ४३^२; <u>प</u>चन्ति श ३, ४, १,८; E, 7, 9, 8; 80, 8, 9, 0; 88, ७,१,२; का २,५, ३,५; तै १, १,१०, ५; यचन्ति श १,३,४, ७,५,३,८,६,१,८, २,१, ४,४; **४,**२,३,६;३, ३,१२;*६*, १,२, २२; २, १,९; १०,४, १,७^२; का १,१,४,३; २,३,२,२३;×; तै ३,३,६,४; पचामहे श ११, ८, ४, ३; प्चात् का १, १, ४,५; पचन्तु श ६,५,४,७; ८; तेआ ४,२६,१; पच श२,२,२, १३र; ११,५,१, १४; का १, २,२,८३; तै १, १,७,१; ८,५; पचत श १, १, १, १०; का २, १, १,८; प्चानि श ६, २,१, ९; अपचत् श ६, २,१, ९; तै १,१,९,१^२; २^२; जैमि ३,९६; गो १,२, १५; अपचन् काअ १४: २; अपचः तै ३, ९, १४, ३; प्चेत् श १, ६, ४,३; २,१,४,६; ३,२,८; ३,४,१,२; का २,६,२,३:४,४,१,२: पचेत का १,३,२,११; पचेथुः श२,३, २,८; ४,३, १३; कासं १४१: १९; तै१,६,७,१; जैमि १,५४. पेचिरे श १,६, १, ३; पेचु: श ६,५,४, ७; ८; पेचिषे जैमि २, २७०; पक्तास्मि श 🗦, ३, ४, १७; का ४,३, ४, १२; १३; पक्तास्मिष १,१,२६; पक्ष्यते श ५,३,५,४; का ७, २, ४,४. पच्यते श ७,२,२,५,४, २, १; ११,२,७, ३२; १४, ८,१०,१; पच्यते ऐ ५,२४; श ६, ५, ४, ९;६,३,३; ७,२,४,१७^२; ते २, ६,१४,५; जैमि २,२६६; ३,२; तां ४,१०,१;४; गो १,२,१५र; २,१, ५^२; पुच्यते^त ते १,८,५, ४; पच्यन्ते श ४,३,१,१४;१७; ९,१,१,३; का ४,२,१,२१; ५, ३,२,१२; १५; पच्यन्ते श ५, **१,४,१४; ३,३,५; १३, १,९,** १०; का ६,१,४,१२; ७,२,३, ५; काआ ७५: ७; कागा १२४: १७; ते ३,८,१३, ३; जैमि २, ३७६; ३, ३०७; ता ६,९,९; १०,८,१; गो २, ३,९; पच्य-न्ताम् श १३,१,९, १०; काआ ७५:७; कागा १२४: १६; ते ३, ८, १३, ३; पच्यस्व श ५,५, ४, २०^३;१२,७,३,६³; का ७,५,१, १३¹; ते १,८, ५, ४¹; २,६,१, १र अपच्यत जैमि ३,९६; लुशा **४३:२२; अपच्यन्त** श ६,१,२, ११; छुशा ४३:२१; पच्येत श ७,२,४,१७^२. पाचयन्ते ते १,८,४,२. [सम्°]. पुक्तवे तैआ ६,४,१. पक्तव्य- -व्यम्,-व्या३म्^२ कापि ६८: ६°.

पक्ति^d – कीः ते ३, ६, १५, १९.

[°क्ति – लोक°, सु°].

पक्तू--क्ता स १०, ४, २, १९. पक्त्वा स १, २,१,४; ६,६,४,९; का २,१,४,३; काअ १४:२; गो २, ४,९.

पक्ब,क्बा -क्बः जैमि २,२६६; मैं २,४,९; -क्वम् श १, ५, १, २६;७,२,२,५;३,१,२६; ५,१, २९; १०,४,२,१९ का २,४, ३,१४; काअ १२: ४; १५६ ६; -क्वस्य श १०,४,२,१९; -क्वा श ६,१,२,२२; ७,५,१,२९; -क्वाः श ७,३,१,२६; जैमि २,३; -क्वासुगो २,१,१७; -क्वेन श २,६,१,७; का १,६,१,६; -क्वेसु शां४,१३. [°क्व-अिन°,१आम°,तुष्°,न्स्िन्°]. पक्वा(क्व-अ) ज्ञ--स्म जैमि २,१४९.

पक्<u>य</u>त्- -क्ष्यन् श ३,३,४,१७; का ४,३,४,१२;१३.

पुचत्- -चन् तै २,६,१५,१°; ३, ६,१५,१^९; -चन्तम् कापि ६८ः ७.

पचतुर्व - न्ता तै२,६,१५,१;२;-तै: श १३,२,७,२; तै ३,८,१७,५. पुचन^व - नम् श ६,५, ४, ३; ४; १४,१,२,२१. [°न- अन्वा-हार्य°].

a) विप. (स्तोम-)। बस. 1 b) सकृत् °िक्त रुछ° इति पाठः श्यिनः शोधः। c) विप. (२ ब्राह्मण-[वर्ण-])। उस. उप. < √पू.। d) विपर द.। e) सकृत् °व्यार इति पाठः श्यिनि, शोधः। प(च्य>)च्या- -कृष्ट°. १प्च्यमान°- -नः श ११, ५,७,१. १पच्यमान,ना- -नः श १०,६,१, ८; -नाः ऐ १,७; श७,५,२,२. १प्पक⁵-१अ°,स्थाली°.

पाक-यञ्च^b - न्हः श २, ३, १, २१²; का १,३,१,१३²; कासं १८०:१; - ज्ञस्य श २, ३, १, २१; का १,३, १, १३; - ज्ञाः ऐ ३,४०²; श १,४,२,१०; ४, ५,९,१३; का २,४,१,५; गो १,१,१३; ५,२३; २५; - ज्ञन श १,८,१,७; का २,७,३,५. पाकयञ्चि(य>)या c - यया श १,७,४,१९;८, १, ४३; का २,७,२,१३;३,२३; - या श १,८,१,१६; १८; का २,७,३,१०; १२.

पाक-विशेष- -षेण^d तैआ १, २,९.

पाचियत्वा श १४,९,४, १३-१७. पाच्य⁶-- -च्यानि छशा ४३: २१. पच्य¹-- -च्चः छशा ७: १८;- ज्रस्⁸ छजे ७: १७; २४; - ज्रस्य आ १, २८८. [°ज्र- वसिष्ठस्य°].

पाज़यो- -ज़यस्य आ १,२८८. पाज़-->पाज़-हो- -हान् मे२,५,४. १पञ्चन् - -ञ्च ऐ१,७;१६;१९;३०; २,१४;४; ऐआ १,२,२; ३,८[‡]; २,३,३;४; कां ३,४[‡],८;६,१;७,४; शांआ३,४[‡],४;७,१६;४; श १,१,२,१६²,३,५,१०; ११;५,

२,१६^२;३,१^२;४,११;१६;७,२, ८;८,१,३९३;९,१,१७; २,१,१, १२^२;×; का १,१,१,८^३;४,१४; २,३,१२; काअमा २३:१;३;४; काउ ५०:८; ते १,२,४,२;३, ३,9;4,३,४^२;९,७; ११,१; ६, ४,३; ७,५; **९**,३^२;७,१,१;१०, ५;८,३,१^२; २,२,३,७;×; तैआ १, २५, ३; २,१०, १; आ १, ५६७;×;जैआ१,५६७;×;जैमि२, ४;१०;१६;×;तांध,४,७;६,४;६, ७,१२;९,५,१०;×;मे१,२,१०; छशा **२२:**२३;७९:३; सा ३,७, ९; गो १,१, १०^३;२,४;१८;×; -ब्चS-ब्च ऐ ५,१९; २१; श[†] २९,८;३०,१०३;तर,५,४,११; 9 4; 8,9,9,94; 0,4,2,80; ६२२; का २,५,२,११;५,१,१, १३^२; जैमि२,२१३;×; तां २,४, २;७,७:१९,२,५; -ब्चिभिः ऐ १,१२,४,१९३; शां ६,७; शांआ १२, ८; श २,१,४,१४; ३,१, ३,१७;×; का३,२,१,७;×; तै१, १,५,२;३; २,४,२; तैआ ६,५, ३; जैमि १,३५६; २,४४५; х; तां २,५,३;११,२;१६,२;३,१, 9³; ३³;×; ष ३,२,३;५,३,३;×; गो१,१,१०^२;२,२१;२,३,१६:×, -ब्रिभि:ऽञ्चिभि: जैमि१,३४८; -ज्यभ्यः श ४,५,८,१६; का ५,६,५,१०; जैमि १, २२; तां २,४,१^३;५,१;×; ष २,३,३;३, २,१³; गो २,४,१२;-ब्<u>च</u>सु^k ऐ ६,१८; श १३,५,२,१५; तैआ ७,३,१; जैमि २,१२४; तौ ४, ४,१; गो १,२,२१;५,१०;२,५, १५; -ब्चानास्¹ श ६,२,२, ३१;१२,३,३,३; का २,४,४, ७;७,४,२,१³; तौ १५,७,६. प्रच-कपाळ⁶--ळः शौ १,३; १८, १४; श ४,५,१,१४; का ५,५,

का १,२,३,१२; ५,५,४,७. पुब्च-कर्ण™— -ण: तैझा १,७,२. पञ्च-क(ला>)उⁿ - -छम् ष ४, ६,२^३.

श २,२,३, १४; ४,५,१, १३;

पञ्च-कृत्वस्(:) ऐआ २,३,४% शो २,१; तै २,३,६,२; जैमि १, ३३९; गो २,२,३;४,४.

पञ्च-गृहीति^b— -तम् श ३,५,२,१; ६,३,६; ९,२,१,१; २,१; ५; का ४,५,२,१;६,३,३; ते १,६, ३,२; —तेन श ७,२,३,४—६; ९;४,१,३२;३४;९,२,१,३; ७³;३,२,२;४,१,१३; जैमि

9,२,९^२.

पुरुचचत्वारिशद्-इष्ट(का>)

क°- -कान् श १०,४,२,१४.
पुरुच-चितिक^b- -कः श ६, ३, १,
२५;५,१,१२; ८,१,१५; ७,१,

पञ्च-चत्वारिंशत् - शत् श १०,

a) कर्मकितिर शानजन्ते आधुदात्तः उसं. (११ ६,१,१९५)। b) वैप१ द्र. । c) विप. (इडा-) । घ >इयः प्र. (पा ५,१,७१)। प्र. स्वरः । d) पाकु वि शेषेण इति मुपा. पाकुवि॰ इति AVL. च स्वरः? e) ण्यत् प्र. । f) =२पज्ञ- (वैप१ द्र.) । सपा. जैआ १,२८८ जैमि ३,१५ व॰ इति च पामे. । g) =साम-विशेष- । h) यज् प्र. (पा ४,१,१०५) । i) =बल-, शुक्र- । $<\sqrt{$ पज्(दाढेर्य) । j) विप. (रोग-मेद-) । उसं. उप. $<\sqrt{$ इत् । k) उपोत्तमस्वरः (पा ६,१,१८०) । I) विभक्तिस्वरः (पा ६,१,१७९) । m) =ऋषि-विशेष- । बसं. पूप. प्रकृतिस्वरः ।

६,३,१२;७,४,९; ९,२,१,१०; ३,४१;४,२,२४; २६;३,३; ४, १४; –का: श ९,५,१,५३. प्र च-चू(ड>)डा॰— -डा: श ८, ६,१,११३; १४३;१५; ९,५,१,३६; १०,४,३,१८;५, ४,१५. [॰डा— नाकसत्॰]. प्र च-छन्दस् - -चा: ऐ ३,३१३; ४, २७; श १४,७,२,१९; तैआ १, १३,२; —नान् तै ३,३,११,३; —नान् पू ३,३१; तै १,३,

पाञ्चजन्य,न्या - -न्यः तैआ २, ५, २; -न्यम् ऐ ३, ३१; -न्यम् ऐ ४,६²; शं २३,९²; -न्याः श ९,५,१,५३. पञ्चजनी (य>)या - -यया ऐ ३,३९,३३.

पुद्ध-त्रिंशत् - - शत् श९,१,१,४३³; ३,३,१८³; तां २४,५,२. पञ्चित्रिंश् - - न्द्राः श ७,१,२, २२; - क्स श ९,१,१,४३;३,

पञ्चर्त्रि<u>श</u>ी- -शी श १०,५, ४,१**५**.

पञ्चित्रंशद्-अक्ष(र>)राb-

प्रकच-दश्चन — - श ऐ३,४०९;४१९; धु,१२९; ५, ४; ऐआ ५,२, २; ४; शां ३, २९; ७,२;४; ८,४; श १,३,५,९,२; ३; ५,३,५,९,२; ३; ५,३,४९; ४; का २,३,३,५९; ३,५९; ते ३,३,४,९; ३, २,४९; ३,३,४,९; ३,३,४,३,४,७;

9²; ९, ११,२; तैं आ ६,५,२; तैं स १,६४²;६५³;४; ता ४,२, ८²;९²;१९,४,११; -श्रामः ऐ ७,१६; श ७,२,४,२५;८,४,३,१०; तें सि१,३४८; ता ९,३,३; -श्रम्यः ता ३, ७,१;९,१²;×; -शानाम् श १,३,५; का२,३,

३,६; **३,**२,१,८^२. पञ्चदश*– -शः ऐ ३,१७^३;४, ३१; ७,२३ँ; ८,३;४५; ऐआ ५,२, २; शां ३,२; ७,२; १५, ४; २२, २; श १,३, ५,७; ३, ६,४, २५; ४,३, ३,४^२; ६,४, 9,8; &,2,2,9; 0,2,8,82; ५,२,४१; ८,१,१,८;×; का २, ३, ३,५; ४,६,४,१४;×; तै १, २, ६, ३;४,५,9;५,9०,५ ;×; जैमि १, १९५^२; २३२;×; २,२०; ३२^२;४९; ५७;८७^२;×; तां २,४,२; ५,१,१४; ६,१,८; २, २; ३,१५; १०,२,६; ११, ६, १०; ११; ११, १४^२;**१**६, 9, 8; 7, 4; 8, 97; 93; १७, ५, ६; १९, ४, ११; ×; ष ३, ४,२;११,२; ३; गो१,५, १; ३^२; १५; –शम् ऐ ७,२४; ऐआ २,३,४; शां ८,८;२२,२; श ५,५,३,३;४;८,१,१,८;४,३, 90;80,9,2,0;82,2,8,90; का७,५,२,३;५; तै३,९,११,२; जैमि १,६८;२५१३;२,५७;८६; १११;x; तां२,५,३;११,२;१६, २,६,१,८; ११,११,८; १६,२, पः ७,२०,२,३;×; ष३,३,३; गो १,१,१८; ५,३; १७; –शस्य तै १, ५,१०,२; ५; जैमि ३,३३०; तां २,४,१°; २;६,१;१०,१,४; ६,२; -शाः ऐ ३, ४१: तै ३. ११,२,२; १२,९,८; जैमि २, ४९;३३२; ३, ३२५: तां २२. 94, ४; २४, ११, १; १५,४; २५, १,१;६,१; ३;७,१; ८,१; १८,१; -शात् ऐ७,२३; शांआ रे, २^a; श ५,५,३,४;८, १,१, ८र; का ७, ५,२,५; -शान गो १,१,५;-शानि ऐआ१,३,८;श १३, ५,३, १०; जैमि १,२५१: २५६; २,४९; ९४;×; तां १९, 99, 7; 98, 4; 98, 6: 20. ٩, ٩^२; ३; ३,٩; ५,٩; ७,٩; 99,2;28,6,9²;8,9²;90,2; २४, १५, १; -शाय जैमि १, ६६; -शे शर्०,४,२,१७२; तै २.६,१९,१; जैमि २,८५;१३३; ३३०; तां १९,१५,३;२१,१३, १; -शेन ऐ ३,४२,८,१२;१७; शां ८, ८३; श ७, २, ४, १२; ۵, ४, २, ४; ५, १,१०^२; ६, १,६; का २, ३,३,५; तै १,५, १०,२^३; ४^९;५; २,७,१४,२;३, ५,१,१; जैमि १,६६; ३३१:२. 96; 907; 9373;x; at 4, 4, 6, 0; २०, ३,२; १०, १; २५,३,१३; ४, १; गो १,५, २५; – श्रेषु तै ३,११,२,२; -शैः जैमि २,९४: २०९१; -शो श ८, ४, ४, ६; जैमि १,२५३; २,१०७: तां ५, 1,99; १९,90,६;२२,५,२;७; ७,८; **२५**,१,१^३;६.

पञ्चदशी⁶- -शी श १३,

a) वैप१ द्र. । b) विप. बस.। c) अब्यवहितपूर्वः पञ्च इत्येष पाठो नेष्ठः (तृ. C.)। d) पामे. पृ २४० b द्र. । e) वैप४ द्र.। भ,३,१०;४,९;१०;२०;जैमिर,
२७६; तां २०,१,१;२,१;३,१; ४,१; ५,१; ६,१;७,१;८,१;९, १;११, २;१४,१; २१,६,१;८, ६;९,१;१०,४; ११,१; –शीम ते ३, ७, ४, ३; व ४, ६, २; –श्याम् ते १,५,१०,५.

पञ्चद्श-त्रयस्त्रिश- -शौ जैमि ३,१८१.

पञ्चदश-त्रिवृत् - -वृत् तां २५,१,१९; -वृतौ तां २५,१,

. पञ्चदश-पश्च- -क्षेण जैमि

पब्चदुशु-ब(त्>)ती³-तीभ्याम् श ८,४,४,७; -तीम् श ८,४,४,९;२³;३; -त्याम् श ८,४,४,२;३; -त्यौ श ८,४,४, ६³;७.

पक्चदश-सप्तदश्य^b- -शयोः श्र १०, १,२,८; -शी श १०, १,२,७; तां ५,१,१०;१२;१६,

पञ्चदश्नस्तोम÷ -मः जैमि १,११०ँ;२९१;३,२१;२२;२६. [॰য়—त्रवृत्°].

पुद्धद्य-कपाल°- -उम् काप्र३०: २; ते ३,१,६,१.

पञ्चदश-कृत्वस्(ः)गो१,५,५° पञ्चदश-पद्^व---दः शं ३, २; --दम् शो ३,२.

पञ्चद्श-रात्र*- -त्रः जैमि २, ३३९; -त्रम् जैमि २, ३३९; _त्रेण जैमि २,३३९^३. पन्शदश(श-ऋ)चें⁸- -चैम् ऐ८, ३; शां १२,९;२;१५,४; श१९, ५,९,९०.

पञ्चदश-सप्तद्शे(श-ए)क-विशत्य(ति-अ)रिबि॰- -िबम् ष ४,४,५

पञ्चदश-स्तोत्र,त्रा'- -त्रम् ऐ ४, ६; गो २,५,३; -त्रा ऐ ४, ६'; गो २,५,३; -त्रे ऐ ४,६'; गो २,५,३'.

पञ्चदशा(श-अ)क्षर^d - -रम् जैमि १,१९२²; १९७²; २०५²; तां १२,१३,२७;२९.

९,२. पञ्च-देव(ता>)त- -तम् जैमि २,४१२.

पञ्च-आ क क, २,४,४;८; का ७, १,२,४;८⁸; तै १,२,१,२७;५, ९,७;२,२,११,४; तैआ ३,११, ५; १०, ६३,१; जै २,४१२; ४१४; गो २,२,२;३; ६,८. पञ्चधा-विह्तित – नः ऐ२,१४; ६,२६; श ९,२,३,५; गो २,६, ८; –तम् श ९,२,२,५; तै १,

पञ्च-निधन^ь – -नम् आ⊍२, १,३; ः , ५,६; जैआ २,११,३;१६,११;

जैमि २,२१,१२७,४११,४१२,३ ३, १३;, ४८; ४९; तां ५, २, १०,१३; १२,४,५;८; —नानि जैमि २,१२७; —नेन सा३,५,६. पुळ्च-पञ्चाशत— -शत् शो २७, ३²; श ६, २,२,३६; —शतः ते ३, १२,९,८°; तां २५,१८,१४; —शतम् ऐ८,२३; श १३,५,

पञ्च-पञ्चिन् !— - ज्यो ते र, ५, ५, ७.
पञ्चपञ्चिनी !— - नी तो र, ४, ९.
पञ्च-पद् !— - दम् ऐ ५, ६ र ;८ ?.

१पञ्चपद-बृत्तीक^k -- -कम् जैमि २,४१२.

पुरुच-प(द्>)दा । -दा ऐ ५, १८-२१;६,२०; ऐआ १,३,८; शांर्,३;४;१३,२;१८,१४;१९, ४३;७; श ४,२,५,२१;२२; ९, २, ३, ४१; का ५,३,१,१४^२; तैआ १, २५,३; जैमि १,१९८; २,८०; ३, २०५; २५१;२६६; ३१५; तो १२, १, ९; ४, ६; १३, ४,२; १४,७,७; दे ३, १३; गो १,३,१०९; ४,२४;२, ४, ४; -दाः ऐ ५,१०; श २, २,३,१४; ४,५,१,१३;१४; का १, २,३,१२;५,५,४,७; गो २, ६, १०; -दास् जैमि ३,११०; गो १,३,८; -दायै जैमि ३, 990.

पञ्च-पाद- -दम् ष ५,१२,१. पञ्च-पुष्क(र्>)रा^m- -रा जैमि २,२००.

a) वैपर इ. 1 b) इ.स. अन्तोदात्तः । c) विप. 1 तिहतार्थे द्विस. पूप. स्वरः । d) विप. 1 वस. 1 e) विप. (यूप.) 1 इस. >तिहतार्थे द्विस. 1 f) विप. (अहन्-,रात्रि- प्रमृ.) । वस. 1 g) प् इति मुपा. स्वरः शोध्यः । h)=साम-विशेष- । वस. 1 i) विप. (यजमान-) । तृस. उप. मत्वर्थीयः प्र. (तृ.सा.; वैतु. भा. Pw. प्रमृ. <पञ्च-पञ्चन्-, भा. [पक्षे | अन्यशाव्यास्थानः) । j) =िक्टुति-विशेष- । k) धृत्तिकम् इति शोधः इ. (तृ. मूको.)। l) विप. वस. पूप. स्वरः । m) विप. (व्रज्-) । वस. ।

पञ्च-प्रतिहार- -रम् जैमि२,४१२. पञ्च-प्राण⁸- -णम् जैमि २, ६०. पञ्च-प्रादे(श >)शा^b- -शा,-शाम् श ६,५,२,१००

युक्च-बिल^c- -लः श ५,५,१,१^२; का ७,४,२,१.

पञ्च-म - - मः ऐ ४,१५; शां १२, ८: श ५,४,३,९७; ८,५,४,७; ११, २,६,४,७,१०, का ३,२, १०.४: ते ३, ७, ७,१३: तैआ ८. ८.१; जैमि १,८५;३५६;२, ३५६; तां २४,२०,१; २५,१, 9: २.9: ष १.२,८; सा १,9. ८; गो १,२,४; -मम् ऐ १,६; ४.१६: ५.६^२; ७,१५; शां ६, ६३; २१,१;३; २३,२;४; २६, 923:98;23,9;28,4:30,3; श १,७,२,७; ३,१,४,२; ४,२, 4, 29; 4, 8, 3; 4, 8,8,93; ११,२,७,९१;१२,२,४,६;१३, ६,१,१०; ११; ७,१,७; का २, ६,४,७: ते १,१,१०,३; ६,२. ६; २,१,२,४;३,४,३^३; ४;३१, ३: आ १,२३६;५५७;५६६;२, ७,१; २२,५; जैमि १,४२;४४; 900; 2,9; 8; 40, 3, 88; ६८,×; तां १२,११,१९;१३,४, १६;५,१०;९,९; -मस्य ऐ ५. ६१०; ७३; ८१०; १०; शां १९, १०; २१,३; २३, ५-३; जैमि ३, ४९: १३३; ३३०; ×. तो 20, 4, 4; 6, 2; 6,9; 8, 9; 90,9;99,9, **१३,9,9; ५,**९; गो २,६,१०: -माः ते ३,११, २,9; -मात् तै २, ७,११, ३; जैमि२,३८१:३,९१:१३५; ×; षष्, १०,४: -मे ऐ ५ ६ ; ७३: ८ ११: ६, १९: शां २९, ५;३०,३: श १,५,४,१६:१३,४,३,९: का २,५,२,१६,५,६,६,३; ते१,२, २,३:८,१,१:तैआ५,१२,१;जैमि १,२६७:२,३०४:×: तां १३,३, १०: गो२,६,१: -मेन शां२१,३: २३,३; श १,६,१,१०^d:१३^d: ६, ८,१,१५,७,१,२,१७; जैमि 2, 292; 238; 3, 943; 332; तां १०, १२,१; सा ३, २,५; -मेषु ते ३,११,२,१. [©]म-गृह्वर्वात°, मनस्°].

पञ्चमी- -मी ऐआ २, ३, ३; ४; शां ६,१; श ६,१, २,३०; २,१,२०:८,३,२,१३:×: तै २, ३,७,२; जैमि २, २८७३; तां १६,५,७; १८; ष २, २, १२; २४; -मीभ्याम् जैमि २,३७४. -मीन् शां ७, ४^२; श ३,१,४, 98; 8, 7, 3,90; 6,7,9,8; ५,१,१;२;५;६,३,१; ×; तै ३, १२,२,९; ४,७; ष २,१, २२; ४, ६,२; -म्यंः श ८,५,३,५; - म्या कापू ८६ : ५; -म्याः ष २, २, १८; - म्याम् श १, ४, ३,१५; जिमि१,४५३; - म्यं श८, **६,३,9;९,५,9,३६; १०,9,9,** ७;२,५,१३. [°मी- १क्टण°]. पञ्च-मास-> °मास्य- -स्यानि ऐ **४**,२२.

पञ्च-मुख- -खः शांआ ४, ९;

पञ्च(ञ्च-ऋ)चै - -चैः तां १२,
१, ९; १४,४,७; -चैन् ऐ ६,
२०; ऐआ १,३,८; शां २५,८,
२६,१०; जैमि ३,३६; २०६;
गो २,६,२; -चीत् गो १,१,
५;८; -चैं शां ८,६; २४,२;
२९,३; -चैंन प २,४,६.
पञ्चच-षड्ऋच¹ - -चानि जैमि

३, २०६;२४२. पञ्च-व(त्स>)त्सा- -त्सा जैमि २,८०.

पञ्च-वर्ष - -र्षान् ता २१,१४, ७. पञ्च-वाजस ^k- -जाः जैभि ३, २२९^३.

पाञ्चवाज्ञ 1 — -जम् जैमि ३, २२९ 3 ; -जे आ, जेआ १, १६२. पञ्च-वात 4 -> $^\circ$ तिय m - -यम् श ५,२,४,४;९; का ७,१,२,४;९. पञ्च-विंशति $^\circ$ - -ितः ऐआ १,१,

a) समाहारे द्विस. । b) प्रमाणे द्विस. पूप. प्रकृतिस्वरः उसं. (पा ६,२,३१)। c) वैप१ द्र.। d) पाभे. पृ ४२१ a द्र.। e) पञ्चमं मुखम् इति शोधः (तु. कौ उ २,९; K. च)। f) विप. (पुरोहित-)। बस.। g) समाहारे द्विस.>मलो. कस.। h) एकरात्रु- टि. द्र.। i) द्वस.। j) विप. (उक्षन्-)। तद्वितस्य छक् (पा \lor ,१,८८)। k) व्यप.। बस.। l) =साम-भेद-। तेनस्ष्टीये अणि प्र. जिस्तं द्र. (पान्।४,२,८)। m) =होम-विशेष-।

२^२;४^२; २,२^{२8};३,५^२; ८^२; २, ३, ६; शां २५, ७; शांआ १, ४; ज्ञ ७,३, १, ४३; ९, १,१, ४४;३,३,१९; **१०,**१,२, ८;९; २,६,१४, १३,५,४,८; जैमि२, ६२;१०;४७२; ३५३; ३,३२५; तां २५,८,१४; -तिम् ऐआ ५, १,१; जैमि २,४०८; -त्या श ८,४,३,१५. पञ्चिवं<u>श</u>b- -शः ऐआ १, १, २३,४४, ३,५४,८५, शि १७, १; शांआ १, १३;२; २,१३; श ८, ४,१,१९^४; २,८; ३,१५; ९,१, 9,88;3,3,98; 20,9,7,6; **९;१२,२,३,३**; तै **१**,२,६,१;४; जैमि २,१०; १४; ४७^२;×; तां १०,३,४;१६,७,१; ५;२३,२१, ३; -शम् ऐआ १,१, २²; ४३; ३,५९; ८९; २,३,४; शां ८, ६; श ४,६,१,१३; ६,७,२,६; ७, ३,१,४३; तै१,२,६,२; जैमि२, १९३; ४४;४७; ४८३;×; तां ४, १०, ५ ; २५, १, १; -शस्य ऐआ ५, १,५; जैमि २, ४८; -शाः ते ३,११,२,३; जैमि २ १६; ४८; २१६; ३, ३२५: –शात् जैमि २, १६; –शानि जैमि २,८"; ३०४; -शे जैमि २, ४८: -शेन श ८,४, २,८; जैमि २,१८; ४०६; ४०८; ३, ३२५; ३८१; –शेषु ते ३,११, २,३; -शेः ऐ ८, १४ ; १९ ; -शौ जैमि २, ४८. [°श-१अ°,द्वि°,सप्तदश°].

पञ्चविंशी- -शी जैभि २,४४;९३;२१६; २९५९; ३१४,×; तां ४, १०,७; -इया जैमि २,४४;९३;४१०^२;४१४. पञ्चिवंश-स्तोम- -मः जैमि **ર**,૪૪^३. पञ्चविंशति-रात्र - नः जैमि २,३५४^२; -त्रम् जैमि२,३५४. पञ्चविंशत्य(ति-अ)क्षर-निधन--नम् जैमि २,१४^२. पञ्चितंशस्य(ति-अक्षर>)क्षरा--राः शां १,७,१ पञ्चिवंशत्यृ(ति-ऋ)च- -चम् शांआ १,२. पञ्च-विध- -धः ऐआ २, ३, ३, -धम् ऐआ २, ३,१^२; ४;६;८; शां ३,४; ७,८; श १३,६,१,७; -धानि श १०,२,६,१६. पञ्चविध-ता- -तायै जैमि २, 340. पञ्च-वोर्य- -यम् ऐ १,६. पञ्च-व्याया(म>)मा°- -मे ऐआ ५,१,३. पुञ्च-शराव- -वम् तै ३, ७,१,८. पञ्च-शरद्->पञ्चशारद्वीय- -यः तै २,७,१०,२;११,३; जैमि २. १७५; १७६; तां २१, १४,१; -यम्,-यन तै २,७,१०,१. पञ्च-शी र्ष:>)षां - -र्षा तैआआ प्रवन्सामन् - -मा श ४,३,३,४; का ५,३,४,३; जैमि ३,९३९. पञ्च-स्तोभ- -भम् जैमि-२,४१२.

पुञ्च-हूत¹- -तः¹, -तम् ते २, ३, 99,3. पुञ्च-होतृ⁸-- -ता काकू ८९ : ४; ते २,२, ३,२; ६;८, २; ३,१,१; ३,६,४,११,३; तैआ ३,७, २, ११, ३; तो २५, ४,२; -तारः तै २,३,५ २; -तारम् तै २.३, २,२;३;३,६^२;४,४;८,३; ११, २,३,७,२, १०,२, ४, ३,१२, ५,५; -तुः ते २,२,११,३,६; -तणान ते २,३,५,६; ३,९२, ५,२; -ग तेर,२,४,४;८,२;४. पाञ्चहोत्रो- -त्राः कासं १३८ : १३¹, पञ्चहोतृ-स्ब- -स्वम् ते ३,१२, 4,9;2. पुञ्चा (ञ्च-अ)क्षर,रा^b- -रम् श १२,३,३,३; गो १,३, १०; २, ३. १०९: -रा ते २,७, १०,५; जिम १,१९८; - रान् ऐ छ.४'; -रेण ऐ ३,१२⁴; जैमि १,१९३; १९७;२०५;३,३५३; तो ७,७. ३,१२,१३,२९; गो २,३,१०९. पञ्चाक्षर-(नि>) णिधन--नम् जैमि ३, १३३; १५१३; २६६; -ने जैमि ३,२५१. <u>प</u>ुँञ्चा(ञ्च-आ)**रमन्⁰— -रमा** तैआ 80,63,9.

पञ्चा(ञ्च-अ)नुगान!--नम् आ

2,98,0,98,9; 20,9.

99,6.

पुरुचा(ञ्च-अ)र^b- -रम् तेआ ३,

पुञ्चा (ञ्च-अ) ररिन^b - - रिनः शो

१०,१; -रि म्श ३,६,४,१८९;

a) सकृत् °श्राति: इत° > (आर्षसन्धिना) °श्रातीत° द्र. । °श्रानि इति आन. मुपा. शोध्यः । b) वंगर् द्र. । c) विप. (रज्जु-)। d) विप. (गायत्री-)। बस. । e) पृश्लः j द्र. । f) तु. द्श-हूत—। g) =होतृ-वर्ग-, पन्त्र-विशेष- (तु. चुतुर्होत्-)। b) =पञ्चहोतृमन्त्र-संबन्धिन्-। तस्येदमीयः अण् प्र. । i) सपा. काठ ९,१९ पञ्चहोत्रा इति पाभे.। j) = साम-विशेष-। बस. ।

पञ्च-हविस्- -विष न शां १९, ४.

का ४,६,४, १०³. पञ्चा(ञ्च-अ) वत्तु,न्ता⁸ — -तम् श १, ७, २,८³; सा २, ६,४,८³; - तस्य श १,७,२,८; का २,६, ४,८; –ता ऐ २,१४³; श १, ८,१,१२⁴; ११,७,४,४³; का २,७,३,९³.

पञ्चावत्तीय- -यम् तै१,७,१,५. पञ्चावि^b - -वयः श ८,२, ४,१३; --विः श ८,२,४,१३; तै २,६, १८,२; -विम् श ८,२,४,१३; तै २,६,१७,३.

पञ्चाश्चत् b— -शत् ऐ ७,१८°; शां १८,३°; २५. ७;८; श १०,२, ४,८°; ६, ११;१२: ४,३,१४; जैमि २,१५; तां १७, १३, ५; जैमि २,९५; तां १७, १३, ५; जैमि २,७५, दं हैं —शता ऐ ७, १८. [°शत्— अष्टन्°, एक°, एका (त्))न°, एकोन°, चतुर्°, त्रयस्°, त्रि°,दा°,द्वि°, १पञ्चन्°, पृष्, सप्तन्]°. पञ्चाश्व- -शे जैमि २,४३४. [°श— अर्वाक्°, द्वि°]. पञ्चाश्च्-(<श)ळुत— -तम्

तां १७,१३, १३. पञ्चा (ञ्च-अ)हु^b— -हः श १२,२, २,१२; जैसि २,३४५; ३५६³; ३५९; तां२१,१३,९;२२,३,१; ६;७,१;३;१३,१;३; १६,१;२; २३,११,१; ३; १८,१; २५,१; जैमि १, २९; –हाः जैमि २, ३५६; ३५८; तां २४, १, १; ३, १; –हान् तां २४, १, ४; –हे जैमि २, ३२६; –हेभ्यः तां २४, १, ५. पञ्चाह-विध, धा--धम् जैमि२, ३४५; ३५६; –धाः तां २३,

पञ्चाह-षडह- - हे जैमिन, ३७३. पञ्चा(ञ्च-आ) हाव, वा- - वम् शां ३०, १०; - वा शां ३०, १९; - वानि शां २९,८.

पिञ्चन् - - श्चि जैमि २,२९२. [°ञ्चन्- १पञ्चन्°].

पञ्चिनी - -नी है ३,१३; - न्ये ऐ ३,३१; - न्यो जैमि २,११४ [° ञ्चिनी - १५ञ्चन्°].

पञ्चे(ञ्च-इष्ट्का >) ष्टक b - -कः श ६,१,२,३०^२; २,१,२०^३. पञ्चो(ञ्च-उ)क्वीत - -तेन जैमि १,

२पञ्चन्^व->पाञ्चि^e- -ञ्चिः श **१**, २,५,९; २,३,४,२७; का १,१, ४, २४; २,२,३,८.

पञ्चालु^b - - लाः^b जैसि १, २५८; २६२;२६४; -० लाः का ७,२, ३,१२;३,२,३; - लान् श १३, ५,४,७; - लानास् श १३,५, ४,८;१४,९,१,१; जैसि २,५३; ३,३१२; - लेषु जैसि ३,१५६. [°ल - १कुक्°].

पुञ्चाल¹ – -लः ऐ ८,२३; श

१३,५,४,७^२:१६; का ७,२,३, १२;३, २, ३; –छाः जैमि २, १००^{३६}; –छाय ऐ ८,२३; –छ श **१३,५,**४,१८; –छेषु जैमि २,१२२^६; २७९^६

पाञ्चाली- प्राच्य°.

पञ्चाल-चण्ड^त- -ण्ड: शांश्रा **७** १९; गो १,१,२७.

√पट् वि°; पट- उद्°.

पाटक- उद्°; पाटित- वि°.

पट्टर^h- -रः तैआ १,२,३;७,१;-रस्य तैआ १,१६,१. [°र-१भ्राज°]. पटर्नि--री तैआ ३,११,८; जैमि २,२०३.

?पटरणी[।] जैमि २, २०३. **पटल^६ – लम् ऐ १,**२१.

१**पट्ट** - ड का ५,१,५,३.

२पटु^त ->पाटव्¹ - -वः श १२, ८, १, १७; -वम् श १२,९,३,१.

√पट्,पठन्ति तैआ १०,४८,१; ४९, १;५०,१.

पाठ- -ठे कापा ९४: १५;९५:१७. पाठक- -क: कापा ९४: १६^m.

पड्(ट,द्,श्)->पुड्-वीश b - -शः तै १,६, १०,३; मं १,३,१० a . पुड्वीश-शङ्क o - -ङ्ग्नशांआ ९, ७; श १४,९, २,१३ b .

√पण,पुणते श ३,३,३,१;५;का४,३, ३,१;पणते श३,३,३,१;५; का ४,३,३,१^२;४²;७; पुणन्ते श ३, ३,३,४²; पणध्वम् ऐ१, २७,

a) मलो. कस. अन्तोदात्तः । b) वैप१ द्र. । c) पूरणेऽथें डद् प्र. । d) व्यप. । e) तस्यापत्यिमित्यथें इज् प्र. (पा ४,१,९६) । जित्-स्वरः । f) अज् प्र. (पावा ४,१,९६८) । जित्-स्वरः । g) सपा. यक. जै १३३; १३७; १५३ पञ्चा° इति पामे. । h) = वहण-, सप्तसूर्याऽन्यतम- प्रमृ. । व्यु. १ < vz- इति भा. सा. । i) विप. (आदित्य-) । पटर- (तु. वैप१) +इनिः प्र. । j) पाठः १ vzरिणी->-णी इति शोधः १ k) वैप ४ द्र. । k) अपंत्या- र्थीयः अण् प्र. (पा४,१,९२) तत्स्वरश्च । k) कस्य इति संस्कर्तुः दि. k0 शोधितः पाठः (तु. टि. वैप१ वीगात् इति) । सपा. कौस् 2 < v0, बन्धनम् इति पामे. । v0 षस. पूप. स्वरः (पा ६,२,४२) । v1 वेि इति स्वरः यनि. शोधः ।

पणायसि जैमि ३,२३९. पणत्- -णन् जैमि ३,२३६. पुणन- -तस्य श ३,३,२,९९.

पणाय्य - - च्यः श १४,२,१,१५; जिस २,४३; ४४; - च्यम् जैसि १,२८२; - च्याः जैसि२,३०७.

पणाच्य-तर- -राः जैमि२,२९९. पणाच्य-ता- -ताम् जैमि २,

पुण्य⁰- -ण्यम् श ३,३, ३, १; ४; का ४,३,३,१.

पण्युमान- -नः श १२,६, १,१०. पण्य- वीणा°.

पिष्णि - - णयः शर्३,८,२,३; जैमि२, ४४०; छशा ७०: १९; - णिभिः श १,८,३, २२; का २, ८, १, २१^{१९}; तै३,३,९,६;-णिम् ते २, ८,७,१०; - णीन् श १३,८,२,३, पण्डा->पण्डित्ता वे - तः श १४,

६,४,१;९,४,१७; -ता च १४, ९,४,१६.

पाण्डित्य- -त्यम् **२ १४, ६,४,** १^३.

√पत्(बघा.)⁶, प्रवृति श १४, ७, १, २०; पतित शां २६, ४; तैआ ६,५,३[‡]; जैंमि १, १२६; ३, ३७३; तां ५,१,१२; गो २, २, १५³; पतन्ति ऐआ २,१,२; श १,५,४,५; ४,१,२,१५³; का २,५,२,५; ५,१,२,१५³; जैंम १,२६१;३००;२,७४; तां १९, १०,३; ष ५,९,२; गो २,१,८; प्रतिस तैआ ४,३५,१; पतन्तु शांआ १२,३; पत श ३,६, २, ६; ६,७,२,६²; प्ताव श ३,६, २, ६; अपतत् श १,७,१,१ ३,८,२,१७;४,५,१०,३;१४,१ १,१०, ते १,२,१,५,१०,३; ते १,५,१०,३; ते १८,१०,१३,१०,५; यो २,२,१५; अपतत् श १,१,६; अपतत् तेम १,३५५; पते तेम १,३६१; २,१६; ३,२३३; पते यु: तेम १,२६१; २,२; पते म श ९,४,४,४.

पपात शांआ ४,१४; श १, ४, ५,१२; ७,३, १९; ३,६,२,७; ८,२,१७;३,१२;६४,१,१,१०; का २,४,२,१४;७,१,१६;४,८, २,१२; ३, ७; पतिब्यति तै ३, २,९,५; पतिब्यामि तैआ १०, ९,१; अपतत् श १,२,४,१८; पसन् श १,२,४,१९; पसः श १,२,४,१८³; का २,२,२,१०³; ११; पक्षिम तां १२,९,४.

प्रवेते^b शक्ष, ५,७,७; का ५,७,४, ९; तै२,८,४,५; ष १,५,१३. पत्यन्ति तैआ ६,६,२,पातया-मसि मं २,७,४; अपातयत् श १४,४,२,५; पातयेत् श ३,६, ४,१२.

अपिपतिषत् श १,२,४, १८. पिपतिषां √क्व, पिपतिष्वांचकार का २,२,२,१०. पिपातियोषेत का ४,६ ४ ५

पिपातियेषेत् का ४, ६, ४, ५. [अति°, अनु-प्र°,

अनूद्°,अभि°,अभिसम् अभ्यव°, अभ्युद्°, अब°, आ°, उत्प्र°, उद्°, उपा°, उपाव[े], नि°,परा°, परि°, प्र°,प्रति°, वि°, वि-परा°, वि-परि°, व्युपा°, सं-नि°,सम्°], पत- अष्टन°.

पत->पतीयस--यः तांभ १,१२. पतत्--ततः श१०,२,१,६; -तते का २, ४,१,३१६; -तन् जैमि १,१३९; -तन्तम् ऐ १,२२; शां ८,५; ७, ते २,५,८,५; तैआ ६,३,१; जैमि १,१२६; ष ५,१,४; गो १,२,९. ['तत्-उद्द°,उप°,प्र°].

पतन्ती - न्ती ऐ ३,२७.[°न्ती-श्रव°, सम्°].

पुतन्न - न्त्रै: तैआ १०,१,३ ...
पति चन् - न्त्रि ऐआ २,६, १;
- न्त्रिणम् श १२,७, ३, २१; तै
२,६,१, ५; - न्त्रिभः तै २, ८,
७,९; - न्त्रिणो श९,४,४,४;-न्त्री
तै २,७,१६,१; तां १,७,५.

पतन- -नाय ऐश्रा ५,१,६; जमिनः २५६;३९१:४०१.

पानीय- उप⁰; पतन्त- अव° पतित- -ते गो २,२,१५. [°त-नि°, वि°],

पतितुम् उद्°.

पतित्वा ऐ ३,२५,२६; श १, २, ४,१;७,१,१; ३,१९; ३,१,३, ११; ३,४,१०; १४,१,१,१,०; का २,२,२,१; ६, ३,१; ७,१, १०; अभि १,१०८; ३३७; २, ६९; तां ७,५,६.

a) आरथः प्र. उसं. (पाउ ३,९६) तत्स्वरश्च । b) वैष् १ ई. । c) पा° इति पाठः थिन. शोधः (तु. सपा. श.)। d) वैष्४ ई. । इतच् प्र. चित्स्वरश्च । e) धा. गतौ पतने ऐक्वयें (तु. निघ २,२१) च वृत्तिः । f) पु॰ इति सुपा. शोध्यः (तु. पति ऋ १०, १४, १६ टि.)। g) पाठः १ सपा. श १,४,२,४ पुत्रचे इति पाभे. । b) पामे. वैप१ पुत्रज्ञेः दि. इ. ।

पितः गु- प्र°; पितिष्यत् – उद्°. पितष्यन्ती – -न्तीम् ऐआष,१,५°. पत्मन् – -त्म तां १,७,२ °; -त्मन् श ११, ५, ९, ८५; का ५,८,२, ६^४.

पत्य अभि[°], श्रभ्यव°, आ°, वि-परि°.

पुरव $^{\rm c}$ — -त्याय ते १,४,४,९ $^{\rm d}$. [$^{\rm c}$ रय- कर्न $^{\rm c}$, गर्त $^{\rm o}$].

पुत्यमान° - -नः ते २, ८, १, २; -नम् शां २३,३.

प्(त्त्र>)त्र³- -त्रम् शरेश्ठ,६,३,२; तै २,६,४,३;—त्राणि ऐआ१,४, २; श९,२,३,९;१०,२,१५;-त्रैः ५,२; -त्रे श१२,७,२,१५;-त्रैः सा ३,३,५, [°त्र- अच्छिन्न°, उक्थ°, शत°, रेयन°]. पत्र-नाडी- -ङ्याम् त्रैमि ३,

१<u>प</u>त्वन्^a – -त्व श **१३**, १, ६, २^b; ते ३,८,९,३.

२<u>प</u>त्वन्^a— -त्वा श ६, ४, ४, ७. [आग्रु°, रष्ठु°, रंग्रेन°].

पात - -ताः शां ४, १४. [°त -अति°, अन्तर्°, अव°, नि°, सम्°].

पातक- महत्ः, पातम् उपापः. पातथित्या जैमि १,३२५४.

पातिन्— अव°; पातिनी - एक°; पत्रक्व - - क्रः शां ८,४;२५,८; शांआ ३, २; तेआ १,७, १;३, ११, ८; ११; - क्रम् ऐ १, १९; शां ८, ४; २५, ७; तेआ ३, ११, १०; - क्रस्य तेआ १, १६, १; - क्राः श १४,९, १,१९; ते २, ५, ८, ४; -क्राय श २, १, ४, २९ ; का १, १,४, २६; -क्वै: तैआ १,१०,३. [°क्न- आखु°. कीट°, १भ्रा न°े].

पतञ्चल⁰ – -लः श १४,६,७, २;३: -लम् श १४,६, ७,२; ३;४; -लस्य श १४,६, ३,५[‡]; ७,९. पताञ्च का – केत⁰ यात⁰⁰

पताक,का- केतु°े, यान°े. पति^- -तयः ऐ ३,२३; ४, ११; ५. १२; शांआ १२,२;७; श २,६, २,१४; ५,४,२,९; का १,६,२, ७; ते १,४, ८,२; २,८, १,३; **੩**,੧,੧,५;५,७,२;੧੧,੨,४;३, ९;४, २^g; ५, ३; तैआआ **५४**; मै २,५,८; ष १,६, १९; ४,७, २; गो २,३, २०; -तये श १, ३,३,१७;४,२,४;५,१,१०; ४, 9,9,6²; 4,7, 9,7; **5**,9,9, १८; का २,३, २,१६; ४,३,५; प, १,१,७^२; ६,२,२, १; कागा ११८: १०; ते ३, १०, ७,१; तैआ २,१२,१; ४,१, १; जिमि २,४१; - तिः ऐ १,२२;३०; २ भ; ३,२२^२;४७; ४८; **४**, २९; **५,१;१२;१६;२०;२१; ७,१३;** ऐआ १,२, ५^२, ३,१, ६,**४**,१, १; ५, २, १; शो ८,५; ७;९, ५३, १५, २; २०, ४; २२, ४; २६, १६; २७, ५⁻; शांआ ७, १७; श १,३,३, १७; ७,३,८; 2,3,8,99; 3,3,8,98;8,9, २२: **४**,१,१,९; ५,१,१, १६^२; ँ३,३,९;४,१०^३;४,४, २२^२; ६, 9, 3. 62; 67; 3, 9,957; 9,8. 9,987; 4,9, 87; 6,9, 3,4;

×; का १,४,१,९; २,३,२,१६; 6,9,0; &x,9,9x; **&**,9,9, 903; 6,2,2 63; 3, 8, 29; काम६०:८१;९;काय७२:१; तै१, ३,५,१; ७,५,१; २,४,२,९; ६, **९**,9;८,9,३; ४,२; ५,9;२;४; **૱**,٩,٩,३;७; ५,७,٩;४; ७,६, १; ११,४;१२,५,१;९,६; तेआ १,१०, १; ३,१-२, १; ५,५; ४,२,२; ७,४; ५, २,६;६,८^२; १०,१,९;२३,१; तैआआ ५५; जैमि २,२६;४९^३; १२६;२७०; ३,३१;×; तां ९,९,१२;१६,५, ८,१८, मं १,२, २; छुशा २८, २०;२४; २९:२०; ष ५,१, ६; गो २,४,९ ; -तिना श १,८, १,१४;१५; का २,७,३,९^२; तै ३,७,४,१; -तिभ्यः श २, ६, २,१४; ४,३,५,२०; का १,६, २,७; ५,४,२,११; ते ३,६,२, २;३, ३; - तिम् ऐ ४,३१; ५, १८; ८, २०; ऐआ १, ३, ५; ५,१,६; शां २० ,३; श १, ९, २,१४; **४**,१,५,१०^२; ११^२; ६, ४,५; ५, ३,३,९; ४, १०; ८, १,३,५;७,३,७ ; का २,८, ३, 93; 4,9,4,0°; ८³;७, ४,४; ७,२,२,८; ते २,६, १०,४:११, २;९;१७,६; २०,४; ७,१५,५; 94,3; 4, 9, 3; 4,3; 4,0; तैआ ७,६,२; १०,१,४;११,१; जैमि १,१२५^२; २, ५२; १२६; ३,६१;२३१; मै १,२, १९; सा २,७,६; -ती काम ६१:१५; तै २,८,९,१; तैआ १,१०,१; तां

• a) वैप१ द्र. । b) पाभे. वंप१ पुत्व टि. द्र. । c) भावे क्यपि धा. स्वरः । यद्वा पुति->भावे यत् प्र. उसं. (पा ५,१,१२५) । यतोऽनावीयः स्वरः (तु. भा.) । d) पाभे. वैप१ अपत्याय मा १३,२५ टि. द्र. । e) व्यप. (काप्य-) । व्यु. ? f) पतु॰ इति स्वरः यिन शोधः द्र. । g) पाभे. वेप१ अधिपतयः तं ३,४,५,१ टि. द्र. ।

६,१०,१४; -०ती श ५,५,४, २५°; का ७,५,१,१८°; तै १, ४,२,१; तैआ १,१०,२; -०ते ऐ १,२०; २२; ४, ३१; ५,६; १८; ७,९; ऐआ १,२,१; ४,१, १; शां ८,५,९,५,२०,३; २३, ७; श १,९, २, २८; ३,३,४, १४रे; ४, ४,४, १३; ९, १,१, २४^३; ४, १,१६; **११**,७, २,६; १४, १,४, ११५; का १,४, 9, 242; 2,6, 3,23; 4,4, २,१०; तै २,२, ७,४; ४,४,८; ٤,4,9;२;**३**,७,६,9; ٩٩, ٧, १५०;३७; तैआ १,११,१; ३,१, 9; २, 9; ४-५,9; ४, २,9; ७,३,६; ५,२, ६, ६,७; ६,१, २: १०,१, ११; जैमि १, ८१; ३,५४; तां१,२,८;१२,५,७; मं २,४,९; -तेः का१,४,१,२६; ते २,८,५,२; -त्या श १४,९,४, 96; ते ३,३, 90, २º;७, ५, १९: मे १,२, १६; -खः श १४,५,४,५;७,३,६; तैआ६,१, ३; जैमि १, ८२; में १, ५,५; -त्ये श ९,२,३,४२; मं १,३, ११; -त्यौ ऐ ३, २२^९. [°ति-१अ°, अंहस्°, अंहसस्°,अधि°, अक्षन्°, अन्न°, अम्बिका°, अवसान°,अरव°,अहर्°, अहस्°, आ°, इन्द्र°°, उप°, २उमा°, ऋतु°, क्षत्र°, क्षेत्र°, गण°, गृह°, गो°, ग्नास्°, चक्षुस्°, २चित्°, १ जन°, जाया°, जास्°, १तपस्°, दम्°, दाशस°,दीक्षा°,

१धर्म°, नरी°, निधन°, निधि°, नियुत्°, परि°, पवित्र°, ५पशु°, १पुष्टि°, ३पु हु॰, पृथिवी॰, प्रजा°, १बल°,बृहस्°, ब्रह्मणम्°, १ब्रह्मन्°, भग°, १भु३°, भुवन°, भुवनस्°, १भू°, मद°, मन्त्र°, मन्यु°, मेघ°, यज्ञ°,रयि°,रिम° राजन्°, राष्ट्र°, रूप°, वनस्°. वसु°, वाच्°, वाज°, वास्तोष्°, विज्ञान°, विश्°, वेश्म°, व्रत°, शची°, शत°, शाला°, श्रोत्र°, सत्°, सम्राज्°, सीर°, सेना°, सोम°,स्वर्°, इविस्°, हिरण्य°]. पत्ति, तं.व - रनयः तै १,१,३,८; ३,९,४,७;८; तैआ३,९,२; जिम १,१४०; २,६२;६३; २००; ३, ३१८: -० त्नि का ध्र,४,४,११°; -ित्निभः तै २,३, १०, २; ४; - त्निया ते ३,३,३,२;४,२; ९, ११: -ितये ते १,३,७, २;६, ९,१०; २,१,३,१; ३,३, ३,२; १०,३:७, २,६; तैआ ५,६,९; -त्नी ऐ ३,२३;२४^२; ३७; ७, १०३; शां ३,९३; ७,९;१५,४३; १६, ७: श १,३,१,१२; १५^२; 903; 96; 70; 792; 8, 7, 3; 98; २9; २२^३; २,५,२, २३; २९; ३, ३, १, ११; ४,१, ६रै; ५,३,१६;८,२,२;४;५^३; **४**,४, २,१०;१५,११८; ५,२,१,८;३, 9,83;933; 8,9,3,0;6; 88, ₹,२,1; **१४,**1,₹,9६; ४,9६; २,१,८; ४,२,५;६, ११,३; का **२,५,१,२१**;२६; २,१,३, १६; २,४, ९;१२^२; १४^२; १५;१६; 90; 6, 3, 3; 907; 96; 8, ₹,٩,८¹;٩०;४,٩,६¹; ५,३**,९**; १२^२;×; काअ२१:३; ते १,६,५ ३;७,१;९, १०९; २,१, ३,१९;
 \(\), ४; ५;४, १;२^२; १०,४; ७,१, ९;५,११; १२, ९,५; तैआ ३, ६,9; ५,६, १२^२; १०,६४,9; जैमि १, ८६ ; १७३ ; २९७; ३०१; २.६८; ३, ३५९; ता ष, ९, २; २६,१८, ४; मं २, २,१६: गो १.३,१३; ५, २४; २,२,९^{११};३,२१;२२^९; -स्नीः ऐ १,११; ३, ३७^२; ४५^४; ६, १०; शां ३,९; ७,९३; १६, ६; २८,३⁸; श १,३, १,२१^२; ९, २,9;42; 992;92;24; २,4, २,४५⁴; ३,१,३,६; २,३,२३⁴; ८,५,६३,९,३,१६;४,१६;४,४, २,१३^{२h},६,८,१**९,६,**५,४,४^२; १२,३,५,१; १३,२,८,३; का १,५,१,३७; २,२,४, १८२,८, ३,१;५^२;१०;११;×; काअ १५: १०; ते १,१, १०,५; २,२,२, ६,६,८,३; ३,५, १२,१; जैमि २, ३८; १५५ ; तो ४,९, १; ५,००,१२; ८,७, १२; गो २, २, २०; -स्नीनाम् ते २,२,२, ६; जैमि २, ४०६; - नीभिः वा १२, ३; श ३,९,३, १७ ; २०; २१; २२; ८,६, ३,१%; का ४,९,३,१६ : -स्नीभ्यः ऐ ७,१; श ३,७,२,८;८,५,७; ४ः

a) पास. वैन१ पती ऋ १०, १३१, ४ टि. इ. । b) पास. वैप१ अधिपतिः शौ ५,२४, ७ टि. इ. । c) पास. वैप१ पत्था ऋ १०,८५,२४ टि. इ. । d) वैप१ इ. । e) पत्नि इति पाठः? यनि. शोधः इ. (तु. पासे. वंप१) । f) सपा. श ३,३,१,९० पुतन्यै प्रतिष्ठा इति पासे. । g) पासे. वेप१ देवान् ऋ १, १५, ४ टि. इ. । b) सपा. का ५,४,४,९ स्त्रीः इति पासे. ।

४,२,१२^२; का **४**,७,२,६;८,४, १७,५,४,४,८रे; जमि २, ६९१; -त्नीम् ऐ ७, १०; शां ३,९;७, ३; श १,२,५,२१; ३, १,१२; 93,96,204, 8,2,3,83,94; २,५,२,२०;३,५,३,१३;८,२, 93; 5,2, 983; 8, 8,2,90; १८; ५,२,१,८२; का १, ५,१, 9 6; 2 4; 4, 9, 5, 7, 7, 7, 9, 9, 5 ४, १६⁸; ९, १३; ८,३,३;४^२; १३^२;×;ते१,६,५,२;३;२,१,३, 9;4; ३, २,९,१४; ७,७,४;९, ६,३; गो २,१, २५३; -त्नीबु ऐ ३,३७९;६,३९;शां ३,९; १९, ६; श १,९,२,११^२; ३, ९, ३, २०-२२; का २,८,३,१०^२; ४, ९,३,१६; जैसि २,१५५; गो २, ४,५; -त्न्यः ऐआ ५,१,५; शां ३,८;९३; ५,७; १६,७; २७,४. श २, १, २, ४; ४,४,२,१६; ६,८,६; ११; १६; ६,५,४,४; १३,२,६,७^२;८,४; ४,१,८;**५**, २, १; का १, १,२,२; ५,४, ४,११; ते ३,१२,५,५; तां ५, ६,८^२; ८,७, ८; -त्न्याः श १, ३,१,१३;२१; ५,२,१,८; का 2,2,8,90; 90; 8,4,2,92; १५,८,२,३, ६, २,२,७, गो १,३, १८; -त्न्याम् का ४, ५, ३, १२; -त्न्ये श३,३,१,१०३; ५,३,१३; १४; १२, ८, २,६; १४,१,४,१६;३,१,३५; का ४, ३,१,८; -ह्न्यौ ते ३,१२,५,५; तैआ३,१३.२. [श्त्नी- अभिन , अन्न°़ अर्य°, अष्टन्°, २आयु°, इन्द्र°, जीव°, देव°, धर्भ°, प्राण°, यज्ञ°, वाच्°, वात°, विष्णु°, सु°].

पत्नी (क) - १अ°.

पत्नी-कर्मन् - - भे शर्थ, ३, 9,34.

पत्नी-भाजन- -नम् ऐ६,३; गो २,४,५.

पत्नी-यूप^a-- -पः श ३, ७, २,८; -पम् श ३,७, २,८; का ८,७,२,६.

पुत्नी-वत् - -वत् श ११,३, २,१; -वतः श ४, ४,२,१२; का ५,४, ४, ८; - 2वन् श ४, ४,२,१५^b.

पारनीवत^c- -त ऐ६,३;शां २८,३;गो२,४,५;-तम् श ४,४, २,९९: का ५,४,४,५९:-तस्य ऐ ६,३;२१३०,१; श ४,४,२,१५; का **५** ४,४,१०^२; गो **२**,४,५. पात्नीवत-प्रह- -हः

शां १६,६९; -हम् शां ६६, ७; -हेण शां १६,६.

१पत्नी-शाल° - - लम् श ४. **६,९,८;१०,२,३,**٩.

२पत्नी-शा<u>ळ</u>े - - लम् का **७**,३,३,५.१२.

३पत्नी-शाल,ला- -लाम् ऐ५, २२; जैमि२,६९;-छे शां १९,६. ? पतेतान् जैमि १,१९१. पत्नी-संयाज्र°-- -जाः शां ३, पत्तव्य-,पत्ति- प्रमृ. √पद् दू.

१,३; ६,९; ४,१,११; १२; का **३**, १,१२, २६; २९; २,४,१; १०,९; १०; तै १,३, १,६; गो १,३,९; १०; -जान श ११,२ ७, ३०; का ३, २, ४,३; -जानाम् तै १, ३, १, ४; ७; -जेभ्यः शां२७,४; -जेषु शां२७, ४; शर्र,२,१,५;६,१०; जैमि ३,३०७; -जैः शां ३,९३,५,७; श ११,१,६,२७. [°ज- २स°]. पत्नीसंयाजा (ज-अ)न्त, न्ता- -न्ता शां८,२; -न्ते ते१, 4,8,2.

पति-कुल - - ले मं १,३,७. पति(न्न>) व्नी - व्नी में १,४,२; ५. [°हनी- १अ°].

पति-त्वन - -नाय जैमि ३, १२३^२; छशा २७.२५.

पति-यान- -नः मं १,१,८; ९. पति-छोक्- -कम् तेआ ६,१, ३; मं १,१,८;२,५^h; १८; - के मं १,१,१३.

पति-विद्यc - दे ते २,४,२,७. पति-वेदन¹- -नम् श २, ६,२,१४; का १,६,२,७.

पति-व्रता¹- -ता तैआ १,२७,४; -ताः जैमि २,२६६.

√ पतीय, पतीयन्ति श ६, १,३, १२; पतीयसि ऐ १,३,५

पतित-,पतित्वा प्रमृ. √पत् (बधा.) द्र.

९'; श ११, १,६, २७; ३३;२, १पत्नीभ्यहय चयस् कीम २,६९.

a) षस. अन्तोदात्तः (पा ६ २. १५१)। b) पाभे. वेंप १ पत्नि का ८,६,३ टि. इ. । बाक पत्नि c) वैप१ इ.। d) नाप.। तस. अन्तोदात्तः। e) पृ २२ j इ.। इत्यत्र का ५,४,४,११ इत्यपि समावेश्यम् । g) वेपर जिन-त्वन- टि. इ. । h) पामे. वैपर प्तिम् शौ रुध, f) उस. उप. हन्तेः टक् प्र. (पा ३,२,५३)। २,५२ टि. इ. । i) ब्यु. अर्थः पामे. च वैप१ २पति-त्रेदन- टि. इ. । j) °बु° इति तैआ. पाठः ? १२८ पत्नीसहचयस इति पामे.।

पुत्मन्-, पत्य प्रमृ. √पत् इ. १पत्या काअ १३:३^६. पुत्र-,१-२प्त्वन्- √पत् द्र. पत्स्यमान- √पद् द. √पश्,न्थ् अपि°.

१प्थ्^b- प्यः ऐ ३,११^२; ३८; शां १३,५; श ६,२,१, १३; ८,६, ३, २२; ११,३, ५,६; १२,४, ४,१; १३,२,७,१२; ४,१,१२; 4, 3, 9; 2, 8, 5; 88, 6, 9, 99; ९,1,३; ते १,३,४,३; ३,६,२, १,३,१,७,६,८;९,९^с; तैआ २, ६,9;94, 9°; ६,२,9³; ७,२; जैमि १,३४५; २,२०९;४१९; ४२१; ३,९६८; तां ४,२,२१; ९,८, ११; १६, ५,११; १२; पथःऽपथः श १३, ४,१, १५; पथा श २,१, ४, ६; ६,२, ७; 8,3,8,963; 83,7,3,7; 4, २; का १, 1, ४, ५; ६, २, ४; २, ४,३,१४; ५,४,१,१३^४; ते ३. ८,२२, १;९, ४,४; तैआ ६,३. १; जैमि १, २०३; २, ४२; २०९; २१७; २९८; ४२३; ३, २४७: तां १,१, २; मं २,६,२; ष ३,१, ६; पथाम् श ५,१,५, १९; १२,४, ४,५; का ६,२,१, १०: ते २,८, ५,३; पश्चिश श २,६, २,७; का १,६, २,४; जैमि ३,९४; तां १,४,१; छशा **४३:** १९; पथे जिम ३,२७०. [पथ्- सु°].

[पथ्- सु°]. १प्थ्य->१प्थ्या⁵- -थ्याः श ३,८,२,३; का ४,८,२,१. २पथ्य->२पथ्या- -थ्यया श ३,२,३,९५; का ४,२,३,१०; -ध्या श ३,२, ३.८²; ४,५,१, ४,६,३,१,१७; का ४,२,३,४²; १०; ५,५,४,२²; तेआ ३,९,१; -ध्याम् श ४,५,१,३;४; का ५, ५.४,२².

५,४,२. ३पध्य,ध्या— -ध्यया ऐ १,१९; -ध्या शां ७, ६^२; गो २,२,९; -ध्याः जैमि २,३३६^२; ३४०⁸; २, ३५७²; ३६३²; -ध्याम ऐ १, ७²; ८⁸; ११; शां ७, ८⁸; -ध्याया: ऐ १, ९; -ध्यासु ऐ १,९²; -०ध्ये मं २,६,२. [°ध्य-प्र°].

१पथ^त - थम् जैमि२,१८६. [°थ-१अ°, अधि°, श्रित्त°, आहुति°, उपसद्°, चतुर्°, प्र°, बहिस्°, महत्°, यज्ञ°, वि°, सामन्॰]. प्थन् $^{\alpha}$ ->प्थन्-व(त्>)ती e --ती

श १३,४,१,१५². पश्चि^त - -थयः मं २,१,१०^f; - थि-भि: ऐ ६,१५; ऐआ २,१,६रे; श ५,१,५,२४; ९, ५,०, ४७; १३,२,७, १२; १४,१, ४,१०% का ६,२,१,११; कागा १२२: १४; तै २,६,७,१;६;१२,१;८, २,9: ३,9,२,9;६, ११, ३;७, ७,१४; १३,४; तैआ १,७, ४; ४,७,१; ५,६,५^२; मं २,३, ५; गो १,२,९; २,६, २; -थीनाम् श ७,२,१,२०; १३,४, १,१४. पथि-कत्b- -कृत्,द् शां ४, ३; २५, ४; ५^२; श १२,४, ४,१: जैमि १,३०३; २,१८६; गो २, १, १३; -कृतः तैआ ६,८, १९: - कृतम् तै १,४,४, ११; जैमि १,३०३; -कृता जैमि २,१८६; -कृते ऐ ७,८³; शां ४, ३; श ११,१,५,५; ६; १२,४,४,१; ते १, ४, ४, ११; गो २,१,१३; -कृद्धयः तैआ ६, ५,१. पश्च-म(त्>)ती- -त्यः ऐ १,१०; शां ७,८². पश्च-रक्षि^b- -क्षयः गो १,२, १५; -क्षी तैआ ६,३,१⁸.

पन्थ- - न्थी जीम २,३८३. पन्थन्b- -न्थानः ऐ १,२; ३,३८; श १४, ७, १, ११; काणा १२२: १३; ते ३ ५, ४, ३; जैमि २,७३ ; मं २,६, ३ ; गो २, १, १; -न्थानम् ऐ ४, ४: ऐआ ३, २, ४९; शांध, ५; शांआ ३, ३; श १, ९,३, २; ३,९, ३, ३०; छ,२,५,५; ११, १,५,६; १४,९,१,३; का १,१, ४, ५: ७, २,१, ११; जैमि १, ३०३^२;३४६: २,४२; १२८; ×; तां ९,८,११;१२,११,१० ,१११; १५,७,४; ९,२; २४, १८, २; २५,२,५;१२,४; ग २, १,३३: मं २,५,७; गो २,१,१३ ; २३; ३, १७; - न्थानी श १४,९,१, १९: काश्रा ५६: ६.

१पुन्था^b - न्थाः ऐ ७,१३; ऐआ २, १, १; श १, ९, ३, १; ४,४,५,४°; ५,३,१,२; ५,१, १२; १२,९,१,१४; १४, ०,२,११; १२; का २,८,४,१; ५,५,३,३°; ७,१,४,३; ४,२, १२; ते १,५,१,४;०,६;६,४,५; ३,२,६; ५,०,३;६,४,५; तंआ ३,१२,७; १३,१; १०, ६३,१; जैमि २,४२; ५६; ६०;४; ता

a) पाठः परत्याः इति संदि. शोधः । b) वैप१ द्र. । c) पाभे. वैप१ पथः शौ ६,११७,३ टि. द्र. । d) = १पथ- । e) विप. (ऋच्- धाज्या. j) । f) पाभे. वैप१ पथ्यः टि. द्र. । 8) पाभे. वैप१ पथिष्दी टि. द्र. ।

४,२,२१; ९,४,१६; २५,२,५: १२,३^२;५; मं १,१,८;९; घ २, १,३३; सा १,५, १२; २,६,८; गो १,२,१४; ३, २०३; - न्थाम् ऐ १,८; ९; ७, ८; ऐआ ३,२, ४; शांआ ८,६; श ३,३,३,१५; 98; 8,8, 4,8, 82,8, 8,9; १३, ८,३, ४; का २, ८,४,१; **છ**, ર,ર,૧૨^૧; ૧,૨,૨૨; ષ્,૨, १,४; ५, ३,३; काकू १३३: १; कास्वा ८२:१२; तै १,४,४,११; २,४,१, ४; ३, १, २, ९; ११; ७, १४,५; तैआ १,३,२; २,६, २;१५,१; ३, १५,२; ६,१,१; ७,३; तैआआ ४६: मं१,१,१५. २<u>प</u>थ् - पथः श १४,५,५,२२;७,३,

पथः(सामन-) आ १,११०;४०८. २पथं ->पाथं - -थस्य जैआ १, ११९ $^{\circ}$; -थे आ, जैआ १, ८१. पथस्य-सामन् - मनी जैआ १, ११० d ;४०८ d .

१पथ्यः कैमि १, २३४.

✓ पद्(बधा.),पृद्यते श ११,१,६,३२;
का ३, १, १२, २०; ते १,६,
३,७; गो १,३,७;९; पद्यन्ते ऐ
७,१४; पृद्यसे श १४,८,१५,
१०; पद्यन्ताम् ऐ७,१४; पद्यस्व
तेआ ४,३८,१; अपद्यत ऐआ
२,१,४; श ७,१,२,१;४,२,
११; ता ४,१०,१; ७,६,३०
पेदिरे ऐ ७,१४; पत्स्यति ऐआ

२,१,४; अपादि श १४,१,१,

११; पादि ऐआ २,२,२, शइ, ४,४,७,३ अपत्सत ऐ ७,१४. पादयति ऐ १,१३; पादयामिस ते २,४,२,४ [अति°,अनु-नि° अनु-प्र, अपि°, अभि-नि°, अभि-नि॰, अभि-नि॰, अभि-नि॰, अभि-नि॰, अभि-मि॰, अभि-मि॰, अभि-मि॰, अभि-मि॰, अभि-मि॰, अभि-मि॰, अभि-मि॰, अभि-मि॰, अभि-मि॰, अपि॰, जि॰, जिप्-मि॰, उपा॰, उपा॰, उपा॰, वि॰, वि-प्रति॰, व्यव॰, व्या॰, सं-नि॰, सम्॰, सम् अनु॰, सं-प्र॰,

पत्तव्य - अनु-प्र°.
पत्ति - अभि°, उद् °, सम्°.
पत्तुम् अभि°.
पत्तोस् (:) अति°,आ°.
पत्स्यमान- उद् °.

पद् — पत्सु श ५, १,४,८; का ६, १,४,९²; ते ३,८,९,२; पदः ऐ २,६; ३,२६; श ३,८,२,६;३,२७²; १३,२,८,५; का ४,८,२७²; १३,२,५; का ४,८,२,६;३,१५३,१५; वा ३,६,१;३,१५; वा ३,६,१५;६,३,३,३;६,३,४;७,५,७,३,१५; का२,२,३,२३;६,३,४;५,७,३,१५; का२,२,३,२३;६,३,४;५,७,३,१५; का२,२,३,१५; का२,२,३,१५; का४,२,४,१५६ श ३,२,४,१५²; का४,२,४,१५४; पदोः जैमि २,३७०; ३,३१९; व१९; ता१३,५,२४;१७,५,६; पद् भिः

ऐ ५,१; श ३,८,२,६;५,१,४,
५; ३,५, १३; १३,२, ७,६;३,
३,१; का ४,८,२,५²; ६,१,४,
५; ७,२,४, १०; तै २,२,११,
५; मं २,२,११; पद्भ्याम् ऐ
३,२६; श २,३,३,९³;७,३,२,
१७; का ३,१,९,२³; तै २,६,
५,६; तैआ३,१२,६³;१०,२४,
१;२५,१; जैमि १,६९³;२५८;
२,१५३³;३,३६७.[पद्-१अ°,
अभिसम्,अष्टन्,दृरथम्°,एक॰,
चतुर्,त्रि°,दशन्°, द्वि°,निस्°,
१पञ्चन्°,प्र°, प्रति°, युग॰,शत°,
सम्॰].

पदी— ga° ,नवन् $^{\circ}$, g° .
पच्-(a>) \underline{g} स् (:) ऐ २, १८;
३, ११ $^{\circ}$; ३१; ४,२१ $^{\circ}$; ६,२;
२४ $^{\circ}$; २८; शां १६,३;२५,७ $^{\circ}$;
२६,८; ३०,४; शांआ ९,८ $^{\circ}$;
श ४, ३,२,६; ११,५,४,१५;
का ५,३,३,४; कास्वा ८०:१३;
तै ३,२,५,३;३,४,६; तैआ २,१९,१; जैमि १,१०६; २,७३;
७४; ३,९२ 1 ; गो २,३,११;६,८; पच्छा३: ऐ ६,२.

पत्-तस् (:) जैमि १, ४८; ३, ३११; तां४,५,१५; ६,१,११९ . पद्-अनुषङ्ग्¹- -ज्ञाः श ८,६,

पद्-गृहीत- -तम् जैमि१,१८ . पद्-वृत् - -वत् ऐआ १,३,७; तैआ ४,११,५; -वन्तम् ते २, ८,४,८.

 $a) = \pi \frac{1}{2} \left(\frac{1}{2} - \frac{1}{2} - \frac{1}{2} \right) = \pi \frac{1}{2} \left(\frac{1}{2} - \frac{1}{2} - \frac{1}{2} \right) = \pi \frac{1}{2} \left(\frac{1}{2} - \frac{1}{2} - \frac{1}{2} \right) = \pi \frac{1}{2} \left(\frac{1}{2} - \frac{1}{2} - \frac{1}{2} \right) = \pi \frac{1}{2} \left(\frac{1}{2} - \frac{1}{2} - \frac{1}{2} \right) = \pi \frac{1}{2} \left(\frac{1}{2} - \frac{1}{2} - \frac{1}{2} \right) = \pi \frac{1}{2} \left(\frac{1}{2} - \frac{1}{2} - \frac{1}{2} \right) = \pi \frac{1}{2} \left(\frac{1}{2} - \frac{1}{2} - \frac{1}{2} \right) = \pi \frac{1}{2} \left(\frac{1}{2} - \frac{1}{2} - \frac{1}{2} - \frac{1}{2} \right) = \pi \frac{1}{2} \left(\frac{1}{2} - \frac{1}{2} - \frac{1}{2} - \frac{1}{2} - \frac{1}{2} \right) = \pi \frac{1}{2} \left(\frac{1}{2} - \frac{1}{$

पदु॰--दम् ऐ १,१०;२२;२८;२९; 2,24; 3,3°; 99°;92; 96; २९; ४,९;५,१११;६,१०; ऐआ १,१,१; २,२,२^२; ५,२,२; शां **ર્**છ,ર^ર;ર;ર્ષ,ર;૪;५^ર;ર્૭,૧; २२,८र; २३,६र;२६,५; शांत्रा २,१; श १,४,१,२५; ३,३,१, ३; ४; ६;८; १०^२; २,१;५,३, 93; ६,३,४; ७,१,१५; १८३; १२, ४, १, ४; १३, ४,३,४; ₹8, ८, १५, १³-४³;८; ९°; का २,३,४,१६;६,४,१६;४,३, १,३ ; x; कागा ११९ : १२; तै १,४,३,६; ४,१०;३,६,१०,२; ७,१०,६; १०,९,१३;१४; तैआ १,१३,३; ३,११,११; १३,२; ६, १०,२; आ १,५६६र, जैमि १,१३७३; १९०;२८५; २८६; २९०; ३१७; २,३६;×; तां ७, ८,७;८,५,२^२; १५,१२,७;१७, १, १३; मै २, २, १४^b; ष ४, ४,१७;७,२; सा १,८,३;५; गो 2,9,248; 30; 2,96; 3,98; २,६,११र, -दयोः का ३,१,८, २ - दस्य जैमि १, १३९; ३, ३७० र व २, १,८; २,९; -दा तै २, ४,६,१; तैआ १०,१,४; -दात् श १,७,२,२०^२; का २, ६, ४, १६; -दानाम् जैमि २, ७२; -दानि ऐ १,६; १७; ३, 94; 8, 41; 6, 781; 74; 4,5 वां ३,२; ११,२;२३,२;२७,३; शांका २,१; श ३,३,१,१^३; ५, ٩, ३४; ४,१,३, ٩७; ६,४,२, भः ६,२,७,२,२,१,९७; का छ, ₹,१,9°; ६,9,₹; **५,**9,₹,9२; जैमि १,२०६;२०८३;२४८; २८६;२८९^३; २९०; २,४८^२;×; तां ९,१,४;१६; १९; १५,१२, ७; १६, ११,१०; ष ३,१,२०; गो १,५,२३;२,५,२३; -दाय श १४, ८,१५,१०; ते २,८,९,९; -दे ऐ १, २०; २८;२,३५^३;३, 995;8,293;307;39;4,9;8; ६;१२;१६;१८;२०;७,९; ऐआ १,३,७;५,३;५,१,६; शां ९,२; १४,२३;५; २२,१-३;८; शांआ ७, १४रे; श १,८,१,७;२६;२, 9,8,282; 3,3,9,3;8; 6,3, ३,२२;१४,८,१५,५; का १,१, ४,२३;२,७,३,५;१७; तै १,१, ५,९;२,४,६,२;६,७,१;११,१; 90,9;3,8,2,9;90,9;8,23, १ तेआ ३,११,४;५;११; ४, २, ६; ५, ३,३^२; जैमि १,८१; १०२^२: १३९^९; २६०^९; २८६; २८९;३१७^२;२,२५८;३५१;३, ५४:१४३; तां १,६,५;१३,१०, १६: गो १,२, १८३; -देऽ-दे श ४,३,२,६;११,२,५,२^२; का ३, 9,6,3³;4³; 4,3,3,8; तै ३, ९,२३, १,२^३; तेआ १०,१,८; -देन ऐ ५,१०; ६, ३३; ३५; शांआ २,१; श १,१,२,१३;९, ३,5; ३,६,३,३;१४,४,२,१८; का २,१,२,१२; ८,४,५; ४,६, ३,२; जैमि १, १८४; ३,१८८; तां १०, १२, २; गो २,६,१०; १३; -देषु ऐआ ४,२९,५,२५; शां १७, ७^३; श १३,५,२,१४; गो २, ५,५३; -दैः ऐ ५, १०; श १०, २,६,१३; का ४,५,१, २३^२, जैमि ३, ६; तां ९,१,५;
१६;१९;१०,५,३; गो२,६,३०.
[°द-अकि, अर्घि, अध्म्,
अनु, अभि, अर्घ, अकि, अक्ष्,
कति, गण्डू, चतुर्, चत्वारिशत्, १जन, तृतीय, कि, देव,
द्वादशन्, द्वादशक्, नाना,
पक्ष, पञ्चदशन्, १पञ्चन्,
पुनर्, प्रत्रे, प्रति, प्रतिष्ठत,
प्रथम, प्रोष्ठ, यावन्, वण्ड,
विष्ठस्य, विषम, विण्यु, श्री,
पष्ण्, प्रवान, वण्ड,
प्रथम, प्रोष्ठ, यावन्, वण्ड,
विष्ठस्य, विषम, विण्यु, श्री,
पष्, सप्तन्,

पद-तम- -मानि काष,८,४,१२. पद-निधन°- - नम् जैमि १, १४६; ३,१६;९८; २०९;×; तां ८,४,११; १०,१०,१;१४,११, १३; २२; -नानि दै१,२; - नेन तां १०,१२,३.

प<u>द</u>-पङ्कि - - ङ्क्तयः शां १,४; १८,९४; - ङ्क्तिः श ८,५,२, ४³.

पद-पांसु--स्न्सा २,६,८. पद-प्रस्ताव--वम् तां ८,३,७; ४,११.

पद-ब्राह्म(ण>)णा^त- -णाः जैमि २,१४४.

पद-मात्र- -त्रे ऐआ ५, १, ३. पद-योपन- -नम् जैमि २, ३५०;३५१.

पद-विग्रहण- -णस्य शां १५, २;१६,३.

पद-बि्द्^e- -बित्,द् श **१४,**७, २,२८; ते ३,१२,९,८.

पद-बी - -बी तैआ १०,१०,१; ५०,१; जैमि २,४४१;३,२०५.

a) वैपर द.। b) पांभे. वैपर पद्म शौ ३,१०,६ टि. इ.। c) =साम-विशेष-। बस.। d) विप. (ऋष्-)। बस. उप. = मन्थ-पर्याय-। e) उस. उप. $< \sqrt{|a|}$ (ज्ञाने)।

पद-वृत्ति - -त्तयः जैमि ३,८१^२; -त्तीः जैमि २,४११.

पद-स्तोभ⁸ — - भः जैमि ३,१२९; तां १३, ५,२१; — भम् तां १३, ५, २२; — भस्य तां १३, ५, २४; — भाः आ२,४,१०; जैआ २,१४,१०—१३; जैमि ३,१३०; — भान् जैमि ३,१२९; — भेन जैमि ३,१३०; तां १३,५,२३... [°भ-रजेः°].

पदस्तोभ-त्व- -त्वम् तार्३, ५,२४.

पदा(द-अ)क्षर- -राणि गो १, ५,२३.

पदा(द-अ)नुषङ्ग,ङ्गा^b— -ङ्गाः ऐआ १,५,२; -ङ्गान्, -ङ्गेः शांआ २,१६.

पदा(द-अ)नुस्वार- -रम् जैमि १,१२७^२; १६६^२.

पदा(द-अ)वम्राहस् ऐ ६, ३३; ३५; गो २,६,१३.

पदो(द-उ)दर्क°- -काणि शां २२,५.

पद्या(च-अ)ङ्गुलि^d - लय: जैमि १,२५१

पदन- प्र°.

पद<u>नीय</u>--यम् श १४, ४, २, १८. पदाति- १अ°, हस्ति°.

पद्य अपि°, अभि°, अभि-निस्°, अभि-प्र°, अभि-सम्°,प्र°, प्रति°, सम्°, सं-प्र°.

पद्यमान,ना- १अ°, अभि°, अभि-सम्°, उप°, नि°, प्र°, प्रति°, सम्°. पन्न--न्नम् का ३, १, १२, २७; तां १२,१२,८; गो १,३, ९²; -न्नात् श ७,१,२,१; तेआ ६, ३,२; ४,२; ९,२. [°न,न्ना-१प्र°, अभि°, अभि-नि°, श्रभि-प्र°, अभि-सम्°, अन्व°, अः°, प्र°, प्रति°, सं-नि°, सम्°].

पाद्- १अ°, आद्य°, उभय°, उभ-(य>)या॰, ऊर्भ॰,एक॰,चतुर्॰, त्रि॰, द्वि॰, विश्वतस्॰. व्याप्र॰, शिति॰, रवन्॰, सहस्र॰.

पान्-नेजन⁶— -नम् श३,८,२,१; का ४, ९,३,२०; -नान् श ३, ९,३,२७; -नेषु, -नै: श १३, ५,२,१.

पाद'- -दः श ६, ५,३,२; ८,०, २,१०३; ११,३,३,३,-६; १३, ८,३,८; ते ३, ०,०, १२४; १३; ते अ १, २५, ३५; ते अ १, २५, ३५; ते २१,३०%; ष १,२,४; तो २१,३४-३६;२,९; -दम्र ऐ ८,२०३; ऐआ १,२,४; ५, १, ४; शां २६,५; श ४,३,४,०३; ५,१,४,५; दे,७,२, १३-१६; का ५,४,१,६; तैआ ३,११,५; तैम १,१६०; २,१९३; २००; २०२; मे २,८,६;७; गो १,१,३४-३६; २,३४; ५, २४%; नदयोः ऐ ८, २४९; काअ २१:१०; तैआ ९,१०,२; मं१,३,४;

२,५,५;८,४; -दस्य शां ९,४; -दाश ४, ४, ५, ५; का ५, ५,३,३; –दाः ऐ ८,५; श ६, ७,१, १५, २८, १४,६. १,२, कासं २५:१; तैआ १०, १०,२; गो १,२,९३; १६३; -दान ऐआ ४,१,६;३,१; -दाभ्याम् ऐ ४, १३; शांआ ३,७; ५,६; श ३, 9,3,5; 82,9, 8,9; 88,3, १,२२;गो१,१,६;५,३; –दायऽ -दाय ष ३,१, १२; -देन शां ७,१०; शांआ ३. ५; गो १,२, ३ ; - देषु ऐ ४,४; ऐआ ५,१, ६; गो २,६,१२; -दैः ऐआ १, ३,८; ५,१,६; ३,१; -दौ ऐ ४,१३; ७,१^२; ८,५^२;९;१२^२; १७३;२७; शांआ १,७; ३,५३; ष,५-७; श ३,४,१,२६;५,३, ६; १०,५,२,१३;६,१,४३;११, २,६,९; १२,१, ४,१; ८,३,६; **१४,**३,१,२२; ५,४,११; ७,३, १२; का ३, २,१०,९; ४,४,१, १८; ५,३,५; काअ २१ : ७; तैआ २, ११, १९,३,१२,५; जैमि १, ५; २५७; २५८^२; २, द्भुरे;४५;२७०;×; तांधु,५,७; ६, १,११; सा १, १,५; ३,१, ७; मं २,८,८; ष २,३, ७; ४, ७; गो १, २, ८; ३,१८^२; ५, ३. [°द- अति°, अपर°, अभी°, अव°, आसन्दी°, उप°, उभयतस्°, एक°, क्षेत्र°, चतुर्°, द्वि°,निस्°, न्यप्रोध°, १पञ्चन्°, १पूर्व°, प्र°, प्रोष्ठ°, व्या°, शिरस्°°, षष्°, षोडशन्°]. पाद-तल-मस्तक- आ°.

a) नाप. (सामन्-)। b) नाप. (मन्त्र-,ऋच्-)। उस. उप. कर्मणि धन्नन्तम्। c) विप. (सूक्त-)। बस.। d) विप. (अङ्गुलि-, विराज्-)। e) वैप**१ पन्-नेजनी-** दि. ह.। f) वैप**१ दः।**

पाद-त्रयी-गर्भित- -तम् कागा १२३:२. पाद-देश- -शे कागा १२१: ४. पाद-मा(त्र>)त्री- -त्री श ६. ५,३,२; –न्नीः श ८,७,२,१७; -च्यंः श ७,२,१,७; १३,८,३, पाद-रात्रि - - त्रयः गो १,५,५. पादा(द-अ)वनेज(7>)नी b --नीः ऐ ८,२७. पादा (द-अ)वनेज्य c- -ज्यम् तां ६, १,११; -ज्येन जैमि १,६९. पादा(द-अ)ह--हाः गो१,५.५. १पाद्य,द्या^d - - चम् ऐ ८, २४; -द्याः ऐ१,१९;ऐआ१,१,२;४र; ३,५;८; बाइ,१,४,२३;८,४,१; ६, २,१, २३; २,४; ८,४, ३, ११; १३–१९; १३,५, १, ६; का ४,१,४, १५;८, ४,१; तां २३, १४,५; - द्याभ्याम् का २, 3,3,4, पाद(क)- १अ°; पादन- उद्°. पादम् उग°, सम्°. पाद्यत्- अभि-सम्°,प्र°,सम्°, पादि(न्>)नी- परि°. पादुक- प्र°; पाद्य अभि-सम्°,उप-सम्°,नि°,प°,सम्°. २**पाद्य-** समा°; पाद्यमान- प्र°. पिपादियषत् - सम्°. पद्म - - चः ष ४,७,२; गो १,३,१६. पद्म-कोश-प्रतीकाश- -शम् तैआ 80,99,2. पद्म-इस्त- - स्ताय काप्रह ४६ : ५. **!पद्मकस्य:** जैमि २,७३^९.

√पन्,पमे जैमि ३,३९. *पुन,->पुनि(छ>)ष्टात--छा तै ३,७,७,१. पन्यस्व− -न्यसे जैमि ३,७६. पनारयd - -रयम् ऐ ६, १५; शां १९,9. पनिष्नत् d - प्नतम् ऐ १, ३०; शां ९,६. पुन्य->पुन्य-तम^d- -माय तै २, ८,७,६. √पन्थ √पथ् इ. $\sqrt{\mathrm{प्रस्थ् (}^*$ बाधायाम् $)>\mathrm{v}$ न्थिन्-परि°. पुन्थन्-, १पुन्था- √पथ्द्र. २पन्था¹- न्याः श १४, ५, ५, २२; ७,३,२८. पन्त- √पद् इ. पिवस्- √पा (पाने) इ. पप्रि-, प्रि- √पृ,पृ इ. पप्रथानृ,ना- √प्रथ् द्र. पप्रिवस्- √प्राद. पयस्^d -- यः ऐ १, १; २२^३; २, २०; ५,२७, ७,२;३, ८, ११; शां **૨**,૧;**૫,**૪^૧;९,३;**१०,**६; १३,४; शांआ १,४;१०,८; १२,२; श **१,**२,१,२२^४; ३,१,२५^२; ५,३, 4; ६, ४,८; १५; ७,१,१०; २,२, 8,8;4;94;3,9,90; 8,94²; **५,**१,३; ६³;३,४; ६³;७; **३**,१, ₹,९[₹]; ₹,४,८; ₹,४,७[₹]; ८,४, ٤٠; ٤,٩,४,९; ٦,४,२٩;३,५, १३°;२२;४,४,८;५,२,२,२;३, ४,१९;×; का १,२,४,३;४;११; ₹,9,90; ४,9,9२^२; ३,३;५^३; ६,३,५^२,२१,४,२०^२;×;७,१, २,१८^८-१३^८:काआ**ँ४**:५: काकु ८८:१;३;९०:१५;९१:३; कागा १२४: ७; ते २,४,३,३६ : ७,१, 9; 2,2,8,0;8,8,8; 8,2,9; 3²:3,4;99,9; 2²; 3;8;4⁸; ७:८रे; १०; ७,७, ४; ३,१,४, 93; 3,9,4; 3,3,4; 0,9,8; 44; 62;04;24; 8,241; 03; 99;94-90;90,9;6,93,9; ९,१७,४:५: तैआ २,८,१: ९, 9; 8, 92,9; ¹4,3,5;90,9³; २१: ६,६,२; ९,१: जिमि १,७; 95²; 43; 53; 344; 2, ११४;×; तां ९,९, २;३; १३, 9,4²; १८,९,१२; २१, १,१; २४, १८,३; में २,३, १५; सा १,४, १; गो १,२, २०; २,१, १७; २२^२;२,६; -यसः श १, 6,9,96;2,4,9,94⁴; 3,5²; १४,३,१,३१३; का १,३,१,९1; 8,3, 934;4, 9,6°; 7,6,3, १०^{२)}; कास्वा ७८: १६: ते २, ४,८,२;३,७,१,५:४,७^k; तेआ २,१०,१: तो २१,१,३: ४:५^३: ६;^{ु३};८; -यसा ऐ.१, २२; २, २०; ३,४०⁴; ७,२²; शो २,९; ५,४; १२, १; श १,५, ३,५^३; v,9,90; 4,3,4; 3,2, x,2; 98; 8,9,8,2";4; 8,3,98; 8, 6; 8, 4,8,98; 19,2,2, 904; 3, 9, 29; 4, 2, 964; 8, २,३,३०; ३८; ११, ६, १,९ १२,4,9,8;0, ३,८; ८,२,८

a) मलो. कस.। b) वैप१ पन्नेजनी- टि. इ.। c) उप. भावे ण्यत् प्र.। d) वैप१ इ.। e) १पद्यक्षिमः इति BC. पृ१ a। f) =ऋषि-विशेष-। g) पामे. सस्थ. वहलायाः टि. इ.। h) वैतु. Dum LPAPS १०५, २०] सकृत् सं१ इति १ i) पामे. वैप१ प्यः ते १,५,१०,३ टि. इ.। j) यक. सपा. वा २,३,१, १६१ सकृत् वा १,७,१,१८ रुसस्य इति पामे.। k) पामे, वैप१ प्यसः ते १,५,१०,३ टि. इ.।

९; १०;१५; १४,१.२, २५;४, ३,६; का **२, ५**, १, ३^२; ६,३, 4; c, 8, 8; 8, 2,8,5; 99; ⁴,9,8,8³;4; ⁴,9,9,9,3;7,4³; तै १,४,८,३; २,१,५, ४,५;४, ३,9;५,४; ५,२,२; ६,४,२;६; ८,४; १०,३; १४,३; ७,७,४; 94,82; 90,3; 3,9,2,3;0, १,५;७;९;९,४;९;१३,२; तआ २,४,१; ३,१४,२; ४, ११,५; २१,२; ५,३,९;१०,२^२; ६,९, २;१२,१र; १०,४२,१; जैमि १,७३; ३८; ३, ५८; तां १,३, ९; १३,४, १०; १८,४,४; मं १,८,२; -यसाम् जैमि१,२२४; -यसि शां ४,२; शांआ ११,४; श ५,३,२,१;२; ७,५,२, १७; १४,४,३,५; का ७,२,१, २;४; २,१६; ३,३, १७; काग्र २९: ५; ते २,१, ६,२; ३,१, ४,३; ४;६; तैआ ५, ११, ४; सा २, ८, २; ३; गो १,३,२३; २,१, १७; -यांसि ऐ ७, ३३; शांआ **४,८;** श ७,३,१,४६; ते २,४, ६, ११; ३,७, ६, ४; जैमि ३, ११९; तां १८,९, २१; सा २, ३,११; गो२, ३,६; -योभिः तै १, ४, ८, ३ª. [°यस्-अच्छिनन°, भेनु°, शत°]. पायस^b- -सः प ५,२,३; -सम् ऐआ ३, २, ४; शांआ ११, ४; काकू ९१: ४; सा ३, ३, ४:५;

[°स- वृत°, रक्त°]. पय-आहुति°- -तयः श ११,५,६, ४; कास्वा ७७: १२; -तिभि: श ११,५,६,४; कास्वा ७९:६; तैआ २, १०,१, -तिम् श २, २,४,४:५; का१,२,४,३;४.

पयस- अनडुह्>त्°,धेनु°,सामन्°. पय(स्यं>)स्यां --स्यया शां १६, १०; १९, ७; श ५,४,४, १; 4,9,4; **9**,4,9,482; 442; १२, ३,५,८; ९,२,१२^३; १४, २,२,४८; का ७, ३,४,१;४,२, ६; ते १,५,११,२; गो १,५,९; –स्या ऐ २,२३;२४; शां ४,४; ५,२;४⁸; १३,२^३; १८,१२^३; श २,४,४, १०; १४^२; १८; १९; २१^२; ५,१,१५; १६; **४,२,५**, 99;222, 4,8,3,202, 4,9, 9;99; **९**, ५,9,५६^२; १२,९, २, १२^२; का १,३,४, ६; ८^२; 90;9२³: ४,३,9३³; ५,३,9, ૧૨; ૧૪^૨; ७,૨,૨,૨५^૨;४,२, १; तै १,५,११, ३; जैमि २, ३८; २०३;गो २, १,२२^३; -स्याभ्याम् श२,५,२,३६; का १,५,१,३९; –स्याम् ऐ२,२२; श २, ५,२, १८^६; का ७,३,३, २५; -स्यायाः श २, ५, १, १२; का १,४, ३,१०; १३;५, १,३८; ७,४,२,११; -स्यायाम् श २,५,,२, १७; का १,५,१, १४; -स्योय श २,५,१, १५; २,३७; ३८; ३९¹;४०;४६; ६, २,२,३९; -स्ये श २,५,२,९^२; का १,५,१,७^२. पयस्या-भाजस्^ष - -जसौ जैमि

2,203.

प्यस्-वत् -वत् श १३, ३, ०,०;
तै २,७, ०,४²; ३,०,४, ०;९,
१९,२; जैमि २,२६६¹; तां १,
६,३;-वते तै२,७,७,३;-वन्तः श
१२,८,२,१५; तै २,६,११,१०;
-वन्तम् श ३,९,४,५²; का ४,
९,४,४²; ते २,७,७,३; —वन्ति
तां २४, १८, ३; —वान् शांआ
१२,२;७; श १२,९,२,९;१३,
३,७,७; तै २,६,६,५;७,७,४;
३,९,९,१; जैमि १, ९३; २,
६८; गो २,१,७.

प्यस्वती - - ती श १, २, ५, ११ श ९, १, ७; ४, ५, ८, ९; का २,२,३,१०; ८,२,४; ५,६,५, ५; तै २,४,८,६; ६,८,३;३,५, १०,२;७,६,६; जैमि २,२५१; २५९; मं १,८,८;२,२,१;८, १; - तीः तै १,४,८,५;३,२, १,५;७,४,७; - तीम् तै ३,७, ७,१३; मे २,३,१७.

पयस-वित् - -िव ते १, ७, ५, ४; -वी तां १८,९,२१.

पयो-प्रहु¹ – न्हाः श १२,७,३,१२; १५; १६; १७^२–१९^२;८,१,१; –हान् श १२,७, ३,१३; १९; २०;२२;८,१,१;९,३,११; -हैं: श १२,९,३,१४.

पयो-धा¹ - भाः तैआ ४,०,४. पयो-भक्ष - -क्षः सं ४; सा ३,९,१. पयो-भाजन - -नः शां ५,४; १०, ६,१३,२; गो २,१,२२. पयो-न्नत^k - -तः शां ८,९; श ९,

a) सपा. शौ ६,६२,१ प्यस्वती इति पामे. । b) नाप. पुं. न.। तद्धितः प्र.। c) षस. अन्तोदात्तः । d) वैप१ द्र. । e) सपा. का १,५,१,१५ मारुतीम् इति पामे. । f) सपा. का १,५,१,३५ मारुत्याः इति पामे. । g) विप. (पयस्याभाजन- L मित्रावरुण- L) । b) सपा. जै १५० अपय° इति मुपा. शोध्यः । i) =यश्चियपत्र-विशेष- । उस. उप. अधिकरणे अप् प्र. थादि-स्वरश्च । j) विप. (घर्म-) । उस. उप. कर्तरि विच् प्र. । k) पृ २२ n द्र. ।

भ,१,१;२;८^२; का ४,२,२,१३; सा १,३,१०^६; ४,४;८; –ता: श ९.५.१,२. पयोबत-ता – -तौब श ९, ५,

9.9. श्वर.राb- -रः ऐ २.७:६,२१;६,२०, २२: ऐआ ३,१, ३३; ५; शांआ ७,१४; श १,६,१, १८; २,६, x, 9; 3, 4, x, 4; 20, x, 7, २६^२:२९^२; ११,६,३,११; १३, 4, 7, 79: 8,87; 88, 8, 0, 7; £: 6, 7, 7 ?: 3, 99: 9; 8, 99: का १,६,४,९; २,५,३, १४; तै 2, 2, 3, 3; 3, 0, 9, 4; 9, 4, 4; तैआ १, ३५, ५; १०, १०,३; ११,9^३; ६२, १^२; जैमि १, २०५; २१३३; २१८; २, ३१; x; तां ९,४, १६; २५, १६,३; सा २,४, ७; गो २,६,४: -रम् ऐ ६, ५; शां ११, ५; २२, ४: शांआ ७,९;१०;११५; श ४,१, 9, २३^{२०}; ६, 9, 9, 9, 9३^२; ३, 99; 8,2, 40; 19,4,2, 202; २,१,१,२९; ११,६, २,१०;x; का १,३,१,३; २,८, ४,६;×; कागा १२३: ४; कापा ९७:१५; ते १,७,८,६२, २,५,५,२,३,७, १४,५; तैआ १,८,४३,५; १०, 9; **३**,१५,२; ४,२०, २; ६,७, ३; ८, १, १;×; तैआआ ४६ ; जैमि १,११;४२; १०७; १९२; ₹,६[₹];×; # १,१,२; १५;६,९; वं ३२; ष १,२, ८; ५, १०,१; गो १,४,२१ ;२,३,११; -रम्ड न्सम् वा ४,२,४,७; का ५,२,४, ७; -रवा वा २७, ६; -रवोः

कापि ६८:१५; -रस्मात् श ७, ५, २, २०; जैति ३, ३८५; -रस्मिन् शांआ १,१^३; कास्वा ८१:१७; ते ३.७,९,८; तैआ २, १५, १; गो १, ३, १९^२; -रस्मे ऐ ८. ७: ऐआ ३,२, ३; ४^३; ५,३, ३; शांआ १,१^३; ८, ५;६; श. २,६,४,९^२; ९,५,२, ३;9२^२; 9३^४; १०,4, २, ५^२; का १६,४,९ : - रस्य तेआ छ. ५.५: जैमि २,३२२ ; गो १,३, १९: -रस्याः श ६, ६, ३, १; १२,४,४,३; जैमि १,६५; -रा श ४, १,१,२७^d; कापा ९८:१; २: तैआ १०, १०, २:जैमि २, ३८८३; ३,७९;२९७; -रा८-रा श ६,३,३,२५; -राः ऐ३,१५; श १,६, ४,१; १४,९, १,१८; का २,६, २, १, ६, १, ३, १; -राणि ऐ ६, २०^२; का ४, ६, १, २२; तै २, ५, ६, ५; जैमि २, ३७; ४२; गो २, ६, २¹; -रात् तेआ १०, १, १; जैमि १,२४७; -रान् श १२,२, ३,१०; जैमि १, २७८; सा १, ५,१५: गो १,४, २१; -राम् शां ५,७; श ४,१,१,२२; २३: १३,३,३,५; १४,१,३,२६^२;×; का २,८,३,२३३; ५,१,१,१,५%; १८,५,२,१०३,२३; ३०; तै १, f, v, v; ₹, c, 9, ₹; 9₹, ₹; 9, १३,२; तैआ १,१२, ४; जैमि १,८८;१३७;२,१५२;३,२९७; २९८; तां ५,८,८; १५, ७,२; ११,९;२१,४,११; ष३,८,१४३; −राम्ऽ-राम् श ६,३, ३, २५;

-रास: ऐ ३,३७; ७,६; -रे ऐ ६,३४; ांआ ३, १; श ३, ५, 9.39; 4,9,4,29; 88,3,9. २०: का ४.५.१, १७: ६.२.१. १३; कासं १४०: १५; ते २, ६,१६,२ कि.स ३,३८२: गो १,३,७:९: -रेण^ए हे ३,३७:८. १४; ऐआ २, ४, १; ३,१, ६; शांआ ७,१५: शफ,३,४,६५:६. ४,४,२; **७,**१,१,२४: ३,१,१४; 94; 9,8,2,2;3; 80, 4,8, २; १४,४,१, १३-१७; का ७. २,२, १२; ते ३, ११, ७, ४९: तैआ ३,११, ६; १०, १०, ३; जैमि १, २३७^२; २९३; २९८^४; ३,१०: २६७; सा १,८,९: २. ८.१; -रेभ्यः श ३,६,४, ६३; का ४, ६,४, ३ ; -रेबाम वा २६, १^२; श १२,२,३, ६^३:७; जैमि २,४२; सा ३,३,५; गो१, 3,95"; 8, 96"; 95"; 79"; २,२,१५; -रैः श ४,१,२,१६; 4,9,2,9. िर,रा- १अ°. अवर°,अवरस्°,सर्ब°].

पुर-तर- -रम् कागा १२३: २; -रे श ११,५,१,६

पर-म, मा ि - मं ऐ १,१; ऐआ २, ३,६; शां ११,६; १४,५; १६, ७; शां आ १२, ४; श ३,३,३,०; १२, ८; १०,५,२,११; ४,१८; १२, ८,३,१६; १३,३,३,९; ७,१,२; १४,७,१,३९; ३२; का ४,३,७; कास ७२:४; ते २,२,१०,५; ३,९,८,३; तं आ १०,१९,२; जैसि १,२४८; २,७३; १९२;४०५; ३,८;२४,०; तां

a) °तम् इति मुपा. १ यनि. शोधः (तु. नाउ. स्थ. राम. च)। b) वैप र द्र, । c) पामे. १ ४२२ a द्र. । d) पामे. ४२२ g द्र. । e) कचिद् वा. किवि. द्र. ।

३, ३,२; १६, ५, २; गो १,५, २३; -मस् ऐ १,२१^२; २,१९; २४^२; ३, २४^२; ५, २^४; २१^२; ६, २० ; शो ११,६; १३,७३ १४, ५; २६, १६, श २ ६,४, ९ ३,७,१, १५; १८ ; ४,४, २,१४: ५,१,५,६; ६,३, २,२; ३, २५; ७,४,४^२; ७,५,२,१८; २०;३४; ३५; ९,१,१,२८;×; का १,६,४, ९^३: ८,७,१, १३. 90; 4, 8,8,90; 8, 7, 9,8; काय ७२ : १; कास्वा ८० : ६; ते १,३,३,२;६,८; २,२, १,४; ६,३^३,९ १०, ४, ६,११, ३,९, ५,५३; १२,३,१; तंआ २,११, 9; 4,3,5; 80,9,7; 99,43; ६३,११३; जमि १,१९२;१९३९; १९७१; २०५१; २३५३;×; तां १२, १३,२७३; १३,११, १७; १५,१,२; १६,८,२; २१, १०, ^९ै; ष ४,४,१७; -मया श २, ३,२,११; ते १,३,६,३; जैमि २,१९२; -मस्य श ११, ७,१, ३; ते२,८,३,२; जैमि२,४०५३; तां १३,११,१७; -मस्याः श ६, ६, ३,४; ते ३,७, ९, २; -मस्याः अमि २, ४०४; -मस्याम् श १, २, ४, १६^२;१७;१९; का २,२, २,९^२; १०; ११; ते ३,२, ९, ३; ४; -माऐ३,१५; ४,३२; शां २२, २^३; २४,२; श २ ३,४, 94; 4,9,4,5; 8,5,3, 8;0;

१०,२, २,६^२; १४,७, १,३१; का १, ४,१, १२,६,२,१,४: तै १,३, ६,२; जैमि २, ४०४; ४८५ : ३. १७८ ; २०५ तां २४,१०,२^२; २५, ९,४; -माः ऐ ३, ३७; ४, १८^२; जैमि ३, १७८: -माणाम् जैमि २,११८; -मात् श ११,१,६,१६; का ३, १,१२,१५; तैआ १०,१, १६; -माम् ऐ ३, १५; श २,६,४, s, 4,9, 4,5; 88,4, 9,4; १४, ९,४,२९; का १,६,४,९; ६, २, १,४; ते १,७, १०,६; २, २, १०, ५; ३, ३, ११, ३: तैया १०, १, ९: जैमि २,४०५; तां २३,१०,२^२; –माय तैआआ १६; –मायाम् तां २४,१०,३; २५, ९,४; -मे ऐ ७ १३,८,८; शां २६, ११३; ३०. ११^३ ; शांआ १, ५^२a; श ७, ५, २, १८; २०; ३४; ३५; ८, २, ३, १३; ६, २, १९५; ९, २, ३, ३९; ५, १, ४६; ४७; ११, १, ६, १६; १२, ७, ३, १४; का ३,१,१२, १५; कास्वा ८० : ८; ते १,४, २, २ **; २,** ४, ६, २**;** ११^b;५, ٩, २; ६,٩,४; ८,२,७; ९,६; **રૂ**, હ્વ,૧,૪; ६,५; ૧૨,**५**; ૧૨, २;३;४;१०,९,१४; तैआ १,९, ४; २,११,१; ३,११, ९; ६,३, १; १०, १,१र; जैमि २, ८८र; ३,२४०; ३३८; तां १५, १,१; गो १,१,२२; २,१,३; — मेण श १,७, १, ११; ३,३,३,८^d; १२,८,३,१२; १३,३,२, १;३,१;७,१,२; का २,६, ३,६; ४,३,३,७^d; ते १,३, ३,३;६,८;३,२,३,२; तेआ ५,३,८;—मै: ऐ४,१८². [°म— सहस॰].

परम-काम⁶ - - म न् कागा१२०: ७; - मस्य कागा १२०: ३¹. परम-चिकित्सक्^g - - कः श११, ५,७१

परम-जा^{h11}- -जाः तैआ १,२५, ३.

परम-ता - ना श २, २, ३,५; ४,४,५; ५,३,३,९; ११,५,७, २; का १,२, ३, ४; ३,४, ३²; -ताम ऐ ८,१४; १५²; १९; श २,४,४,५; ३,१,१,१२; ६, ३,३,९; १३,३,३,१;७,१,२; ६४,४, २,२३; ८,१३,१,१; का १,३,४,३; ३,६,२,१२; ता १६,९,२.

परम-लिङ्ग- -ङ्गाय तैआआ १६.

परम-शिव-पद- -दम् कागा ११९: ११¹.

परमा(म-भा)त्म्¹ - -त्मम्^k तैआआ ३३.

परमा(म-आ)त्मन् - -त्मा तैआ १०,११,२; तैआआ ६६.

a) परम उनये (तु. मूको. Fried, K.) इत्येवं सत: पाठस्य स्थाने सकृत् आन. परमपुच्छे इति भ्रेषः द्र. । अन्यत्र वा. आदित्ये इति शेषः (तु. Fried. K.) । b) पाभे. वैप१ पङ्कितः शौ ९,१५,२१ टि. द्र. । c) सपा. शौ १८,३,८ सिळ्छे इति पाभे. । d) सपा. तैसं १,२,७,१ चरमुण इति पाभे. । e) कस. । f) परमः कामस्य इति पाठः? यनि, शोधः (तु. संटि.) । g) कस. अन्तोदातः । h) विप. (स्वयमातृण्णा- । इष्टका-।) । i) वैप१ द्र. । j) पूर्वेण प्राण-शक्ति- इत्यनेन समस्तिमव k) हिमा॰ इति पाठः श

परमा(म-आ)स^a- -सान् श १२, ४,१,४; जैमि १,५२. परम-व्हिन्"- -व्हि तैर, ५, ५, १^{२०}: -व्हित: शर्ध, ५, ५, २२^d; ७, ३, २८^d; ते २, २,४,१०; १०,५; ७,६,३; आ १,१^२; दै ३, २२; - ब्हिनम् ऐ ८, १२; १७; ते १,४, १०,९; - ष्टिना श ६,२, ३,५; ८,७, ३, १५; - ष्टिने श १२.६.१,३; तैआआ ६७: -च्ही ऐ८,१४;१९; शांआ १२,३:४: श ६,२,३,५; १०३; ८, २,३,٩३^३; ४,३,٩९; ٥,٩, २१^{३e}; ३,१४^{३e}; १५;१६; ११, 9, ६, 9 ४; 9 ६ र ; 9 ७; 9 ८; १२, ६, 9,3; 88,4,4,27; 0,3,76; का ३,१, १२, १४;१५^३; १७; कास १४० : २०; ते १,५,५, ६;७, ९०, ६; २, ५, २,३; ७,६,१; तैआ १०, ६३,१; तां १९,१३,३: २२,१८,४.

पारमेष्ठ्य - -ष्ट्यम् ऐ ८. १२;१४;१५^२;१७;१९; - छ्याय ऐ ८, ६; १२-१४; १७-१९; वैमि २,२५; ३,१५२; ३६८.

परमेष्टि-ता - -ताम् तां १९, 93,8;22,96,4.

परमेष्ठि-त्व- -त्वम् तै २,२, 90,4.

परमेष्टिन:-प्राजापत्य!-

-त्यम् जुआ२,२,६⁸. परमेष्ठिनः-व्रत¹- -तम् आ २, १५,७⁸; -तेन सा २,८,२. परमेष्टिन:-सामन् - -म आ१. पर-लोक-स्थान- -नम् श १४, ७, १.९^२; -ने श १४,७,१, १०. पर-शब्द- -ब्दः कापि ६९:१. परा(र-अ)धीन- १अ°. परा(र-अ)न्त-कारुh- - ले तैआ १०,

परा(र-अ)मृत^h- -ताः¹ तेत्रा १०, पर-मु- अस्. १पर- इ. 90,3. परा (र-अ) धिb - -धि: श ९, १, २,

१६२; १७३; का ४, १,३, १); ७,१,१,५¹; -धंम् श ११,२, ३,३^३; का ३,२,५,१; तै ३,८, १६,४; जैमि २, ३७०; -धीत् ऐ ८, १५^२; -र्धाय तै ३, ८, १६,४: -धें श ७, २,१, १५: ८,५, १,४; ७; जैमि ३,३५३. परार्ध-तस्(ः) श ९,१,२,१६३. पराध्य, ध्या - -धर्यः शां ७,१३; श १,५, ३,१३; ३,१,३,१३,८, x,9;4, 2, 3, 41; 9,9, 2, १६; का २,५,१,११; गो १,१, ३७; -ध्रम् शां २५, १५; शांआ १,७; श ४, १,१, २३1; १३,७,१,२; -ध्यस्य शां २५, १५; -ध्यां श ३,३,१,१;९,२, १७; का ४,३,१,१; ६,१,३;९,

२, १३: -ध्याः हा २६, १५; जैमि २,२०८:३,३४८: -ध्यांनि जैमि २,६,

२पर^m- -रम् ते १,२,२,३ⁿ; -राणाम् ते १, २,४, ३; ता ४, ५, ३; -राणि ते १,२,४, ३³; तो **४,** ५,४; आ २, १४, १-६; -रै: ते १,२,४,३: तो ४,५.३. पर-रत्र- -रवम् ते १,२,४,३; ता 8,4.3.

परश^b— -ग्रु: शांआ **४**,११; श ३,६, ४,१०^४; १४,९,४,२६: का **४.** ६,४,४ , काया ९५: ९; मं १, ५, १८; - शुना शो १०, १; शांआ १,८: श ३,६, ४, १०: जैक्षि २,२०८; -कोः ऐ २,३५: जिमि २,२०८.

परशु-वध- हस्त°- -स्ताः जैमि २. २३२^२.

परश्-बुक्ण,क्णा"- -क गम् का ७, २,१,६; -वणा श ६,३,२,५. [°क्ण- १अ°].

परश्वन् - शा शांआ ३,२.

१परस् -> पर:-सामन् - -मस् तेश. २,२, ४^२; -मानः ते १, २,२, 92;2;3,9.

२पुरस् 5 - $>पुरः-सद्दस्<math>^{4}$ - -स्नाः जैमि २,२१९; - लान श १३, ५,४, 93.

a) कस. पूप. स्वरः (पा ६,२,४२)। उप. =४आस-। b) वैप१ द्र.। c) सपा. गोग्र २,१,६ प्रथमम् इति पामे. । d) =ऋग्-विशेष- । e) पामे. वैप१ परमेल्ट्री मा १५,५८ टि. इ. । f) =साम-विशेष- । g) सपा. परस्परं पाने. । h) पुरा॰ इति पाठः ? i) °तात् इति पाठः? यनि. शोधः (तु. वैप३,४८६ ८)। j) सपा. यक्र, ${}^\circ$ र्कः<>्रध्यैः इति पामे. । k) स्वार्थिको वा तत्रभवीयो वा यत् प्र. तित्-स्वरुच । l) पामे. पृ ४२२ a द्र. । m)=१पुरस- (तु. स्पुर-)। < √पृ+अप् प्र., भा. ।पक्षे। पचादित्वाद् आचि वृशादित्वं वेति । n) पाभे. वैप१ पर्ः काठ ३३,४ टि. इ. । o) विप. (महत्-) । कस.>बस. । p) तृस. पूप. प्रकृतिस्त्ररः । q) अर्थः?=जन्तु-विराष-(तु. वैप१ पुरस्वत्-) । r $< \sqrt{q}$ वा $\sqrt{\epsilon g}$ वेलाधकम् (तु. तै१,२,४,३) । s) =२पर्स- (तु. वैप१) । t) विप. (अश्व-) । पंस. राजदन्तादित्वात् परिनिपातः । अव्य. पूप. प्रकृतिस्वरः (पा ६,२,२; वैत्त. वैप**१ परःसहस्त-** इति) ।

३पर्स् ** - -रः ऐ २, ७; श १,२, ३, ४; ३,२,१५; २,६,२,९०३; ३, ३,४%; ५,४,१४४,१७; १७; ६,१, २३; ६,१,३,१०; १३,१,५,१३; का १,६,२,४%; २,४,१३; का १,६,२,४%; ३,७,१३;८,४%; ३,७,१३;८,४%; ३,७,१३;८,४%; ३,६३;६७;२४७३; ता १२,१३,३२; २०,११,६;२४,१,९; श २,५; श २,५; श २,५,२%; ३,६३;६७;२४७३; ता १२,१३,३२; २०,११,६;२४,१,९; श २,५,२०३; का ४,४,४,१४².

पर्-उ(रु>)वीं°- -वीं: श ३, ४, ४,२६^४ ; -च्ये: का ४,४,४, १४^५.

पर-ऋक्शत-गा(था>)थ^d- -थम् ऐ ७,१८°.

परः-पुंसा¹--सा श १,३,१,२१^२; का २,२,४,१७^२.

परश्-चत्वारिशा"— -शानि जैमि २, ३६५; –शेषु श १०,२,६,८. परः-शतु,ता"— -तम् तै १,७, १०, ६; –ताः श ५,४,३,१; का ७, ३, ३, १; जैमि २, १६५²; –तानि का २,८,४,१२¹; तै १,

पर:-षंट्ट^g – -ष्टेषु श १०, २,६,८. *पर्स्स-तर->°राम् h श ३,४,२, ३; का ४,४,२,२; तै३,७,१,४; जैमि २, ४२३^३; ३, २४७³; परस्तराम् ता १७, १४,३.

परस-तात् हे १, २५; २,३३; ३, ४३;४४^२;**८**,१^२;१३; १४;१८^५; १९^२; ६,३२; ७, १९; ऐआ २,२,४; शां ३,३; ५,२; ४;७; ७,८;१६,५; २१,१; २४,३;५; २६,१;२७,३; शांत्रा ४,२४; ५, ५^{१०}; श १,४,२,४^३;५,१,१०^३; 9,3, 902; 2,3, 3, 92; 8, २, १४^२; ३,२,४, २;३,१,१; ७, ३,१३^२; ४,३, १, ११¹; ४, २, १४; ६, ९, ६; ७, १, १, २४;×; का २,४,१,३⁴;३,५²;८, २,४,२;६,२,२^{२k}; ७,३, ८^२;५, ४,४,१०; ×; ते १,२, ४,१;४, 9,9;4,3; 4,9, 94-84;46; ३,४; २,५,६,५²; ८,९,५; ३, १,२,६;९,४,४; तैंआ २,६,१; રૂ, ૧૨,૧¹; ૫,૭, ૧૨;**૧૦**,૧, 9; जैमि १,६४^२;१९०; २३१; २४२; २९१; २,५; ×; तां ४, ३,८;९;५,८;७,१; ६,१०,११; मं २, ६, १२; छशा १०२: ८; गो २,१,१२; २०; २२;२५;४, 903.

परीं (र्स्-अंहु >)ह्वी $^{\circ}$ — -ह्वी: का $\mathbf{8}$, ४,४, १४ $^{\circ}$; -ह्ब्य: का $\mathbf{8}$, ४,४,१४ $^{\circ}$ $^{\circ}$.

परो(रस्-अ)क्षh- -क्षम ऐ ७,३१३;

श १,८,१,२०; २९-३५; २,१, २,9१;२, १,९; २२;३,८; १८; ₹, 9,₹, २५^२; ४,9; ₹,₹,९; ۷,9, ٩٥^२; ٤,३,३, ٩२; ४, १,२; ५,३,४,२७; ६,१,१,२; ×; का १,१,२,७; २,१,६;१३; ३, ६; १४; २, ४, ४, ३;×; तै १, ५, ६,७; तैआ ५,७, ६; जैमि १, ४९; १००^२; १३९: १४१^२; १९२;२७४^२;२,३१;×; तां ४,८,८; ५,४,१५; ७,१०, ८रे; १२,२,५; ९;८,४; १३,२, ८; १४, २,३; ४; ५; **१५, ९,** १५^२; ×; -क्षात् ऐ३, ३६^३; का ४,६,३,२; -क्षेण ऐ ३,३३; ४३३; ७,२६; ३०;३१; ऐआ २,४, ३; श १४,६, ११,२; तै १,4,9,7; २,३,११,१; २;३३; ४; ३,१२,२,१; ४,१; जैमि १, ४९; १०३; १०४^५; ×; छुशा ३८:५; गो १,१,१; ७३;३९;२, २१^२;३,१९; ४,२३. [°क्ष-१अ°, उत्सेघ°, लोपातिहार°; सर्व°].

परोक्ष-काम - - माः श ६,१,१, २;११^२;२,३;७,१, २३; ७,४, १,१०;१३; १६;२,१२; ५,१, २२^{*}; ८,६,२,१३; ९,१, १,२; ७;२,२२^²;३६; १०,५, २,१४; ६,२,२; १४,१,१,१३. परोक्ष-ता - ताय जैमिर,१२१^५

 $a) = 2 \sqrt{2} \pi - (3 \sqrt{2} \pi) \cdot b)$ सपा. का $8, 4, 8, 9, 9^{2} \cdot 2 \sqrt{2} \pi$ इति पामे. $| c \rangle$ विप. (उपसद्-) $| e \rangle$ सपा. $| f \rangle$ विप. (युन:-शेराऽऽख्यान-) $| f \rangle$ विप. (यत्नी-) $| f \rangle$ विप. (यत्नी-) $| f \rangle$ विप. (पत्नी-) $| f \rangle$ विप. (पत्नी-)

१परोक्ष-प्रस्यक्ष⁸- -क्षस्य तां 24,9,99. २परोक्ष-प्रत्य(क्ष>)क्षा^b--क्षा परोक्ष-प्रिय°- -याः ऐ ३, ३३; ४३^६; ७, ३०; ऐआ २,४, ३^२; श १४,६, ११,२; ते १,५, ९, २; २,३, ११,१; २;३;४^२; **३**, १२,२,१; ४,१; जैमि १, ४९; गो १,१, १९७^३; ३९;२, २१^३; ३,9९;४,२३. परोक्ष-वैश्वदेव- -वानि शां २४, परोक्षो(क्ष-उ)पेत- -तम् जैमिर, २९५^४;३१४^२. १परोक्ष्णया का ४,५,४,१११वे. परो-गुरु - -रु: जैमि ३, २९५. परो-बाहु⁸- -हु श ६, ४,३, १०^२; ७,२,९३,३,२^२;१०^२. परो-रजस् - - जिस श १४,८,१५, १परस्वी प - स्वी मं १,६,२८. ५; तै ३,१०, ९,४; -जसे श १४,८, १५,१०; -जाः श १४, ८,१५,४२; ९; तै ३,७,७,१३; १०, ९, ४^२; तैआ १, २५,३; ष १,२,८. परो(रस्-अ)वरं - -रम् श १, ६, २, ४३ १२, ८, ३, ३०; १३, 4.8,3; का 2,4, 8, 4; -रे | परा $\sqrt{}$ काश>परा-काश- आशा $^{\circ}$.

जैमि १,२३६. परो-वरीयस्- -यः जैमि १, २५४; -यांसः ऐ १, २५; - यांसम् ऐ 2.34. परोवरीयसी- -सी: शां ८, ९; -स्यो: जैमि १,२५४¹. परो-विंशु ४- -शेषु श १०,२,६,८, परो(रस्-अ)शीतु^k- -तेषु श १०, २,६,८. परो (रस-अहु >) ह्वी - - ह्वीः श ३,४,४,२६^{४m};२७^२. परस्प"- -स्पाय° श १४, ३,१,९. परस्प-त्व- -त्वाय श १४,३,१,९. परस्पा"- -स्पाः ऐ १, २८; शां ९, -स्पायाः⁰ तैआ ४, ११,२; ३; ५,९,१^२; - स्पायै ^० तेआ ४,११, ३, ५,९,9. परस्वत्^p- -वन्तः जैमि २, १८८. परा जैमि १, १०२ ; २६०; तां २, श्पराक⁸ -- कः जैमि २, २८०; तां २१, ८,५; -कस्य, -केण ता 28,6,3. पराक-त्व- -त्वम् तां २१,८,३. २पराक^t- -के ते २,८,८,२.

परा√क्रम् ,पुराक्रमध्वम् तै३,७,५,९; प्राक्रमत तैआ ५,२,९; १०; जिमि ३,२९५;३५४;तो ८,५,२. परा-क्रमण- -णम् तां ८,५,२. परा-ऋममाण - -णः जैमि३,२९५ लुशा ५२:१०. परा-क्रम्य तां १४, १,६. परा√ख्या, पुराचख्यो श ११, १,६. ६; का ३,१,१२, ६; प्राचल्युः श ११,१,६,१५; का ३,१,१२, परा-ख्याय जैमि ३, १६९ परा√गम् >प्रा-गत- -ताः श१०, ५,४,१६ [°त- १अ°]. २; तै २,४,७,६;८, १,३;३,७; परा(रा√श्र)च्,ञ्च्>प्रा(रा-अ)-च् ,ञ्च्"--राक् ऐश्रा २,३.६;५, ३,२;शर्,६,४,१७;२,४,२,१५; 3,2,8,93;4,3,95°;8,2,9, १८,५,७१,३,२,४, ६,४, ३,३, 99"; E, 0, 9, 99; <, 0, 9, 9; १०, १,१,११; **१३,**४,२,१६; १४,३, १, २४, का २,६, २, 97; 8,7,8,90; 4,3, 93²; 4,3,9; 4,9,2, 92°; 2,9, १६;३,१,६;३,२; जैमि१,२७६; तां २१, ८, ३; प २, ३, १५; -राक्षु गो २,५, १५ :-राकः" ऐ २,४०; ३,४६३; ६,३२; ७,

a) समाहारे द्वस. 1 b) विप. (ऋषि-संहिता-) । कम. 1 c) विप. 1 बस. पूप. प्रकृतिस्वर: 1 d) पाठ: रि परीं(रस् अ)क्ष्णया इति द्विपदः शोधः (तु. संटि सपा. श ३, ५, ४,१४ सकृत् अक्ष्णया इति, सकृच् च पुरः इति ैं-पामें.)। e) विप. (वज्र-)। तस.। f) सपा. तां ८,५,२ पुरोगुरुः इति, ष ३,३ प्रहरणत: स्थवीयान् इति च पामे. 1 g) अस. अन्तोदात्तः । h) प्रास. (=रजसः परस्तात् कान्त-)। पूप. प्रकृतिस्वरः । i) विप. । सुप्युपीय-समाक्षे अन्तोदातः । j) °रीस्योः इति पाठः? यनि, शोधः (तु. प्रकरणम्) । k) तु. ंट. अर्थान्वशु- । I) परोंद्धीः इति mw.। m)पामे. प्र ८९९ m द.। n)वैप१ ह.। o) सपा. परस्परं पामे. वैप१ ह.। °रस्पाय इति पाठः? p) =जन्तु-विशेष-। व्यु. ? q) विष. (मेखला-)। =सर्वस्वभूता- इति सामश्रमी। सपा. माग्र १,२२, ७ तस्त्री इति, आपमे २,२,९० शपरस्पी इति च पामे.। । । । पराङ्मुखीभावे स्वाअ. (तु. सस्थ. टि. आ)। विक्रेश- । ब्यु. १ ≪परा√अन् इति तां. P.W. प्रमृ. च,≪परां+अक- (=दुःख-) इति तां २२, ८,३ शक. च । t) विष. (लोक-)। व्यु. १ u) पासे, पृ १५९ n इ. । v) पासे. पृ २५८ j इ. ।

१९; ८, २८१०; ऐआ २, १,८; ४, ३; शां १४,३; श १,९,२, ३२:२,१,४, १९^४: २०^३--२२^३: २,४,६; ४,२,२१; ३,२,१,३८; ४,9, 9७; **४**,9, 9,३; २,9, २९; ३, २, ४; ५, १, १३^३; 98; 98; 8, 8, 98°; 4,4, 4, 90²; &, 9, 9, 92; 6. ₹,४;५^२; ४,११; ७,३,१,१७; 96;4,9,9; 6,3,8,9; 4,2, 94; 2,9,9,32; 23,9, 3,3; 8;8,5ª;€;2,9,4;4,9;€,2; **१४**, ७,२,२; का १,१,४,१९^३; २०^३,२१^२;२२^२;२३;२,४,५;३, ३,१६;१७; २,८,३,२६; ४,४, 9,99;4,3,9;4,9,9,2;2,9, २२;३,१,६;३,२; ४,१,१८;४, 4;4,8,63; 6,3,982;942;0 २,२,१३; ५,३,८३;९; ते १,9, ८, ३; ३,७,७; ٩०,५;२,٩,६, ५;३,३,८,११;तैआ १,२७,४९; ५,१२,३;५; जैमि१,५६;१०२; २२०;२५४;२६०;२७६४;२७८; २,५^२;×; तां ६,८, १५; ९,८, ६;**१२**,१०,६^२; १६,८,२; २०, १६, ६५; २१, ८,२; ६; छशा ५८: ३; ष २, १,२०;२,११^३: गो २,१,४; -राचः ऐ ४,१८३; ३२; का ४,९,१,२०; ते १,२, ४,२; जैमि १,२७९;२,५;३८५; ३९१^२; मं २,३, १८; -राचा तै १,२,६,३; जैमि १,२३१;२७८; ता ५,१,५,१३,९,१६;-राचे श १०,५,५,२; -राञ्चः ऐ२,३८. ३,१०३;४१; शांभ,६;१४,३; श २,४,२,९; १३;१७; १९;६,१,

६;८; १४;१६; २१;२६; ३२^२; 8,2,8,90;4,0²;8,2,3; ८, ५,२,७-१०; १२,८,२,३५;९, १,१०; १४,२,२,१५; ३५: का 2, 3, 3, 8; 9 9; 9 8; 9 6; 6, 9, 4; 992;98;78;792; 2,0,8,4; **५**,२,४,६;३,१,६^३; ४,४,३;७, ३,२; ते २,७,१४,१; जैमि १, ११,१०६: १७३;२७५:२७६४: २७७^२: २७९^३: २,५^२: x; ता ६,८,९२; ८,१७; ७,२,६; १३, १२,८; १५, ५,१६; -राञ्चम् ऐ २,३८; ४, २१; श १,६,३, ३३; ३,२, १,३६; ४,१,१,३; २४^२;२,२; ७,२, १,१३; ४,१, १८; का २,६.१.२३; ४,४,१, 94; 4, 9, 942; 4, 9,9,2; 954;7,9;972; ते १,7,7,4. २,२, १०, ६; जैमि १, ३४५; २,१६७; ३७०^४; ३,५; ७; तां १०,५,१२; ष ३,६,२; ८,११; - राञ्चि श १२,२,३,१३९ का ५,७,३, २³; काकू ८९:१; जैमि १, २७६; २७७; ×: गो १.४. १६२; २,५, १५; –राञ्ची श ७,४,१, १८^२; जैमि ३, ३२३. [°राक्- अग्निष्टोम°°].

प्राची— -ची शां २७, ६; श १,४,१,४; ३,३,२,१६;१३, २,५,३; का २,३,४,४;४,३,२, १२; ५,४, १,१५; ते १,४,४, ५; ३,१,२,२; गो २,६,१४; –चीः शांआ २,१; श ७,२,१, ८; १३; ८,५,२,७–१०; ७,२, १०; १३,१,३,३;४;२,१,५;६; ते १,१,५,४;५,९,५;६; २,७, ९,१;३,१,४,२; ८,६,५; जैमि १,२७६; २,१६७; २४०;२८०; –चीभि: जैमि १,८७;२,४०७^३; ४०८ तां २,२,१ ३,१,५,१; ६,१;९,१; ११,१; १२,१;१७, 9; &, ८, ९; 94; 90; 96; ९,८, ६;१५,५,१६; ष ३,२,१;३,१^२; ५,१;-चीम् शां ८,२; श १,४, 9,8; 6,9,243; 3,3,2,98; का २, ३,४,४; ७,३,१६२; ४, ३,२, १२; तै ३, १,२,३; जैमि १,१०२,२६०,२९४; ३,५;७; तां १०,५,१२; -चीषु जैमि १, ८९; १०६; ३४५; ३,३०७; ष ३,८,१०; -च्यः ऐ ३, ३६; श २, ३,३,२; ३, ९,१,१;२; ४, ३,४,२०; २२; ८,६,१, १४^२; ९,१,२, १९;५,१, ३६; का ३, 9,5, 9;2,6,2; 8,5,9,9;2; तां १०,१२,६; २०,१, ४;२१, २, १, ष २, २,१; गो २,५,९. िंची− १अ°].

पराञ्ची^b— -ञ्च्यः शां २३,२. पराक्-त्व— १अ°. पराग्-वचन— -नेन ऐआ १,१. २,४;२,२.

पराग्-वसु° - -सुः गो २,१, १. परा<u>ची</u>न - नः जैमि ३, ३५९; -नम् श १, ९, ३,९; जैमि १, ११:१७९^३; २, २८१; ३,१४२; ३३६; ३४७^२; -नैः जैमि १, २७६^३.

पराचीना(न-अ)तिपाद--दात् तां ४,५,११. परा(र-अ)ञ्चिन्^d- -ञ्चिषु ऐ ६, ा१८; -ञ्चीनि ऐ ६,१४; शां

a) पाभे. पृ १६० a इ.।
 बस.। d) विप. (अहन्-)। उस.।

b) बिप. । स्त्री. नकारलोपाऽभावः उसं. (पा ६,४,३०) । c) विप. ।

परा√भ > व्र° - -चा ते ३,१,२,२; -चेः° परा(रा-आ) ऐ ५, २१; शां १६, १६; २६, १६; तै २, ५, ६, २; ३,७,३, तुआ परा√मी(💝 🐚 √चर्, पुरा(<u>च</u>रति) श १४, १, त्रमन् हरू ४, १०; तैआ ५, ६, ५; प्रा परा(र-अ)र स (चरति) ते २, ८, ५, ४; परा ग्रा√सः । (चरति) ऐआ २,१,६. वा भागक प्र रा-(चुरत्- -रन्तम्)ऐआ२,१,६; परा-सृह् श र्थ,१,४,१०; तैआ ४,७,१; गो 🥶 🖟 300 ६,६,५. √जि,<u>प</u>राजयते का २, ५,२, प्रा(रा-अ) २१; तै १,२, ६,६; पराज्यते (रा 👡 📊

श १,५, ३,६; का २,५, १,४; परा√व च २, २९३; पुराजयेथे ऐ ६,१५; 4(11-3 का ४, ३, १, १३; तां २०, परा-वृत् २,४, १७; पराजयामहे गो २, २,७; पुराजयाते श १,५,४,६; २,५,२,६; पराज्यास तै २,४, ७,८^त; पुराजयन्त श १, ५, ४, ११; का २,५, २, ११; २१; पराजयन्त का २, ५, २,२१; पराजयन्त ऐ १, १४; २, ३६; जैमि २, १८९; २९३; गो २, २.७: १६: पराजयन् जैमि २,

₹9₹.

प्राजेषि ते १२, ६, ६. पुराजिये ऐ ६, १५२; का ४,३, १,१३: जैसि २,२४३; तां २०. १५,७; परा"जेष्यन्ते जैमि २,

पराजीयते सा ३,६,६-९. परा-जय- -याय ऐ ८, ९. [°य-पुनर्°ी. परा-जयिन् - १अ°. परा-जित - -तम् जैमि ३, ३००;

-तस्य जैमि २,६९; -ताः तै १,६,६,२; –ते जैमि ३,३००. [°त,ता- १अ°,२पाप°,सर्व°]. परा-जिति -- ति: जैमि २, २९३; -त्ये गो २,२,१६१^७. [°ति-૧**૩**ા .

परा-जित्य जैमि २, २०६. [°त्य 9 340].

परा-जिब्णु- १अ°.

पराजयते जैमि १, ४^१; १८९; परा√(नु>)णुद् ,पराणुदन्त गो २, ६,99¹.

परा-णुदे ऐ ६,७; गो २,५, १३. १५, ७: जैमि २, २४३; गो परा√दा(दाने), प्रादात श १४, ५,४,६^३; ७,३,७^३; पुरादु: श १४,५,४, ६३; ७,३,७५; तैआ ४,१,१; प्रादाः तैआ ४, २०, २; परादाम् तंआ ४,१,१.

परा-दान- -नम् श ९,५,१,४९. परा√दृश् ,प्राददृशुः श९,५,१,३;४. परा√पत्(गतौ),परापतात् का २,४,

का १,५,२, १६; ४,३, ४,११; तै ३,७,६, २४; पराप्त? श २,५,३,१७; परापतत् श ६,२, तै १,१, ३,८; ५,४;४,७,६;८, परापतत श १, ५, १,२०; ९, ५, १, ५६; तै १. ४, ७, ५: परापतत् ऐ २, २५; जैमि २. २६८: ३, १०२; २६३; तौ ८, २,१०;८,९; ९,५,४; २१,४,२; गो २, १, २; परापतन् काअ १७:७: काश्रा ५३: ३: ५४:१: तां ८,४,१. परापपात गो १.२.७.

परा "पातय ते २,४,४,१. परा-परि√वृत्,परा····(परिवर्तते) जंमि २, २१२; ३, ३३१. परा√पश्,पुरापश्यति श९,५,१,९९; परापुरुयति श ६,३,३,६; तै ३, २, ९,६; परापश्यन्ति जैमि ३,

> ६४९; लुशा १४:१४; १५:१५; परापद्यात् श ३,६,२,३; का ४, ६,२,१; पुरापदय का ४,६, २,२; परापश्यन् जैमि २.

> १५८; परापुइयेत् श ११,१,६, ६: १५: ५,५,२⁴; ४^{*}: १४,१,

३,७; का ३,१,१२,६; गो १,३, २१: परापृद्येयुः का ३, १,१२, 48.

परा-पुर्व- -पुरः श २,४,२,१५; का १,३,३,१३; में २,३,४.

३,९; प्रापत श ३,३,४,१५²; परा√पू>प्रा-पूत- -तम् श १. १,४,२१; का २,१,३,२२; तै ३, २,५,१०; -ताः¹ श १, १, ४,२१; ते ३,२,५, १०.

३,६; ९,५,१,५५; १३,३,१,१; परा-प्रा(प्र√अ) हा (भोजने), परा** प्राश्नीयात् गो १,३,२३.

१,१; २,५;५,१; तैआ ५,२,३; परा √प्रुथ्,पराप्रोथत् जैमि१,१९७.

भी ३,५,१४ परस्तात् इति पाभे.। पाठः? अपराजित्यै इति शोधः । का १,५,२,१६; मा ३,४९)। १२ <u>प्रतिप</u>्ताः इति पामे.।

a) वैप१ द.। b) वा. किवि. इति (तु. PW. प्रमृ.)। c) सपा. आश्री ३,१०,३१; काश्री २५,९,१४ d) प्राजु° इति पाठः? यनि. शोधः (तु. पाभे, वैप१ पराज्यन्ते टि.)। f) सपा. ऐ ५,११ प्राणु॰ इति पामे.। g) स्वरः? पुरापत इति शोधः h) पांभे. वैप१ दू.। i) पामे. वैपर पुरापुताः दि. द्र. । सपा. का २,१,

1) à **5** d

परा√बाघ्, पराः बाधस्व मं २,४, १.

परा√जू, पराज्ञुवन् जैमि ३, ९५; लुशा ४३:१७.

परा-भव- प्रमृ. परा √भू ह. परा √भिद्,पराभिनुत्ति श ५, ३,५, २९; का ७,२,४,२२.

परा√भू, प्राभवति ऐ २, ३२⁴; श १, ४, १, ४०; ५,४, १६; का २, ३, ४, ३०; ३, १, ३,१; १२, १२; ते१,१, ४, 4; 8, 9; 4, 8, 4; 3, 2, 9, 4; 8, ११, ३; तैआ ५, ८,५१; कागा १२१:२: जैमि १,१००; १५२: ३२५^२; २, १५०; पुरा''' भवति ऐ २,१५; १६;३१; ३, ३९;६,४;३५; ऐआ२,१,४;८३; वा १,२; श ८,४,४,३;९,५,१, १७; २७; १३,३,४,२; १४,४, १, ८; का १,१, २, १०; ११; २, ३, ४, २५; काम्र २९: ३; काअ ७ : ७; तै १,४,९,५; ५, **६,२; ६, ६,५; २, १,४,२; ५,** ११; ३, ३,५,१; जैमि १, ९९; १२४;१३४;१५७;१८०; १९७; **२, ९**२; **९९;** ×; तो ५,५,१५; १२,१३,२८; १६,१२,३; १८, **१**,६;२**१,**१२,४; १३,३; ष ४, **५,४; ५,२,**२; गो २,१, ७;२, २;११: परापरा "भवति जैमि १, २४८; पुराभवन्ति श २,४, ₹,₹; ч, १,₹[₹]; ₹,₹, १,२४; का **१,**३, २,३; ४,३,३^३; ४,२, १,१८; तै३,२,५,९;९,९; जैमि २, १८५;२३१; गो १,१, २८; पुरा भवन्ति श १,४,१,३५; जैमि ३, ३५२; पराभवान् तां

१३, २; परा(अभवत्) जैमि २, १२४; २८०; प्राभवन् श ११, १, ६, ९; १३,८, १,५; ते १,५,६,१; ६, १,९; २,१, ४,२; ५,३; ३,२, ५,९; तंआ १,२३, ७; २,१,१; ६,९,१; पराभवन् श ११,१,६, ९; पराभवन् शां ७, ३; कास्वा ७६: ७; ९; जैमि १, १५२; १८७ ; २, १८५३ ; २२८; पुरा अभवन् काग्र २९: २; काश्रा ५४: ३; परा "अभवन् श ९,५, १,१७; परा "अभवन् काअ ७: ५; कागा १२०: १५: जैमि १, १८७^२; २, २२८^२; पुरा(अभवन्) श १, ४,१, ३५; ८, ४,४,३; ९,५,१,२७; १४, ४,१,८; का १,१,२,१०; २,३, ४,२५; तै १,४,९, ३; ५,६,४; **६,६,१;५; २,१,४,१; २,३,१**; ३,३,५,१; ९,११,३; पराःः (अभवन्) ऐ २,१५; १६; ३१; ३, ३९; शां १, २; जैमि १, **९९;** १२४;१५७; १८०;१९७; २,९२; ×; तां ५,५, १५**; १**२, १३,२७; १८,१,५; २१,१३,२; ष ४,५,४; ५,२,२; गो २,१, ७,२,२,७; ११, पुराभवेत् तै १,१,६,९; तैआ५,८,१; पराभ-वेयुः जैमि १, १८७; परा" भवेयुः जैमि २, १५०; ४२८. प्राबभ्वः ऐआ २, १,१; ८; ग १, ४, १, ४०; २ ४, ३,२; ५, १, १; २,२;८;३,२,१,२३; ५, १, १,१; ११,१,८,१; का १, ४,३,१; ५, १,२;६; २,३, ४, ३०; ३, २,७,१; ४,२,१,

१८;६,१,१,१; छशा ६६ : ३; पुरा "बभू बुः श २, ५,१, २३; का १,४,३, २३; पराभविष्यति गो १,१,२८; परा "भविष्यति जैमि २, १२३; पुराभविष्यत्ति तै १,१,४,४; पुरा "भविष्यत्ति श १,४,१,३४;२,३,४,२४;४,५, १,११; जैमि २,४२८; पुरा " अभूवन् श २, ५,१,१९३; का १,४,३,११; परा "अभूवन् जैमि २,२२८;२३१.

पुराभावयति श ११,२,७, २४; १२,९,२,६; १३,८,४,५; १४, ३, १, २७; तै १, १, ८, ६; जैमि ३, २३१; पुराभावयत् का ३,१,१२,९; १०; पुराभावयत् का ३,१, १२,९; पुराभावयत् ऐ ३,३९; पुराभावयन्त गो १, १, २३^२; पुराभावयन्त तैआ २,

पराभावयां $\sqrt{2}$ कि, पराभावया-ञ्चकुः श ११,२,७,२४.

परा-भव्^b- -वस्य श ५,१,१,१,१; ११,१,८,१.

परा-भवत् – -वन्तम् ऐ २,३२. परा-भवितोस्(:) जेमि १,१४५. परा-भाव – १अ°.

परा-<u>भा</u>च्य ते १,२,३,३;३,१०,१; ७,१,६.

प्रा-भूत,ता- -ताः शरी, ५,२,४;२, ३,१,२०;४,२,५;५,१,४;३,६, २,२६; का १,३,३,५;२,४, ४,२; जैमि १,२४०;२,२७२; ३,१६८;३८३. [°(त>)ता-१अ°].

पुरा-भूति - -तेः का ३,२,७,१; ६, १,१,१. प्रा 🗸 भृ

परा / भृ > परा-भृत- -तम् जैमिरे, 989.

परा(रा-आ)√भृ,परा'''आभरत् तेआ १,९३,३8.

परा √मी(गतौ)>фपरा-मेध्यत्-.ध्यन् ऐ ४,२०.

परा(र-अ)मृत- १पर- इ.

परा √मृश्>परा-मृशत्- -शत् शांआ २,१७; जैमि १,१७१.

वरा-मृष्ट, षा - -ष्टः लुभा १११: १; गो १.१,३७३; -ष्टम् गो १, १, ३७४;-ष्टा,-ष्टाः गो १,१,३७२. प्रा(रा-अ)यण-, परा-युत् - पर-(रा√इ) इ.

परा√वच्,परावोचः श १,४,५,१२; जा २.४,२,१५०

प्(रा-उक्त>)रोक्ता- -का श १, ४,५,१२; का २, ४,२,१४.

क्रा-बत् १ ३ १५; श ६,६, ३,४; जैमि ३,७९; २९७;-वतः क् ३,१५,५,२,३३,२९३ ऐआ ५,१,१;२,५;शां २२,५३; २३, ७,२६,१०, व १,६,४,१,६,६, ३,४; १४,९, १,१८; का २,६, ४; ३,३,११, ३;७, ९,२; तैआ ४,४२,१; दै १, १५; गो १,१, 99,२,9६; -वतम् ऐ ३,९५; परा√व्यध्>परा-व्याध- शस्या॰. ₹, ₹, ₹, ₹, ₹, ₹, ₹, ₹, ₹, २: जैमि १,१३७; २,१५२;३,

१९६;२९७;२९८; तां ५,८,८; १४,५,९; १५, ७,२; ११, ९; २१, ४, ११; ष ३, ८, १४^२; -वति ते ३,२,९, ३; ४; जैमि ३,१९६; तां १४,५,९; -वद्भिः गो१,१,१११

परा√वद्,प्रावद तैश्राध,३४,१.

परा√वप्,परावपन्ति श २,३, २,३; परावपेत् जैमि १,१३८.

> परोवाप शां६, १३; परावप्स्यामः श ६,८,२,१.

परो(रा-उ)प्यते तै २,८,८, २; जैमि १, १०४; २०१; २०९; ×; परो(रा-उ)प्यन्त जैमि १,

१०४; गो २,१,२. परा-वाप- -पात् जैमि १, १०४; 2, ९0; २८८. [ºप- १अ°].

परा-वस्त - -सः श १,५,१,२३, का **૨,૪,**३,૧૨^૧.

परा√वा, परा "वातु^d तै २,४,९,८; तैआ ४,४२,२.

परा √ वृज्, प्रावर्क् श १२, ४,४,३; जैमि १,६५.

२,१; ५,१,३,१; तै २,८,१, परा(रा-आ) √ वृत्,परा(रा-आ)ववर्त का १,२,४,५,

परा-वृत्य काअ १८: १.

शां ५,७; श ११,५, १,८; १३, परा√शंस्>परा-शास b- -शास तै ₹,७,9२,४0.

११,३;८,९,३; १२,३; ९,१३, परा√ ज्ञु,पुराशरीत् ते ३,३,११,३.

१४,५,५,२०; २१^२;७,३,२६; २७९; तैआ १,९,२; सा३,९,८; -र्यात् श १४,५,५,२०^४;२१^२; ७,३,२६^ह;२७^३;-र्याय सा ३,

पाराशरी-> पाराशरी-कौण्डिनी-पुर्व b- -त्र:,-त्रात् ग **१४,९,४,३**०.

पाराशरी-पुत्रैं - -त्रः, -त्रात् श १४,९,४,३०; ३१. पाराशर्यायण¹--ण:, -णात्

श १४, ५,५, २१; ७,३, २७; सा ३,९,८.

३००; २,१११९, १८७; २४८; परा(रा√अ)स्(क्षेपणे),प्रास्यति का ३, १,१०,३;४; तो २५,१०,४; पुरा" आस्यत् श ३, १, ३,२: का ४,१,३,२; तैआ १, १३,३; तां २४,१२,६; पुरास्थत् श १, ३,१, ११; पर्रास्येत् श ३,३,२, ८ : ८,५,९३; का ४,८,४,९८३.

परा(रा-आ)स- शम्या°.

परा(रा-आ)सिन्- शम्या°, परा(रा-अ)स्ति--स्तीजैमि३,२२१^ग. परा(रा-अ)स्य ऐ ३,२५३; तैआ ३,

98,8.

परा(रा-अ)स्य" - -स्यः का ४.८,४, १०; -स्यम् श ४, ४, ५, १: का ५, ५,३,९ .

परा(रा-श)स्यत् - स्वन्तः जैमि 3,990.

परा(रा-श्र)स्युm - -स्यु: गो१,२,२०. परा-शर b ->पाराशर्थ t - -थैः श परा-सं $\sqrt{2}$ चर्, परा(संबरति) जैमि

a) पांमें. वैपर पुन: ऋ १०,७२,९ टि. इ. । b) वैपर इ. । c) ≕देव-होतृ- । बस. छप. स्वर: (पा ६, २, ११९) । एतदतु अर्वावसु- इत्यत्र शोधः इष्टः । सपा. आपश्री ३,१८,४; २४,१३,१ प्रमृ. पराग्वसुः इति पामे. । d) सपा. भी ४, १३,२ वि. वात इति पाभे. । e) पामे. वैप१ पराशंसा टि. इ. । f) अपत्यादार्थं सम् प्र. (वा ४,१,९०५)। g) वर्षात इति स्वर: ? h) पारा "पु वहित स्वरः !) फल् अगयनः प्र. उसं. (वा ४, १,१०१)। लित्-स्वरः । ग्रं) सपा, जै २०१ °स्तवे इति पामे, । k) गस. उप, यत् प्र. उसं. (पावा ३,१,९७)। // पृ १०८ t इ. । m) गत, उप, कर्तिरे शुः प्र. उसं. (पाउ १,७)।

३,७१; परा(संचरन्ति) जैमि २:४३७.

परा √ सिच्, ज्च, प्राप्तिज्चित का ६,२,१,१६; परासिझन्ति जैमि १,५६; प्राप्तिज्चत श १२,४, २,९; प्राप्तिज्चत श १,५,२. १५; १२,९,२,६; १३,८,४, ५; १४,३,१,२७; का २,४,४, ६; पराप्तिज्चत श १,५,२.

प्राप्तक्ष्यते श १२, ४, २, ९; जैमि १,५६.

परासिच्यते जैमि १, ३१५; तां ९,६,२; पुरा सिच्यते श १३, १,६,३; जैमि ३,१०.

परा-सिक्त- १अ°.

परा √सू (बेरणे), प्रा. सुवामि तैआ २,५,१, प्रासुव ते ४,४,६,३; तैआ १०,१०,२;४९,१; प्रा. सुव ते २,४, ६,३; तैआ १०, १०,२;४९,१.

परा $\sqrt{\xi \pi}$ म्, $\xi + \chi > \eta \pi + \xi \pi + \chi$ श ११,४,२,९२.

परा √ ह्न्,पराह्वित श १,१,३,१२; का २,१,३,७; प्राहणानि श ३,३,२,२;९,४,१; का ४,३,२, १;९,४,१.

पराज<u>घान का २,</u>१,३,७; परा-जघ्नुः श **१**,१,३,१२^२.

परा√ह, पराहरति गो १,२,४. परा-दृत्य श २,२, २,९; का ४,५, 9,96-20.

परि ऐ १, २२; ६, ६; ८, ११^b; श १, ९, १, १९; ३, १,३, २; ४, २, ५, २^d; ४, १,५, २०°; ६,३, ३,२५; ४,४, २¹; १३,८,४,७°: १४, ३,१,२८°; का २,८,२,८^२; ४, १, ३, २; ६,२,998; ३,४8; ५³⁸; ६९,३, १,२^d; ६,२,१,१०^e; कापा९३; १५⁸; ते **१**, २, १, २२; ३,७, ८; २,४,४,९^०; ५,३, १; ६,६, 8°; 6,6, 6; 3, 8, 90,8h; ७,११,२^c; ९,४,१¹; र¹; तैआ १, १३, २; ४, ११, ८; २०, ३; ६, ३, ३; ४,२; ७,9;१०, २; १०, १, ७; तैआआ ७६: जेमि १, २२८¹; २,६८^०; ३, 93 4; ६0 31; ७9; ७६; ८५; २९६^m; २९८^{२m};तां ९,२,२२; १२, ११:१; २४, १२,६; २५, ८,४ⁿ: छशा ६४:३; सा २, ४, ९;५, ३^०;६,६; गो २, २, १२; १५, ४, १७; परिऽपरि जैमि 3,47; 60.

परि√कृत्(छेदने),परिकर्तीः शां १०, ४.

४. पुरि-कृत- -तम् श ३,५,४,२३; का ४,५,४,१९. परि√कृष्, परिकृषन्ति श १३,८, ३,९०.

ऐआ ३,२,४°; शांआ ८, ५°; परि $\sqrt{a_p}$ (विक्षेपे), प्रिकरित श ३, श १, ९, १, १, ९, ३, १,३,४°; ५; प्रिकिरामि तैंआ ६, ९, २, ५,३,५ प्रिकिरत् श ३, ६, २,०°; ६,३,३,२५; ४,४, २ 1 ; ३,६ p .

७,४,३ 3 ; ७, ४, २, १४; ५,२, परि \checkmark क्छ्= \checkmark परि \checkmark क्छ्= \checkmark परि \Rightarrow क्छ्= \Rightarrow परि \Rightarrow क्छ्म \Rightarrow परि \Rightarrow क्छ्म \Rightarrow परि \Rightarrow क्छम \Rightarrow परि \Rightarrow क्छम \Rightarrow परि \Rightarrow किस्तामित तां \Rightarrow , ६,२,४,७ $^{\circ}$; १८,३,१,२ $^{\circ}$; ७,१,३,२,३,१ $^{\circ}$; ६,२,११ $^{\circ}$; ३,४ $^{\circ}$; ५,३,११ $^{\circ}$; ५,२,११ $^{\circ}$; ६,२,१,१० $^{\circ}$; कापार् ३; मयम सा ३,७,१.

पुरि " अक्रमीत् तै ३, ६, ४, १; पुरि (अक्रमीत्) ऐ २, ५; श ६, ३, ३, २ ५.

परि-क्रम- -माणाम् शां ६,११^०. परि-क्रम्य श ३,३४,१३; ८,४, ४, २; जैमि १,४१.

परि-क्रान्त - -न्तः शां १४, १.
परि-क्रामत् - -मता तां ८,७,५.
परि-क्रामम् श १,४,४,१९४,;१२,
८,३,१७; का २,४,२,५².
परि√की,परिक्रीणाति श ११,३,३,
४;५;६; काप्र २९:४;५²; ३०:
१³; २; ३³;४; प्रिक्रीणन्ति श
१२,८,१,६; प्रिक्रीणीयात्

ते १,८,६,२. परि-की^र - -की: जैमि २, १२२; 1२३.

परि-क्रीय ते १,३, ६,७; तां १६, १२,१.

a) द्वि. युक्तः कप्र. वा पं. युक्तो वा कप्र. यथायथं ज्ञेयः । विशेषस्तूत्तरत्र टिटि. द्व. । b) स्वाअ. (तु. वैप१ प्रि ऋ ९,११०,१ टि.)। c) वै ४१ प्रि ऋ १, ५०,१० टि. द्व. । d) तु. वैप१ प्रि ऋ १०,१७,१२ टि. । e) वैप१ प्रि ऋ ४,४०,३ टि. द्व. । f) तु. वैप१ प्रि ऋ १०,१,२ टि. । g) स्वाअ. द्व. । h) तु. वैप१ प्रि ऋ १,३१,५ टि. । i) वेप१ प्रि ऋ १,६,१ टि. द्व. । j) तु. वैप१ प्रि ऋ १०,३८,५ टि. । k) तु. वैप१ प्रि ऋ ९,८७,१ टि. । l) सकृत् वैप१ प्रि ऋ ७,१,११ अन्यत्र ऋ ९,१८,६ टि. द्व. । m) सकृत् तु. वैप१ प्रि ऋ ९,१०९,१ टि. द्व. । m) वंप१ प्रि ऋ ७,७६,३ टि. द्व. । m) पामे। पृ ८१९ m द्व. । m) वंप१ प्रिकमणात् इति m0 प्रमृ। शोधः । m0 पामे। पृ ८१८ m1 प्रमृ। प्रमृ। क्षेपि किप् प्र. ।

परि√क्रीड्,ळ्, पुरिकीडन्त श २,५, ३,२०; पुरिकीळन्ति कार,५,२, १९; परिक्रीडत जैमि २, २३२. पुरिचिकीद्धः श २, ५, ३, २०; जैमि २,३३२; पुरिविक्रीळु: का 2,4,2,99. परि √ क्षर्, परि "सक्षरत् जैमि ३, १५९;२२७; परि(अक्षरत्) तां

१३,११,१.

परि√क्षल,परिक्षाल्येत् श १,३, १, ८; का २,२,४,५.

परि-श्वाल्य श १,७,४,१७; का २, ن,२**,१**२.

परि√िक्स (निवास),परिक्षेति ऐ६,

परिक्षियति गो २, ६, १२ ; परिक्षियन्ति ऐ ६,३२2.

परि-क्षित्a - -क्षित् ऐ ६, ३२^२; गो २,६,१२ :-क्षितः गो२,६,१२. १पारि(्री^b)क्षित्- -तः ऐ ८, ११; २१; गो १, २,५; -तम् ऐ ८,२१: श १३,५, ४,१; गो १, २,५^२; -तस्य ऐ ७, २७; -ता: श १३,५, ४,३; १४,६, ३,9^३:२: -ताय ऐ ७, ३४. २पारिक्षि(त>)ती^d- -तीः ऐ ६,३२^२; शां ३०, ५; गो २, ६, १२º; -त्या ऐ ६, ३२; गो २,

पारिक्षितीय'- - याः श १३,५, ४,३.

परि र क्षे > परि-क्षाण8 - - णानि ऐ३,

परि√गच्छू, गम्, परिगच्छति ऐ ४, १; ऐआ १,५,१; परि(गच्छति) (परि)गच्छति जैमि ३, २६८; पुर्वगच्छत् ऐ ३, ३६; श ९,४, 9,2;4,9;34.

परि-गत- -तः ऐ ४, १2; -ताः ऐ ३,३६;४,१०

परि-गृत्य श ८, २,४,१६२; ९,४, 9,22,948.

परि√गा, परिगात ऐ ६,३३^b. परि√गुप्, परि"गोपाय का ५, ५, ३,9४.

परि√गृह्, ग्रभ्, ग्रह्, प्रिजग्रभत् तैआ १०,१, २¹.

परिगृह्णीते श ६,४,४, १३; का ४, ७,३,८¹; परिमृह्णीते का १, ६. ४. ६-८; परिगृह्णीते जैमि १. ५; ७४; १८६; २, १८७; २५७;२८८;२९६^४;×; पुरिगृ-ह्याति श १,२,२, १३;५, १२; 93; 2,3, 9, 32;33; 4,9, 9 6; 4, 9, 9 23; 8,4-6; 3, ३,१,५; ४,१, १७;८, १,६;४, 94;2,3; 8,92; 9,9,9,92; ८,४,१,२६;४,७;७,३,११; ९, ३,४, १८३; १०, १,४, ३-७; ११,५, ४,५; १३,२, ११, २; १४, १, २,९; २,१,३;४; १६; का १,३,१, २२९;४,३, १४;६, 9,**%**; **२,**२,१,१०; २,३,११^२; 8, 3, 9, 8; 8, 9, 9 9; 4, 7, 9 9; ८. १.४: ७,३. १,१३^k; परि-गृह्वाति श १, २,५, १२; १३; ६,७,१,२६; का २,२,३, ११ँ: ते १,६,२,५; ७,४,४; ६,१;७, ३;१०,६;८,९,१;३,२,९,१२^२; 3,3,8; 6,92, 2; 2,9;23, २:९,१,१; तैआ ५,४, १०;७, ७; परिगृह्णाति ऐ २,३०; ध, २६:५,३; शां ४,११; जैमि १, 42; 9002; 204; 268; २९३ ; २,८५; १०५ ; १७२; ३२७; तां ६,१०, ११; १५,९, 93; 86, 90,5; 88,5, 3; v, v; 97, 4; 20, 98, v; 2; 4 ४,४,४; मो १,२,५;२,२,२४: ३,४;६,७९; परि'''गृह्वाति जैमि १,६७; ता ६,१,३; प्रिगृह्णीतः श ४, ३, १,८; का ५,३,२,८; परिगृह्वते जैमि ३, २८९; परिगृहणन्ति ते ३, २, ९, ७; जैमि १,२०१; २,२४८;३२७ ; ३४७;३६४:४१६; तदि.५,१४: परिगृह्वीथ ते ३, २, ९, ७; परिगृह्वामि शांका छ, ११; श १, २,५,६³; ७,३, १९; **१४**,२,१, १६; का २, २,३,६ र ते ३,७, ४,३९;४९;५; तैआ छ,८,४; ५, ७,७; पुरिगृद्धीम: श२,१,४,८; पुरिगृह्णानि श २, ४, ४, १५; का १, ३, ४,१४; २,७,१,१६; पुर्वगृह्णात् श २, ५,१, १७;३,

a) नाप. (अग्नि-,संवत्सर-), व्यप. (नृप-विशेष-) । गस. उप. कर्तरि किए प्र. । b) गो १,२,५ पाठः । (c) =जनमेजय- । अपत्यार्थे अण् प्र. तत्स्वरश्च । d) नाप. (Lपरिक्षित्-शब्दवती-] ऋच्- ।शौ २०,१२७, ७-१०])। मत्वेंथं अण् प्र.। e) G. क्षिताः इति चिन्त्यम् (तु. छा. प्रमृ., सपा. ऐ ६,३२ च)। ƒ) व्यप. (वेतु. हरिस्तामी [पक्षे] =अरवमेव-याग- इति)। ४) =शान्ताङ्गार-। गस.। h) उपसृष्टस्य घा. निन्दायां वृत्तिः (तु. Mw.) । सपा. वां ३०,५ दण्तम् इति पामे. । i) वैप१ पुरिजयभत् मा३२,२ ठि. द्र. । j) सपा. श ३,७,३,९३ परिद्धाति इति पामे. । k) सपा,श ५,४,१,१४ प्रिवृहति इति पामे. ।

८,४, ৭৬; ६, ७,४, १२**; १४,** 9,9,92; ते १,9,१०,२³; ३³; पर्येगृह्णात् श १४, १,२, १२३; पर्यगृह्णात् ऐ ६,३२°; शांआ ४, ११; जैमि १, ६७; ३१४; २, ११०; ३,८;१७१; तां ६,१,२; १९,७,१; पुर्यगृह्यत का १,६,४, ३-५; ष १,१,३; प्रयंगृह्णन्त का ४, ७, ३,८^b ; प्रथगृह्णन् ऐ १, १६; श १, २,५,६; ११; २,६, ४,२–४^b; का २,२,३,५; ९; काअ १५:२;८; तै३,२,९, ७; जैमि १,१२४; २, ७८; ३, ३०५; तां ६५,९, ११; पुरिग्-हणीयात् का ४,७, २,७°; तै १, ६, ८, ९; जैमि १, ८२; गो २,२,२४.

परिजमाह का १,४,३,१४; ४, ८,४,१२; परिजगृहतुः श १, ६,३,९; का २,६,१,५; पर्यग्रहेषम् ऐ ६,२४.

प्रिगृह्याते श ७,१,१ १२.
परि-गृहीत,ता - तः ऐ १,३; १६; श १,२, ५, ८, ९, ६, ७, १, २५; ६, ७, १, ३, १६; है, ४,३, १९; ते २,२, ३,८३; २,५,३ ७,३,४,३, १,८; ७, ३,१,१९,३,१,३,१,३; ते ३,९,१४,३; ते ३,९,१४,३; ते ३,९,१४,३; ते ३,९८; ३०४; -तथा जैमि १,८२; -तस्य श १४,१,२,१२;

का ७,२,४,५;३,१,१३; –ता श १३,१,५,३;५; तै ३,९,१४, २; जैमि ३, २८९; -ताः ऐ १, ३; शां ७,१; श २,५,१, १७; ३,८,४,१७; ४.३,१,१२; का १,४, ३,१४; २,५,३, ९; **४**, ८,४,१२; ५,३,२, १०; तै १, ७,७,३; जैमि १, ६७; १४१; ३००; २,३००; ३०१^३;३४७^३; ३, ९२; तां ६, १,३; ८, १४; -तानाम् जैमि १,६७;२,११०; तांद,१,४;-तानि जैमि १,२६४; -ताम् शांआ १३,१; का ४,५, २,११.[°त- १अ°,डभयतस्°]. परिगृहीत-क- -कम् जैमि २, ३६९^३.

1परि-गृही $\frac{1}{10}$ — तये का १, १,

रप्रि-गृहीति - - तिः तो १८, ११, ४; – त्ये ऐ २,१५,१७;३०; ५, ३; तै ३,२,९, ९^२; तैआ ५,३, १; जैमि ३, ९२³; तो ४,९, ११; ९, ५,९; १८, ६, १६; ११,३.

परि-गृह्णत्— -ह्णन्तौ तां ७,८,२. परि-गृह्णात्— -नः शां १२,८. परि-गृह्णा ऐ ८,२५; ऐआ ५,१, ४; वां ७,१३; ११,३; २१,५३; शांआ १,७; २,१६; ५,३; श १,२,५,७;१५;६,२,४; ७,२, २०; २,३,१,३२; ३३; ६,१, १२३;३,२; ३,१,१,४,१०४; ३,१३; x; का १, ३,१, २२³; ६,१,९; ३,२^४;२,२,३,६;१४;५,३,१६; ६,४,१६; ४,१,१,३; ३,१;७, १,१६; x; कागा १२०: १०; तै २,४,३;३; तैआ ५,२,१२; जैमि १,१५४; २३८;३२८³; २,८३; x; गो २,६,७.

परि-अह^e- -हम् श १,२, ५,१२^t; १३^g; -हाय शां १३, २; -हेण श १,२,५,११^h; २,६,१,१२^t; ७, २, २,१^h.

परि-<u>ब्राह</u>⁶— -हः जैमि ३, १०९; —हम् स १, ६,१,९^{२1}; २,२,३, ११^{२1,४};४,५,२,११; तै३,२,९, १२; —हेण का २,२,३,९¹;४, ५,२,११.

परि-जिम्रहीष्यत् - - च्यन् शां २,९¹. परि √गे, प्रिगायति श९,१,२,३२², ३३;३४; परिगायति श ९,१, २,३४; १०,१,५,३; प्र्यगायन् श ९,१,२,३४.

परि-गी(त>)ता- -ता वां २७,१. परि-√ग्रह् परि√ग्रह् द्र.

परि-ग्री(बा>)वु k - -वम् तैआ५,३,५. श्पिरधंस् वां सना वां वयो गाम् ते २,८,७,८.

परि√चक्ष्, प्रिचक्षते ऐ ८, ७; ३, ९, ४, १०; ९,५,१, ६२; १०, ५, २, ५; का ४, ९, ४, १४; जंमि १, ३०५; ३५९; २,३१९; ३३६; ३५९; ४१७ परि ••• चक्षते जैमि २, २१९; पर्यचक्षत जैमि२,१३४;३,१९०;

a) पामे. पृ ४३३ a द्र. । b) सार श ३,७,३,१३ प्र्येदधुः इति पाने. । c) पामे. पृ १३५ a द्र. । d) पामे. पृ १३५ a द्र. । f) सपा. $^\circ$ 9 $^\circ$ 9 $^\circ$ 9 पा $^\circ$ 2 हित पाने. । g) सपा. $^\circ$ 9 $^\circ$ 9 साहुम् इति पामे. । g) सपा. $^\circ$ 9 $^\circ$ 9 साहुम् इति पामे. । g) सपा. $^\circ$ 9 $^\circ$ 9 साहुम् इति पामे. । g) पाठः g0 हिप्प इति पामे. । g0 परिम्रही स्वयं द्वित वा g1. ति पाटः (तु. तदीयं टि.) । g1) पाठः g2 सपा. त्र 9,६९,४ पुरि मंसुम् भोम्ना वां व्यो गात् इति पाठः (वेतु. सा. परिम्रंस् इति अस. इव कल्पुकिश्वन्त्यः) ।

पुरिचक्षीत ते ३, ७, ३, ४; ५; तैआ ९,८,१; परिचुक्षीत ते ३, ७, ३, ४; परिचक्षीत जैमि २, 946.

परि-च<u>श</u>्व--क्षा श १,३,५,१४^२; 2,3,9,362; 8,3,53;90; 3, ७,२,४; का **१**,१,२,२;६;३,१, २४; २,९^२; २, ३, ३, ९; ४, ७,२,४; जैमि २,३७०;३७३^२; ४२२; -क्षाम् श १२, ४, ३, १०; जैमि १,६१.

परि-चक्षाण- -णः ऐ ७,२७.

परि-चक्ष्य जैमि २,३५६. परि-च(क्य>)क्ष्या^b- -क्ष्याः तै ३, 6,3,4.

श्वरिचते जैमि ३,१७९.

परि√चर्, परिचरति जैमि २,३०७; परिचरतः ऐआ २,१, ७३; परि-चरन्ति ऐआ २,१,७९; परिचरेत् तैआ १,३२, १; सा ३, ७,२; गो १,२,३;६.

का भ, ४,२, ५; -रा^व तां ३, परि-जिहीर्षित - परि √ ह द. -सः^a तां ३,४,३^२;१३,३^२. परि-चरण- -णाय श ४,६,८,१७.

ंण- एतद्°].

परि-चरत् - -रन्तः ऐ २,१३. परि-चारयमाग- -णम् श १४, ९, 9,9.

?परि-चार्यं तां **१३**,४,१७.

शां ६,१२; शांआ २,१. परि√चि (चयने),परिचिनोति शां ८, ४; पुरि "चिनोति श ७,१, 9,98.

परि-चित् °- -चित् श ७,१,१,३०; -चितः श ७,१,१, १४; तैआ ४,५,५;५,४,८; ६,६,३.

परि√च्छद्>परि-च्छादयितत्रै जैमि १,६०.

परि√िचछद्>परि-िच्छ्य ऐ३, २२^२; सां २,६,११.

परि-च्छिन्न - -न्नः श १,१, २,४; 3,9, 3,93; 6,9,92;2,94; ४,१,१,२०; का २,१,२,१६;४, 9, ₹,99; ८,9, 90; 4,9,9, १६: - इनम् श १,१, २,४; ३, 9, 3,93; 6,9,93; 7, 943; ४,१,१, २०; का ४,८, २,९^२; -न्नानि का ४,१,३,११; ८,२,

परि-चर,रा°- -र: श ४, ३, ५,९; परि-जित्रहीष्यत्- परि√गृह द्र.

२^h, परिजानात् तआध,११,८¹, पारिचर्य- -र्यस्य जैमि १,१९०. परि √ज्या. परिजिनाति ऐ ७,२२ . परि-ज्यानि- १अी.

परि√(न>)णह>प(रि>)री-णह^c- -णत्^j तैआ ५, १,१; जिमि ३९; का १, ३,१, २८; -णहि ते ३,२,४,७; ता २५,१३,१1.

निद्धाति, परि निद्धाति श ९, ४,३,९; परिण्यद्धात् जैमि 8,908.

परि-(नि>)णि√विश् ,परिणिवि-शन्त श ४,३,४, ११; परिण्य-विशन्त श १४, १,१,७: ४,१. 95.

परि√चेष्ट्, पश्चिष्टति जैमि १,७. परि-(नि >)िंग √हन्. परिणिहन्ति श १३,८,४,१.

> परि /(नी>)णी, परिणयति वा ५, 3,3,3;6; (9,3,3, 95°; at ६,९, ११; १७, २, ४; ३,२; परिणयम्ति ऐ २, ५; श ७,३, २,१८; तां १७, २,४; पुरिण-यान श ५,३,३,३^k.

परिणिन्युः शां २८,२, पुरिणीयते ते ३,६, ४,१; परि-णीयते ते २,४,७,३; परिणीयते ऐ २, ५

परि-णीयमा (न>)ना--नाम् नेआ ६,9२, 9.

पुरि-तिक्मया° - यायाम् तै २, ८, V. C1.

९,३३,३३,८३,८,३३,१२,३३,परि√ज्ञा, प्रिजानन्ति तैआ ३,१३, परि√तन्, प्रितनोति श ६,५, २, ११; ७, १,१, १३ ; पुर्यतम्बन् श ६, ५, २, ११; परितन्यात् जिमि २,२५७; ३,५२; परितातनाते ते ३,१,३, १m.

परि-तत्य जीम २,४०३.

२, ३००; -णहः श २, ३,९, परि√तृद् ,पुरितृन्दन्ति का ४,८,४, °८; परितृनदुनित ग३,८,५,८. परि-तृष्णा,प्रणा— -प्रणाः जेमि २, ४२६: -गणा का ७,3, ४,9.

a) गस. उप. भावे अ: प्र. (पा ३,३,९०३) । b) वि र. (अप्-) । c) वैप९ द्र. । d) =विष्टुति-विशेष-। e) पाठः शोधस्य कृते पृ६३१ e इ.। f) प्रास.। 8) भावे यः प्र. उसं. (पावा ५,१,१२६)। h) सपा. बिसा ३३,८ पुरिषश्यन्ति इति पामे. । i) सपा. मै ४,९,११ पुरिददात् इति पामे. । j) =(कुरुक्षंत्रे) स्थल-विशेष-। k) सपा. का ७,२,३,३ प्रापयात् इति पाभे. । 1) सपा. ऋ ७, ६९,४ मै ४,१४,१० व्यन्यायाम् इति पाभे. । m) पामे. वैपर २सं-वसान->-नी टि. इ. ।

परि-तृद्य श ३,८, ५,८. परि-द्धत्- परि√धा द्र. परि√दा(दाने), परिदत्ते ऐ १, २८; जैमि २,१३७; ३,११०; पुरि-ददाति श र, ३,४, १६; ७,१, ८;२१; २,३,४,४०;४,१,४;५; ३,६, ३,१८; ४,३,५, ८;४,५ २१; ६, ५, ४, १४; ९,५, १, ४६; **१**१,५,४,१,२;३^२;४^३,५; **१२,** ८,१, १९; **१३**,१, ६,१; २;२,७,७; का **१**,४,२, २^२;२, 9, 2, 98; 2, 3, 2, 26; ६,३,४; ११; ४,६,३, १३; ५; ४,२,४;५,३,१४; कांड ४८:२; ४९:४; ते ३,२, १,४; ८,९,१; ३,९,७,४; परिद्वाति श १,१, २,२३; परिददाति ऐ २, ७; शां २, ५; गो २, २, १९^५; परि द्वाति ऐ २,२; प्रिदद-ति तै १,४,६,६३; परिददामि श ६,५,४, १४; ९,५,१, ४६; १,३,४९:३, तैआ ६,८, १३, मं १,६,२०-२४; पुरि ददामि श ९,५,१,४६; पुरिददात् तैआ ६,१,१; परिददातु मं१,५,१४३; परि ददातु तं आ ३, ११, १०; परिदत्ताम् मं १, ५,१५; प्रिदेहि तैआ६,३,१; प्रिदत्तात् तैआ ६,१,४; परिदत्त मं २,१, १०: परिददानि जैमि १,२३४. परि-दा" - -दाम् श २,४,१, ११र; ९,२,१,१७^२,४,२,१७;४,५;५, १,५३^२; का १,४,२,६^{२१,6}. परि-दाय श ३,२,२, २२, का छ,

२,२,२१^२; ते १, १, १०,६; जैमि १,८३. <u>प</u>(रि>) री-त o- -तःव श ५,१, ४,९०; का ६,९,४,९०३; –ताः तां १६,६,७. $\underline{\mathbf{q}}(\hat{\mathbf{t}} >)$ री-त्ति - -त्तिः तै २, २, 4,4. परि√दिव,परिदेवयां √ कृ,परि-देवयांचिकिरे गो १,१,२८. पुरि-द्यून- -नः श ११,५,१,८. परि√दिश्, प्रिदिशेत् का २,८,४, १२; ते **३**, २, २,४. परिदिदेश श १,८,१,५; का 2, 6, 3, 3. परि $\sqrt{\epsilon}$ ी°,पुरि(दीय>या) तै २, ८, 3,6. परि√टंह, पुरिटंहति का ४, ५,२, ९; पुर्यदंहन् का १,१,१,७. परि√द्ञा, पर्यदुइयत जैमि ३, ७३; परिदृश्येत जैमि ३,७४. परि दिद्दक्षेत जैमि १, १६७. ११, ५,४, ३९, ४९, काउ ४८ः परि.√द, पुरि ∵दर्षीष्ट श ४, ६, ९, १४; का ५,८,३,१२. परि-दीर्ण- -र्णः श २,५, ३,३; का १,५,२,३; -णीः श २,५,२, २;२४; का १,५,१,२; २२. परि√द्भ, पर्यद्रवन् ऐ ६,४. परि√धा, पुरिधत्ते श ३, १,२,१३; २०; का १,४, १, २९; ध, १, २, ८३; ११; तै ३, ८, १,२; जेंमि २. १८२३; ३,१७८; तां १६, ६,१; गो २,१,१; प्रारेद-धाति श १,३, ३,१३; १८;४. २; ३; ४; ३,१, ३, ११; ५,२, 9 8; 4, 3, 98; 6, 3, 9 3°; 6,

७,२,८; १०,४,१,२; का २,३, २,१२;१७;१९; **४**,५,२,८^२;९; तै १,६,८,९; ३,३,६,८२;७,१; परिद्धाति श १,३,३,१३;१४; २,६,१,१६; ३,९,३,११; का १, ६,१,११; परिद्धाति ऐ १, 93,96,29; 22; 262-363; २,२; १८; २०; ४०; ४१; ३, 99;392;36; 8,8; 994; &, ८; ऐआ १,५, २^३; ५,३, १; शां ७,६; १०; ८,१;२; ६;७; ९,२;४; ६^२; १०,२;४; ११,६; १२,२; १६,४;८; १७,३;१८, २,४; १९,९; २९,१; कांआ २, १६:९,७¹; काउ **४७ :** १; गो 2,8,2³;94;96²;90;4,98³; परिधत्तः श १३, २,६,९; प्रिद्धति शां १७, ९; २५, १५; श १,३,३,१८; गो २,३, 9 62; 8,82; 962; 4,4; 98; परिद्धे श ३,१,२,२०३; का ४,१,२,११^२; पुरिद्धातु श १, ३, ४, २; का २, ३, २, १९; परिधत्ताम् श १,३, ४,४; का २,३, २, २१; तै ३,३, ६, ९; परिधत्स्व मं १, १,५; पुरिधेहि ते ३,७, ५, १३; पुरिधत्त श १,३,३, १४; का २,३,२, १४; तै ३, ७, ६, १, मं १, १,६३; पर्यद्धात् गो १, १, ३४; प्यं-दधः श १,३,३, १४; ३,७,३, १३⁸;१०,४,१,१; का २,३,२, १४; ५, ३, २, ९; पर्युघत्थाः श १,८, ३, २२; का २,८, १, २१; ते ३,२, ९,५; पुरिद्धीत

a) वैगि द्व. । b) पुरि $^{\circ}$ इति स्वरः? यनि. शोधः (तु. श.) । c) वैप र द्व. । d) सपा. कासं १०, e) पामे. पृ ८६६ j द्र. । f) परिद्धति इति आन. पाठः? यनि. शोध: (तु. K; २,६ प्रीतः इति पामे.। वैतु. सपा. छांउ ५,२,२ परिद्धति [प्रपुर्] इति पामे.)। g) पामे. पृ ८६७ b द्र.। शां ६,२;२५,१५; श ५, ३,५,
२५°; प्रिदध्यात ते १, ६,८,
८; परिदध्यात ते १, ६,८,९;
परिदध्यात ऐ १, २९^२; ३०²;
३,३१²;३८; ४, ११³; ६,२२;
ऐआ १,५,२; शां १८,५; २४,
२; जमि १,२१३³; गो २,६,४;

परिधास्यति ऐ ४, १०; पर्ये धास्यत श ११,५,१,४.

परिचीयन्ते गो २, १, १, १ परिचापयति श ५, २, १, ८; ३, ५, २०; २१; २४; ६, ४, ३, ४; का ७, २, ४, १५³; तै १, ३, ७, १³; परिचाप्यति श ५, ३, ५, २४; का ७, २, ४, १८; ते १, ३, ७, १; परिचापयन्ति श ५, ३, ५, २५; का ७, २, ४, १९; परिचापयेत् श ६, ४, ३, ८.

परि-द्यत्- -धत् ऐ ६, ८; -धतः ऐ २,१८^२.

परि-धान⁶— नस्य शां १८, ४^२; —नात् शां २६,४;-मं १,९,९२; —नानाम् श १४, ९, ९, १०°. [°न— कीसुम्भ°].

परिधानी(य>) या^b - यया शां १७,३; २५,७; ८; -या ऐ ६,३६;३६; शां ८,१; १०,२'; १५,३;४; १६,४°; गो २,३, २१;२२;६,१६; -याः ऐ ६,७; ८;१५; शां ३०,११; गो २,५, १०;१३; १४'; -याम् शां १५, ४; १६,३,९; कास्ता ८३: १६; तैआ २,१३,१; गो २,३, २२; ३; -यायाम् का ४, ९,३,१०; -याये शां१७,३;१८,४;गो२,३, १६;४,४;१८ [॰या-३अहीन^०] परि-वाप्य का ७,२,४,१९०

परि-वाच्य का ९,४; १०, ४; शांका
परि-धाय शां ९,४; १०, ४; शांका
२,१६; श २,५,३,६; ११; ३, १,३,६;६,३,१४; ४,४,५,२३; ५,३,५,२६; १३,८,४,६; ८; का १,५,१,३८; २,५; १०; ४,१,३,५; ६,३,१०; ५,५,३, १५; जैमि ३,२४६; तां २१, ३,४; सा १,५,१५.

परि-धि^b- -धयः ऐ १, २८; ५, २८; श १,३,३,१३,४,८;८,३, १०;२१; २५; ९,२,१४; ३,४, 9,9 6 3; 4,2,94; 963; 8, 3, ३३; ६,२,१, २०; ९,४,४,२; का २, ३, २, १३; १७^३; २३; ८,१,९;२०; २३^{२८};३,१३; ४, ४,9,90[₹]; ५,२,८; 90;९,३, २५: तै १,६,३,९; २,१,५,२; ३,७,६,१८; ८, १८, ४; तेंआ ३,१२,३; ५,४,९; आ २, २४, १०; गो २,९, १; -धये श १, ३,३,१८; -धिः श १,३,४,२; ३;४; का २,३, २, १९-२१; तैआ ५, ४, १०; ६, ११, २; -धिना श ९,५,१,४८; -धिभ्यः श १,८, ३,९; का २,८, १,८; -धिम् श १,३,४,२; ५; ८,३, \$²; 22²; 2, 4, 2, 82; 4, 9, १३,८,४,१२; का २,३,२,१९; २२;८, १,२१^२; ४,९,३, २५; ५,१,११९,२,१२; ते ३,३,९, जैमि १,२०९: -धियु श ९,४, ४,२;१२९ -धी ते १,६,८,९; -धीन श १,३,३, १३^२; १८; ८,३.७१: ९; २२;२,५,२, ४२; ४४;३,५;६; ११;६,१,१६;४५; ४७^२; ३,५,२,१४; ६,३, १०; 983; **९**,४, ४,9३; **१३**,८,४, ८; का १, ५, १,३७३; २,५३; 902; ६,9,99; ३03; २,३,२, 92; ८,9,६*;८; २०,३,२,४, ३; ४,५, २,9; ८^२; ६,३,9 °; ७,१,२४; कासं १३७:१३;१५; ते १,६,३,१०३; ८,८; ३,३,६, د^۲; ٥,٩;٧;٩,६; ٥,४,٩;٤,٥; ८,१८,४; तंआ ४,११,७: जैमि १.३५३: ३,६७; ता १२,९,३; गो २,१,१;४९;-धौ श ४,१,१, २४:२.२३^३:१**४.**२,३,३३-३४: ३६: ३७: तां १७, १३, ४. [°धि- अन्तर् °,बहिस्°,भक्ष°]. परिधि-मत्- -मन्तः जैमि ३, 986.

परि-<u>ध</u>य⁰ - - या: श १,३,३,२५^a.

प्रि-हित,ता - - त: ऐआ ५, ३, १;

सा १, ५, १५^e; तै ३,७,६,१;

- तम् श ८,७,२,८; १०,४,१

१³,२³; - ताः ऐ २, १८³; का

२,३,२,२३; - तायाम् का ४,

९,३,१०; - ते श २,५,२,४६;

११,५,५,११; का १,५,१,३८;

४५; ३,९,३,३३³; ९,४,४,३; परि√धाव् (गतौ),परिधाव जैमि ३, १३,८,४,१२; का २,३,२,९९; २२;८,१,२९³; ४,९,३,२५; परि-धाव(त्>)न्ती - न्तीम् जैमि ५,१,११९;२,१२; तै ३,३,९,

५;७,११,६; तैआ ६, १०,२; परि√धी(=धा), पुरि(धीमिहि) श ६,

a) समा. का ७,२,४,१९ वसीत इति पामे. : b) वैप१ द्र.। c) धानु- इति सुपा, स्वर: शोधार्हः ।
d) पामे. वैप१ परिश्वयः कासं २,४,६ हि. द्र.। e) राम. बहितः इति पाठः ।

३,३,२५.

परि-नि \sqrt{a} $> परिनि-विष्ट<math>^{\circ}$ --ष्टाः का ५,४,१,९.

परि √पत् (गतौ),पुरि "पतित श ३, परि √पा(रक्षण), पुरिपासित तैंआ ४,२,९०; का ४,४,२,६; पुरि-पतन्ति तै २,५,८,४. परिपातय तैआ १०,१,५.

पुरि-पति^b- -तथे श ३,४,२, १०^२; का ४,४, २, ६र, गो २,२, ३; -तिः गो २, २,३; -तिम् श १३,४,१,१५.

परि √पद्>परि-पादि(न्>)नी-93°.

परिपद°- -दम् का ४,२,२,१९. परि√पन्थ्("बाधायाम्)> परि-पन्थिन्b- -न्थिनः श ३, ३, ४, १४^d; का ४, ३, ४, ११^d; जैमि २, ४२३; मं १,३, and.

परि √पञा, परिपश्यति तैआ १, ८, ८; पर्यपश्यत् तै१,२,१,४; जैमि १,७८; ३,२;२२१;३६७; तां ४,११,७°; पर्यपद्यताम् तां ७, ८, १; पर्यपश्यन् ऐ ६, २४: जैमि २,२६२; २६३; ३,१३०; ३५४;३५५;३५६; परिपद्येत् जैमि १,१६७.

परि-पर्यत्- १%°.

८,१,१६; का ४,८,१,१३.

परि√पा(पाने), परिपिबति,परिपिब, पर्यपिबत् ऐ ३,३०.

६, १, २^{२७} ; पुरिपातु ऐ ६, १५; तै ३,१, १,५; गो २, ४, १६; परिपाहि ते २.४, ४,७; तैआ १, १९, १^४ ; प्रिपातम् ऐ १, २१; शां ८, ६; तैआ ८, ४२, ३.

परि-पाण^{c'g}- -णम् श १३,३,५,४; ते ३,९,१५,३.

परि √पू, परि (पुनन्ति) जैमि ३, २६८; तां १५,५,४; (परि) पुनन्ति जैमि ३,२६८.

परि-पूत- -तम् कापा ९५:६ h. [°त - उद्धृन°].

परि √पृच्छ्>परि-पृच्छक - -कः गो १,१,२७.

परि √पु(*हिंसायाम्। <स्पृ।) >परि-परिन्b--रिणः श ३, ३, ४, १४; का ४,३,४,११.

६.९.२२: परि "अपस्यत् तैआ परि-प्र√धन्व, परि "प्रधन्व ऐ ८, 99.

परि-प्र / स्यन्द्, परिश्रस्यन्दते जैमि १,१६३.

परि-प्र√हि, परिवितिष्युः¹ जैमि १, २९६^६.

परि-प्रार्धं - - धें शां २,२.

परि-पश्(व्य>)व्या¹- -व्ये श ३, परि√प्लु, पुरिप्लवते श १, ६, ४,

94; 8,3,9,0; 9,3,3, 90; १३,४,३,१५; का २,५,३,१५; ६,२,११; ५,३,२,७३; परिष्छ-वते श १३, ४,३, १५; परिष्ठ-वते तां ५,७,१; पुरिष्छवेते श १२,२, २,२; परिष्<u>छ</u>वेते श १, ७, २,१४; का २, ६, ४,१८; परिष्ठवेते गो १,४, २०; २३; परिष्छवन्ते शां २०, १; श १, ३,५, १६; का २, ३, ३, ९; ४, ९, २, ११^k; जमि २, ४०७; ४१६ ; परि "प्लवामह जैमि ३,३३२¹;३३३; प्रथेप्लवत ब ११,१,६,१;२; जॅमि३१४७; परि अप्लवामहि तांर्0,१२, १; परिष्ठवेरन् ऐ१,१४.

परिपुप्लुवे का ३.१,१२, १; ३; पुरिपुप्छुविरे श ११, ५, १,४; परि-प्ळव m - -वम् शां २०, 9^{8} ;

जैमि १,१२५.

पारिष्लवⁿ- -वम् श १३, ४ ३,२;१५^३.

परि-फ्लबमान- -नः श ११, २,५, ४; -नम् श ३,४,४, १५; जैमि ३,१४७: -ने श २,३, ३,११; ३,२,२,४; का ४,२,२,४;४,४, ७; ६,१,३,२.

परि-प्लुत्य जैमि २,३३३. परि√बाध्, पुरिबाधते त ३,२,९ ५; मं २, ५, ६; परिबाधनते

c) अर्थः व्यु. च ^१ b) वैपर द.। a) णत्वाडभावः उसं. (पा ८, ४,३९)। परिपन्धिन: ऋ १०,८४,३२ टि. इ. । e) पामे. वैप१ पुरि अपस्यत् ऋ १०,१३९,४ टि. इ. । f) विप.> नाप. (आहुति-)। प्रास. पूप. प्रकृतिस्वर: (पा ६, १, २)। g) <परि √पा(रक्षणे) इति भा. Egg.; <परि $\sqrt{}$ पण् इति (पक्षे)भा.; =सर्वतः पात्र- '($<\sqrt{}$ पा 'पाने') इति सा. $\lfloor \ddot{\pi} \rfloor$, हरिस्वामी च । h) सपा. ऋ <, ६७, २९ पुनिम्नतम् इति पाभे.। i) जिब्न्युः इति मुगा. शोध्य: (तु. मूको. जै १०५ च)। j) = निवास-परिधि- । परि-मार्ध-(=*निवास-L<प] 🗸 अर्ध '*वसने']) >प्रास. (वैतु. Pw. K. =सामीप्य- इति कृत्वा भाप. इति ?)। k) सपा. श ३,९,२,१६ पुल्यङग्यन्ते इति पामे. । l) सपा. तां १०,१२,१ परि आप्छवामहि इति m) नाप. । गस. । n) =आख्यान-विशेष- । तस्येदमीयः अञ् प्र. उसं. (पा ४,१,६६) । जित्स्वरः। पाभे, ।

48

oft.

?q[#

c) h

६५:१; प्रिः बाधस्व श ् ३,१३^२; का ४,३,३,१२^२; ाधन्त ते ३,२,९,५. बंबाधिषेत श ३, ६, ४, ; ४,२, ५, १०; का ४,६, :4,3,9,63. ग--बाधः जैमि ३,९६. त्रb- -०ध मं २,५.७;-धम् १,२८, १: मं २,५,६. बमा(न>)ना- -ना कामे : १^८: **मं १**,६,२७. .बह्र(बधा.[=√वृंह्,वृह्]), बुंहिति श २, १, १, ११; , 9, २४^d; ९,१,१८;५,३, गहन्त श २, १,१, १०. - - दम् श ३,६, १, २४¹; ,१८, १४,१,३,२७. त- -हन ऐ ६,२८^१८. परिवयात् गो २, २, १९. परिभक्षयेयुः जैमि १. **धत-** १अ°. स्तः परिभासते स ३,१,३, परि-मण्डल, ला¹- -लः स ६,७,१, ढि >परि-भिन्न--न्नाः श ३,२,७^२; का ७, २, १, ८. न- १अ° |. ज (वेष्टने),पर्यभुजत् तां१३. परि "भवन्तु श ३,६,१, श १३,८, १,५: -लाम् जैमि

का छ, ६, १, २४; परि

(भवन्त्र) ऐ१,१९;२९; शां८,४; ९.४: पर्थभवत् ऐ ४,२३. पुरिबभूव का ५,६,१,२; पुरि बभूव शांआ १२, २h; ७h; श ५,४,२,९^h; का ७,३,२,९^h; ते २,५,१,३;८,१, २h; ४,३; ३. ५,७,१^h; तैआ ३, ११, १०; तैआआ ५४^h; मं २, ५,८^h; ष १,६,9९^h. परि-मां- -मू: ऐ १,१३; श १, ४, २, 943; ३,३, ४,३०; ८,५,२, ३^९; का २.४, १,९^३; ४,३, ४, २१; ते १,१,७,३; ३,५, ३,२; तैआ ६,११,२. ६,३"; जैमि ३,८८. परि-भूत- -तम् तै ३,१२,३,१. परि-भूय ऐ ध,२३१, परि√भृष्(बधा.),परि "भृषथः तै ३,५,७, ३; पश्भिषत जैमि ३, १९४: परि "अभूषन् शां २२. ७;तै२,७,८,१; पुरि(अभूषन्)तै २,७,१६,२. २^२; ७, १,१, ३७;४, १,१०; ९,१,२, ४०; जैमि १, २५७३; -लम् श ९,१, २,४०; जैमि १,२५७३; तां ५,५, १७; -ला श७,१,१,३७⁴; जैमि १,२५७^२; -लाः जैमि १, २५७; -लानि

परि√मथ्,न्थ्, परि "अमध्नात् ऐ 2.5. परि-मध्यमान- -नात् काअ १८:७. परि√मद्>परि-मत्त- -त्तम् शाश्रा परि-माद् "- -मादः शांआ १, ४"; श १०,१,२,८३ ते १,२,६,५; जैमि २,४६: ४०३; ४०४ तौ ५,६, १९; -माक्रिः अमि २, ४०३: तां ५,६,११. परिमाद्-भाजन- -नम् जैमि 2,96;98. परि-माद्1- -दान् शांआ १,४. परिभ-तम- -मम् तै ३, ११, श्पिरमन्थादित्ये जैमि २,३५९. परि-मर- परि√मृद्र. परि√मां(माने), पुरिमिभीते का ४, 4.9.23. परि"'ममे जैमि ३,८९m. परि (मम) ऐआ२,३,६m. परि-माण- -णम् गो १,५.५. परि-मित,ता- -तः शां २६, ३; श ६,५,३,७; ७,२, ४,३०; १४, १,२,१८; -तम् ऐ **४**, ६^{*}: ८, ५; श ५,४,४,९३ ३ ; ६,५,३,७; ७,२,४ ३०; १३,१,३,३; १४, १,२, १८; का **७,** ३,४, १२^{*}; तै १,१,४,१३,३,८, ६,२; तैआ ५,४,३; गो २,५, ३^३; -ता श ४,१,३, १७; का ५,१,३, १२; तै २,८, ८,५; -साः श ६, ५, १, २५७; - छ, - छी श ६,७, ३,६; ते ३,७,४, १०; ८,६,२;

a) पामे. वैप१ द्र. । b) नाप. । गस. उप. कर्तरि कृत् । c) ॰नः इति पाठः? यनि. शोधः (तु. मं.) । का थ,६,९,२४ परिवृणोति इति पासे. e) पासे. पृ ८६६ k द्र. । f) सपा. का थ,६,९,२५ पुरि-त पामे.। g) सपा. गो २,६,८ परिवृहन् इति पामे.। h) पामे. वैप१ जजान शौ ७,८४,४ टि. इ.। j) प्राप्त. अन्तोदात्तः (पा ६, २, १८३) । k) स्त्री. नाप. (।महात्रते गीयमान-। सामन्-) । कर्तिरि ण्विः प्र. उसे.। l) =परि-माद्-। णः प्र. उसं. (पा ३, १,१४०) इतीह नापू. टि. विशेषः । कृते वैपर परि समे ऋ ८,७६,१२ टि. इ.।

ऋद्धि°,दन्त°,संवत्सर°]. परिमित-जीविन् - नी जैमि १, 969. प्रिमित-तर,रा- -रम् श १, ३,२,१२;१४; का २,३,१,११; १२; -रा श १,४,४,७; का २, ४,२,२. परिमित-फल"- -लानि शां२६, परि √ मुच्,परिमुच्यन्ति तैआ १०, 90,3. परि√मुण्, परिमुख्णाति गो १,३, परि √मृ (हिंसायाम्), प्रि-मू(र्ण>) १९; पुर्वमुष्णात् श ३, २, ४, २; तां ६,९,२२; परिसुष्णीयात् गो १,३,१% परिमुमोष का ४, २,४, १; पुर्यमोषिषुः श ३,२,४,२; का

8,2,8,3. परि-मोधिन - बिणः श ११, ६,३, ११; **१३**,२,४, २^३;४; **१८**,६, **९,२८;** ते **३,९,**१,३;४. परि-मूर्णी-, परि-मूर्णी- परि√मृ द्र. परि √ मृ, परिम्रियन्ते ऐ ८,२८; शांभा ४, १३; पुरि अम्बरन्ते, पुरि(म्रियन्ते) ऐ८,२८; तैआ९, 90,8. परिमञ्जः ऐ ८,२८.

परि-मर्^b- -रः ऐ ८, २८^२; शांआ ४,१२; तैआ ९,१०,४; -रम् ऐ ८,२८३.

तैआ ५,४, ३.[°त,ता- १अ°, परि√मृज्, पुरिमाधि श ४, १, १, १०; ते ३,२,८,४. पुरिमृजति तैआ २, ११, १; परिमृजेत् कास्वा ७९:१८. परि-मुज्य शर्र, ५,३,४३,७३, तैआ २,११,१; सा ३,४,४-८. परि √मृद्>परि-मृद्नत्- -द्नन् सा २,६,९. परि √मृश् ,प्रिमृशति श ३, ७,१, १३; का ४,७, १, ११. परिममृशे श १,७,३,१९°०

> र्णाa - - जी का ७,१,४,१४e. परि-मूर्णीं - -णीं श ५,३,१,१३°. परि-मोषिन्- परि √मुष् द्र-परि√यज्, प्रियजित श १३,२,११, २; का ५,४,४,३; परियुजित तै ३,९, १०,१र पुरियजेत ऐ ३, ४७;४८; शां **१६,५^२;** श **४**,४, २,६^२; का ५,४, ४,४. परि√यत्, पर्ययतन्त जैमि ३,२४५; तां ७,५,६; ११;१५,३,७.

परि-युत्- परी(रि√इ) द. परि √या, पुरियाति श ५,२, २,७; तैआ ३,१०, ४⁸; परियाति तै २, ८,७,८; परियाति ऐ २,५; परि चाति ऐ २, ५; तै ३,६, ८,९, १:३; परियासि जैमि ३,

परि-यत्त- -त्तान् ऐ २,३१.

२५९. १७,२,१७; का ५,१,१,१४;२, परि√रक्ष. १परिरक्षतः तैआर,३,३. परि-रक्षक - -कान् गो१, १, १३. परि√रुध्>परि-रोध्1- -धम् तै ३. ९,१७,३.

> **१परिलाप्सेत**ं जैमि १,३५२. परि√लिख,पुरिलिखति श ३,३,१, 9,3;4;6,9,7; 6,3, 3,23; २४२; का ४,३,१,४; ५;५,१, 94; 8,43; 4,9, 4;0, 9,2; परिलिखित श ६,३,३,२४; प्रिलिखेत् श ३,५,१, २६; ४, ६;७^३; सा २,४,२.

परि-लिखत्— -खन्तः का४,१,३,६. परि-लिखित- यथा.

परि-लिख्य श १३,४,३,४. परि√लिप्>परि-लिप्यश १४, ९,

३, ९; जैमि१,६१; गो१,३,१३2. परि√लुप्>वरि-लुप्य ऐ ६, १४. पुरि-च(क>)का k - -कायाम् 1 श १३,५,४,७;-के^m श१३,८,४,२. पुरि-बत् - -वत् शां २२,६; जैमि ३,

३३०; तां १०,६,६. परिवती"- -तीः जैभि ३,५१,५२^२; ६०; ×; -तीभिः श ६, ३, ३, २५; -त्यः तां १२,५ ३; ११, 9; 94; १३,99,9; १५,३,३; ५,४; -त्या शो ८,६;९,४.

४,१; प्रियातः ते २,७,१२,२; परि-वत्सर्°- -रः श ८,१, ४,८; तै १, ४,१०,१; ३,८,२०,५;१०,

a) विप. (कर्मन्-)। b) = कर्म-विशेष-। गस. अबन्ते थादि-स्वरः। c) पाभे. पृ ४०८ p इ. । d) विष. ([क्षता-,अक्षमा-] गो-)। गस. अनन्तरस्य गतेः स्वरः। e) सपा. "मूर्णा <> "मूर्णी (काश्री १५,३,२० च) इति परस्परं पामे. । f) स्त्री. ङीष् प्र. उसं. (पा ४,१,४१) इतीह नापू. विशेषः प्र. स्वरश्च (वंतु. सा.।परि-√मूई > । परि-मूर्णि->°णी- इति)। g) पामे. वैपर प्येंति ऋ ३,२,१२ टि. इ. । h) पाउः? °क्षत (लोट मपु३) इति शोधः (तु. भा.; बैतु. स एव ।पक्षे] यनि. एव कथमि संसाधुकः) । i) गस. उप. घनन्ते थादि-स्वरः। वा. किवि. द. $|j\rangle$ पाठः पिरिलिप्सेत इति शोधः (तु. मूको.) । k) प्रास. पूप. प्रकृतिस्वरः । $|l\rangle$ =नगरी-विशेष- $|l\rangle$ m) विप. \rightarrow नाप. (कुटिला- क्ष्र्न-13. काश्री २१,४,१९।)। n) = (परिशब्दवती-) ऋच्- । o) वैप१ इ.।

४,१; तैआ ४,१९,१; तां १७, १३,१७; -रम् ते १,४,१०, १; तां १७,१३, १७; -रस्य जैमि २, ७१; -राः तै १,५, ५,६; तैंआ १०,६४, १; -राणाम् गो १,५,५; -रात् तै ३,८,२०,५; -रान् तं ३,१२,९,३; -राय त ३,४,११,१; में २,१, १२. परिवत्सर्गे (ण>)णा- -णाम् तै १,४,१०,२ मं २,२,१३ %. परि√वद्, पुरिवदन्ति तैआ २,१५, १; तां ४,९, १४; परिवदेत् शां દ્દ,૪. पर्यु(रि-उ)दित- -तम् शरे, १,१,२ परि√वप्>परि-वाप्°- -पः ऐ २, २३;२४, तै१,५,११,३; -पेण ते १, ५,११,२. ?परिवयन्ति^व जैमि १, ४९. परि√वस्(आच्छाद्न) >परि-वास अधिवास° परि-वासस्- अङ्गिरसाम्°. परि√वस् (*हेदने),पुश्वासयति श परि√विद्(लोभ) > परि-वितु°-3, 4,9,4; 4,90; 6,2, 96; का क्ष, ६, १, २९; ४,९; परि-वासयित का ४, ६, ४, ९; परिवासय ऐ २. १४; परिवा-

परि-बास्य का ४,८,२,१३. परि√वह प्रिवहन्ति ऐ १, १४;

संयेत् श ३,६,४, १८'; १९२-

२२^३;२४^२; २५^२; का ४,६,४,

१० : परिवासयेत् श ३, ६,४;

शां**७**,६;श३,२,३,१७;३,३,१७; ४,८; ५,४,५,१५; का ४,२,३, पुरि "विक्षि तुआ ४, ११, ४; पुरि "वृक्षि का ५, ५, ३, १४; पुरि ... वक्ष्व श ४,४,५,२१ ^६. परि-वाहि (7>)णी - -णीः श ५, ३,४,९; का ७,२,२,२ पर्यु(रि-ड)हा श ७, ३,१,४; ९,५, १,२१; का ७,४,१,१३. पैर्यु(रि-उ)ह्यमाण- -णः श १२६, १, १३; -णम् श ३,४, १,६; का ४,४,१,६; -णाय श ३,३, ४,१३; का ४,३,४,११. पर्यू(रि-ऊ)ढ,ढा - -ढः तेआ ५, ४, ९^३; जैमि२,१११^२; ३४९;३६१; ३८९; -ढम् जैमि २, १६६; ३८९; ४३९; - ढाः जैमि १, २३७^२ परि√विद् (ज्ञान),पश्विद श ७,२, १,११^२; तैआ ३,११,१;३.

-त्तः ते ३,२,८,१२; ─त्तम् ते ३,४, ४,१; -ते ते ३, २,८, परि-विन्दं - -न्दः सा १,७,१०. परि-विविदानु°- -नम् तै ३, ४, ٧,٩. परिन्वेत्तुष्ट -तासा १,७, १०. परि √ विश्,परिविशन्ति जैमि १, ८८: परि प्विशन्ति कास्वा८२: परि √वृ (वरणे), पुरि अवृ जीत ते

ते २,२,१०,५; जैमि १,८८,२, १२, ३,३, १३; ७,४,१, १३; परि √विष्,परिवेबेधि ते २, १, २, १२: ३, ९; जिमि ३, ११०; परिवेविषति ऐ १, १७; श १, ३,१,२; का २,२, ४,२; जैमि २,99; ३, ३०३1; ता १५,७, ३: परिवेबिष्यात् श ९,२,२,३: जैमि २,६६. परिवेक्ष्यामि श १,५,१,२६. परिविध्यते घ ५,२०, २. पुरि-विष्ट- -ष्टम् तैआ २,६, २. [°ष्ट- सु•]. परि-विष्य श ९,२,३,४१. परि-विष्यमाण- -ण तो १५, ७,३. परि-वेप⁰ - - पः ते ३, ३,११, १; -पम् ते **३**,७,४,९३. परि-वेषण- -णम् श १,३,१,१; का २,२,४,१; जैसि १,२७८ ; २, ३५२; ३,३०३³.[°ण- सन्न°]. परि-वेष्ट c- -ष्टारः ऐ ८, २१; श ३,८,२,३; **१३**,५,४,६⁸; का ४,८, २,१; - ष्टारम् तै ३, ३, 99,9;8,6,9. परिवेष्ट्री- -ष्ट्री शांआ ४, १; श ११, २, ७, ५ : -ध्हीम् शांआ ४,१1. परिवेद्धी-सत्- -मान् शांआ 8,1¹. परि-बी-,परिवीत- प्रमृ. परि √ ब्ये द.

2,0,0,6.

a) सपा. माश्रौ १, ७, ४, ४९ °सीयाम् इति पामे. । b) पामे. शोधदव वैपर °रीणम् डि. इ. । c) वैषर द.। d) पाठः? 'शिन्य' शोधः इति (तृ. सपा. श्राग्तिगृ ३,५,७ : २२ प्रच्छादयति इति पामे.)। e) Egg. $<\sqrt{a_{k}}$ $[=\sqrt{a_{k}}]$ 'दृद्धी' इतीव । f) =परि-वित्तु- । g) =परि-विविदानु- । h सपा. शौ १०, ८, १७ प्रितद्क्ति इति पामे. । і) 'प्रक्ति इति पाठः? यनि. शोधः (तु. पूर्वे स्थलम् , तां. च)। رر) ° ष्ट्र इति सुपा. क्रोध्यः(तु. प्रकरणम् ، र्षः च) । اله) पुरि ः वृ° इति सा. अनु आन. पाठः? यनि. क्रोधः द्र. । (तु. सपा. ऋ ७,६९,४) ।

१९^h; तां १७,१०,३; पर्यविशन

प्रिवृहति शां ११, ८; का

४,९, १,१६; ७, २,४, ५.

परि√वृ (आच्छादेन), प्रिवृणोति का ४,६,१,२४^{°a}; प्रिवृण्वन्ति का ४,५,३ ७^b; पर्युवृण्वन् का १,२,४,९°.

पर्यवारयन्त गो १,१,२३. परि-वर(ण>)णी^त - -णीभिः का ४,५,३,५१ -ण्यौ का ४, ५, ३,२२ .

परि-वार g - -रः जेमि २, १०३. $[^{\circ}$ र - २स $^{\circ}$].

पुरि-वृत,ता — -त: ऐ २, २; ऐआ २,३, ५,३ शं शं शं ७, २; श ३, ३,३,१२; १०,५,२,४; का ४, ३,३,१०; का मह ४३:४; — तम् त्र १,१,२,२१; २,६,१,२०; का १,६,१,२४,१,२०,२०; वर्षः ४,६,१,२४,१,२०; तर्षः १,३,५; ३,२,५; तर्षः ११,४,४,५,११; — ताः श ३,३,३,१२; — ते ऐआ ५,१,१; श २,६,१,२०²; का १,६,१,१३.[°त-१अ°].

पुरि-वृत्ति - नित्तम् ते २,८,५,८¹. १परि-वृत्य का १,२, ४,९; तैआ १,१०,४.

<u>प</u>(रि>)री-वृत- -तः तैआ २,१९, 9^k ,-तम् तैआ३,११,४; -तान् ऐ ८,२३.

पुरि-बृड- -ढ: श १३,६, १,९; का ४,९,१,१६. परि-बृहत् - हन् गो २,६,८३. परि √ बृज्,पुरिशृणक्ति ते २, १, ४, ४; तां ७, १, ८; ष २, २, ३; पुरि - बृण्कि श ३,३. ३,१५; १६; का ४,३,३,१३³; परिबृ-क्जन्ति तां १८,१,११; पुरि विवृत्ति स्

१६; का ४,३,३,१३^२; परिवृज्ञान्ति तां १८,१, ११; प्रिः वृणक्तु श. ७,५,२,११; १२,५,
२,४; ते ३,१,१,३;२,१,५;७,
१३,४; तेआ ४,२०,३; प्रिः (वृणक्तु) ते २.८, ६,९; प्रिः वृज्ञन्तु ते २,७, १६,३; प्रिः वृङ्ग्धि,प्रिः वृङ्ग्धि श ७,५,
२, १७; पर्यवृञ्जन् ऐ ७, २८; प्रिः वृङ्ज्यात् ते २,८,८,

१२[™]. परिववुर्ज ते २,७,१७,३. परि-वर्ग- १अ^०.

पुरि-वृ(क्तं>)क्ताⁿ – न्वता शर्३, २,६,६; ४, १,८; –क्ताम् श १३,५,२,७; – ्वेत्त शर्३,२, ५,७².

परि-वृ(क्ति>)क्तीⁿ- -क्ती तै ३, ९, ४, ५; ७; -क्त्ये तै १,७, ३,४.

परि√बृंह ,बृह् (=बृंह् ,बृह [बया.]) परि √बृत्°, प्रिवंतित श १४,५,१,

२०; तैआ ३,११,८; परिवर्तते श १४,७,२,२०; परिवर्तते शां २२,५; प्रि(वर्तते),प्रि(वर्तन्ते) श ३,१,३, २८^p; का ४,१,३, १९; पर्यवर्तत जैमि १,१०८; परिवर्तेत श १४,५,१,२०. पर्यवर्ति जैमि १,१०८.

परि-ब्रुतन - नस्य श२,६,३,१४⁰. परि-ब्रुतमान - न: श १२, ३, २, ७; गो १, ५,५; - नम् तैश्रा १, ७,३; - ने का ३,१,९,३^१;२,६, ३^१°; जैमि १,३४८;३,३०७; ३५७.

पुरि-वर्तियतुम् श २,६,३,१७. परि-वर्ति(न्>)नी s - -नी तां २, २,१.

o) सकृत पृ ८७२ d द्र. अन्यत्र च स्वा. श ३, ६,९,२४ प्रिश्रयन्ति इति वामे. । b) स्वा. श ३, ५,३,९ प्रिश्रयन्ति इति वामे. । c) स्वा. श २,२,४,११ प्र्युश्रयन् इति वामे. । d) =उच्छायी- । e) पाठः? °णीभ्याम् इति शोधः (तु. С.; पृ ४१४ l टि. च) । f) पामे. पृ ४१४ l द्र. । 8) =उत्तरीय-वस्त्र- । h) पामे. पृ ८७२ f द्र. । i) पामे. पृ ७१९ a द्र. । j) पामे. वैष् १ प्रिवृतम् ऋ ७,२७,२ टि. द्र. । k) पामे. वैष १ आवृतः शौ १७,१,२७।ट. द्र. । l) परिवृत्वन् इति BI. प्रमृ. पाठः? । पामे. पृ ८७२ g द्र. । m) पामे. वैष १ °वृज्यात् टि. द्र. । n) =२पिर-वृक्ता-,परि-वृक्ती- (वैष १ द्र.)। o) श २,६,३,१४;१६;४,५; ते १,५,५,९ एतदाटिषु स्थलेषु धा. केशवपने वृत्तिः (तु. भा. सा.) । p) तृ. Egg.; वैतु. सा. प्रि: आवर्तते, प्रि: आवर्तते, प्रि: आवर्तते, प्रि: आवर्ततेन इति । q) स्वा. का १, ६, ३, १० निश्रतेनस्य इति पामे. । r) स्वा. श २, ३, ३, ११;१२ परिष्ठवमाने, सकृत् पर्युक्यमाने इति च पामे. । s) =विष्द्रति-विशेष- ।

परि-वृ $(\pi>)$ तु a - $\pi 1^b$, -त्तायाः का ७, १,४,१४^{२b} पुरि-वृ $(\hat{\pi}>)\hat{\pi}^{a}$ - $-\hat{\pi}^{b}$, $-\hat{\tau}^{a}$ श्रुष,३,१,१३. २परि-वृत्य का ५,६,४,१; तेआ १, 90,3. प(रि>)री-वर्ते - -र्तम् तां २, २, २; -तीत् तां २,२,४. परि√वृश्च् (<√व्रत्च्), परि-बृह्चिति तैआ १, ६, ३; परि वृश्चति ष ३,१०, ७; परिवृश्चेत श ६, ७,२,९. परि $\sqrt{a} > \underline{y}_{3}(2 - 3)$ त- -तः श १३,२,७,८. परि-वेतृ- परि√विद्(लोभ) द्र. परि-वेष्-, परि-वेषण∙, परि-वेष्टृ -परि√विष इ. परि√वेष्ट्,प्रिवेष्टयन्ति च ५,३,५, २४: का ७,२,४,१८. परि √व्ये,प्रिव्ययति श ३, ७, १, १९३;२०२;२१;४,२,५,१२; का ४,७,१, १८^६; १९; परिन्युयति काञ्च,७,२,४; परिव्ययामसि श ९,१,२,२५;२६; पुरि" व्यय-न्ताम्, पुरि(व्ययन्ताम्) र श ३, ७,१, २१; का ४, ७, १, १९; पुरि "ब्ययस्व तैआ ६, १, ४: परिव्ययेत् शांआ २,१६. परि अब्यत जैमि ३,२९८. परि-वी- -वी: श ३, ७,१,२१; का 8,0,9,98. पुरि-बीत- -तः ऐ २, २; शां १००

२३; ते ३,६,१,३. [॰त -१८०]. परिवीत-व(त>)ती- -त्या शां१०,२. परि-वीय श ४, २,५,१२; का ५, 3,9,90. परि-वीयमाण- -णाय शां १०,२ रे. परि-व्युयण- -णम् श३,७,१,१३०; -णात् श ३,७,२,४; का ४,७, परिव्ययण-वेळा- -सायाम् का 8, 9,9,99ª. परि√व्रज्ञ,परिव्रजाथ ऐआ ५,१, १; पर्यवजाम श १४, ६, ३, १; परि अनेत शांश्रा ४, १५. परि-ब्रज्य ऐआ ५,१,३. परि√शंस्, परिशंसति ऐअ।१,४,२. परि √शप्पर्यशपत् तां १४,६,८. परि-शप्त- -प्तम् तां १४, ६,८. परि-शयान - परि√शी द. परि $\sqrt{214}>$ प(रि>)री-शास् $\frac{1}{2}$ -सौ श १४, ५, ३, १; २, १, १६; २,५४;३,१,२०. परि√शास, पर्यक्षिषः गो१,५,१९रे. परि √शिष, प्रिशिनष्टि श १, ६, ४, १३^२; २, १,४,१४; ३, २, 90; ६, १, १५; ५, १, १, ९, ६, ५, ३,७; १४,१, २,१८; ३,१, २४; का १,१,४,१४;६,१,११; २, ६, २, १०३; ६, २, ३, ४; परिश्वानुष्टि ग २,३,१,३९; २, १६: १८; का ३, १, २, १^२;

१९१ : परिशिष्टः श २,५, २. ९; परिशिषन्ति ऐ ५,२४; श ११,५,५, १३; पर्युशियन् ग ३,८,३, २९; प्रिशिष्यात् ऐ ७,३२; का ३, १,२, १: जैसि २, ६४; परि "शिष्यात् जैमि २,६४; परिशिष्युः ऐ ५, ४४. परिनेक्ष्यति शध, ३,४,२३: पुर्य-शिषत्शर,८,३,२९,साध,८,३, १६; पर्यशिषन् का ४,८,३,१६. परिशिष्यते श छ, १,१, २६1; 4, 3, 8, 9 €; 19, 1, 7, 9 %; P,, 4,2,93; 88,9,4,6; 3,3,3; का ५ ५, ३, १५; ६,१,१,६; पश्चिक्यते श ३, १,१,३#; ५, ३,२५; ३५; का १,३,१,२८; २,३,४,२८ b; परिकाष्यते ऐ ३, ४१; ७, १८; जैमि १, १०३; २४३ ; ३६२ ; २, ४०^३; ×; ३, ११६¹; ×; ध ३,१,१; परि-शिष्युन्ते श १, ३, ३,४; ३,५, २,८; ४, ९९; ६,१, १३;७,१, ६;८, २, ७; पर्येशिष्यत शां २४, १; श ४, ५,१,९. का ५, ५,४,४; जैमि ३,३२७ ; पर्युशि ष्यन्त श ४, ५,१,५; जैमि १, १८५; ३, ३३७; परिविष्येत शां १०, २; श ३,८, ४,५; जैमि १, १२४. परिशिशिषे श १,८,१,६;का२,

७,३,४; जैमि ३, १७१; परि"

शिक्षिक का ५,१,२, ३¹; पुरि

a) =प्रि-वृक्ता-, परि-वृक्ती- (वैतु. Pw. प्रमृ. यनि. पाठ) श्रेष इतः b) सपा. °ता < > वित, °त्तायाः < > देवै इति च पासे.। c) नाप. (धन-)। गस. उप. कर्तार अच् प्र. (तु. सा.. С.; वेतु. ।पक्षे] सा. Pw. प्रमृ. णमुलन्तम् इति?)। d) परिच्युयणं प्रति > सपा. का ४,७,१,१९ यणवे लायाम् इति, काश्री ६,३,५ विष्यव्यक्षम् इति पासे.। e) =संदंश- (तु. विधाधरः ।काश्री २६,३,१९।)। गस. उप. करणे घनन्ते थादि-स्वरः (वैपथ द.)। f) सपा. का ५,१,१,२९ मुच्यते इति पासेः। 8) पासे. पृ ५५ n द.। h) पासे पृ ५४ c द.। i) सपा. के १८४ परिशुच्यते इति पासे.। /) पासे. पृ ५७ ० इ.।

परितिनष्टि ए १,२३; जैमि २,

ंशनिषिरे स२,२,२,९;का१,२, परि√शी, पुरिनेते श ६,३,१,२७³; २,६;जमि २,२९९; पुरिशक्ष्यत श २,५, १, १३; १२,४,३,९; का १,४,३, ११; जिमे १, ६१;

परि-शिष्ट, हा - हः शां २७, ४; श ₹,६,३,८; =, ३,२५: ₹,९,३. १२;३२; ४,४,२,१३; का २. **६,9, 4; ८,9, २३; ४, ९,३,** १०,२५; ५, ४,४,९; - ष्टम् ऐ ५,२७; ७,३; **ध १**,५,३, २५; 3,9,4, 90,2,8,6; 5,8,8; १२,४,२,६;७;८^{*}; ३,९; **१३**, ५,२,१; का २, ५,३, १९; ४, १,४, १४; ६,४, २;८, ३,२३; परि √ श्चि,पुरिश्रयति श ६, ३, ३, ४, ३; ६. २, ३, ६; जमि १, **4**3; 48; 49; ₹ 48; २३२; लुका १४: २६; - द्या वा ५,५, ४, २४; - छाः का २,३,२, ५: છ, ૫,૨,૫; ×,૧६; ६, ૧,૧૨; ७, १, ५; ८, २, ६; जीमि १, २४०; २,८४; - ष्टानि जैमि १, ४८; - ष्टाम् का ७, ५,१, २१; - ष्टा३म् जैमि २,१५५; - ष्टासु ऐआ ५,१,५; - ष्टेन श ५,२,२, 9२^२; ९,३,४, १६; १२,४,९, £:2, €.

परि-शिष्य ऐ ३,११३; शां १४, १;२;१५,५; २३, ८; जैमि २, 360:369.

प(रि>)री-शेष- अग्निहोत्र°. (परिशिषेदेत् गो १,३,५.

परिशये जैमि१,३५३;परिशेरते तै ३,७,४,१७. ?परिशय्याताम्^b जीम २,१८८.

परि-शुयान - -नम् ते २,६,९,१.

परिद्यु - - शवः जैमि २,५८; ३५४; ४१४. [°হ্য - अण्ड°].

परि √शुम्भ,परिशुम्भति गो १, १,

परि√शुष्, पर्यशोषयत् जैमि ३, 993.

परि-शुब्क- -ब्कः जैमि ३, १९३. परि√श्रम्>परि-श्रान्त- -न्ताः जिमि १,१५६.

> ¥,₹ ⁴; **१३**,८ २,२; **१४** 9, २,१६; ३,२६; ते १,६, ८,६; परिश्रयति श ७,१,१, १३; ९, ४, ३,९; १०,४, ३,१३; १३, शां ९,३; श ३, १, १,८^व;२, २,५, ३,९⁶; ६,१,२४¹; ४,६, ७,९; १०; १०,२,४,७; का ५, ८,४,९२;१०९; पुरिश्रयस्व तैआ ४,५,५⁸,५,४,९<u>;प</u>र्यश्रयन् श६, ३,३,२४;४,४,१९; १४, १, २, पुरिश्रीयस्व श १४,१, ३,२६; ₹७.

परि-श्रय - २ स°. परि-श्रयितवै श १२,४,२,१. परि-श्रित्1--श्रितः श ७,१,१,१२; 93;942;962;34;2,96;2,2, ९,३,१,११^२;२०;२,११; ९.१, १, ५; ×; ~श्रितम् श १०,४. २, २७;३०;४,४; –श्रिताम् क १०, २, ६,१८; -श्रित्सु श ८, 9,8,9; 8,9,9,4; 90; 20, ४,४,४; –श्रिद्धिः श ७,१, १, 92;93; 9, 8, 3, 9; 20, 2, 2, ६;४,३, १२; **१३**, ८, २, २; -श्रिद्धयः श ७,३,१,१०; ११; ८,७,३,४.

परि-श्रित- -तम् श ३,१,१,८; ६, ४,४,१९; १४,१, २,१५; १६; का छ, १, २, २; -तानि ऐ १, १३; ३०; -ते काअ १५: ९; तैआ ५,२,१२; ३,१; तां ४,९, ११; ६, ८, १४; -तेषु शां ८, ८¹. [°त- १अ_०].

परि-श्रित्य श २,२,४, ११.

८,२,२; पुरिश्रयन्ति ऐ १,२९; परि √श्रु > परि-श्रवण- -णे जैनि १,१०२,२६०.

परि \checkmark (स>)षद्> परि-<u>ष</u>द् k --षदम् श १४,९,१,१; -षदि सा २,७, १३.

परि-पद्य1 - द्यम् ते ३,१,२,९. परि-षस्वजानु- परि√ष्वञ्ज् द्र. १६; पर्यश्रयन् श २,२,४,१९ⁿ. परि√(सि>)षिच्, उच्, परिषिञ्जति श ९,१,२,१;२३;४; १२,८,२, ८–१२; १४,३,१, २५^३; परि-षिञ्चति श ९, १, २,३; ते १, ६,९,९; १०,५; २,१**, ११,**१^२;

a) प्रपु १ तलोपे रूपम् । b) परिशयीयाताम् इति शोधः द्र. । c) पश्ं-> स्वर्भक्त्या यनि. द्र. । d) सवा का 3,9,9,4 प्रिझन्त इति पामे. । e) पामे. पृ ८७५ b इ. ! f) पामे. पृ ८७५ a इ. । g) पामे. h) पामे. पृ ८७५ c इ.। i) =[स्तम्भनार्थ-] पाषाण-खण्ड- । गस. वैपर् पुरिश्रयस्व टि. इ.। क्विबन्तम् । j) तु. Lind.; वैतु. आन. 'श्रुतेषु इति? 'स्तृतेषु, 'स्तृतेषु (तु. ऋप्राप, २४ [यत्र वैपठ]) यनि. शोधः इति मूको. (°ऋतेषु इति K. शोधः?) । k) =सिमिति-। उप. अधिकरणे क्विप् प्र.। 1) विप. (तु. वैपर ; वैतु. सा. तद्धितान्तिमिति)।

परिषिञ्चत जैमि ३, ५१; तां १२,५,३; पुरि "सिञ्चत > ता श १२,८,२,१२; तै २,६,१,१; जैमि २,४२१; ३, २५२; तां १५,३,३; सा १,४,३; ७,९. परिषिच्यसे जैमि ३, २६८; परि-षिच्य जैमि १,३६२. परि-विच्यमान- -नम् तैआ ३, 99,5. परि-षिञ्चत् - - ज्चन् श २,६, १, ३४,४१३, तैआ ५,९,६. परि-षेक- पिण्ड°. परि $\sqrt{(स)}$ णू a >परि-षू \underline{q}^a --तम् श १,२, ५, २६; का २,२, ३, २३^७; तै ३,२, २,३; ४; गो १, २,७^२. परि√ष्क ८,स्क]न्द्>परि-ष्कन्दु°--न्द्रम् ते ३, ४, ७, १; -न्दाः जैमि २,३५२. परि-स्कन्द°- -न्दाः जैमि १,२६६. परि-(स्>)ष्⁴√कृ, परिष्कृण्वन्ति जैमि ३,१४३. परिष्-कार- -रः जैमि १,३४१र. परिष्-कृण्वत् - -ण्वन् जैमि ३, ६०. परिष्-कृत् - -कृता ते २,६,१२,४^a. पुरिष्-कृत- -तः जिमि १, ९०; २,

१९६; ३, १६२; तो १८, ८,

१६; गो १,५, २५;-तम् जैमि

१, ९०; ३,२७३; -ताः ते २,

£, 99,90.

पुरिषिब्चामि ते २,१,११,९९ परि√(स्तु>)ष्टु, परिल्डुवन्ति शां १९,४; जै म २,३२७^३. परि-इट्टत- -तम् जैमि २,१८. पुरि-ष्टुति- -तिः श ३,५,३ ,१२; ६,३,१,१६^२; १४,१, २,८; क ४,५,३,८; तंआ ४,२, १. परि√(स्तु>)ष्टुभ्, परिष्टोभित जैमि ३,४५ परि-ब्टुब्ध- -ब्धम् जैमि ३,४५; ३३३. [॰डध- उभतम्॰]. परिष्टु(बधा-इडा>)ब्घेड,ळ^e--डम् तां १०, ११,१; १२,४, २७; ष ३,१०,७; -ळ ऱ् जैमि ३,३३२; -डेन तां १०,१२,४. परि-ब्दुभ्- -ब्दुभ: जैमि ३,९३९. १परिष्ट्रभम् तां ८,९,१२. परि-ब्दुभ्य जैमि १,२९६;२९७. िभ्य १अ°]. परि-ष्टोभ - -भः तां ८,९,१२. [°भ- ৭अ°, রি°]. परिष्टोभ-वत्- -वत् जैमि३.२३; २५;२८; -वती जैमि३,२४. परि-ष्टोभ (त्>)न्ती- -न्ती तां १२,१,२; -न्त्या जैमि १,९३; ३,३५; तां ६,९,२५. परि /(स्था>)ष्ठा> परि-ष्ठाष --ध्डाः ते २,८,४,८. परि $\sqrt{(स्य>)}$ ष्यन्द्>परि-ध्यन्द् h --न्दं श ९,२,१,१९३ं; २०;१४, परि √संस्>परि-सुस् ३,१,१४^{३.}

षस्वजान- -नाः ते २,७,५६,४. परि-सं 🗸 वह् > परिसम्- 🔣 शांआ ४,३; ९,८: ११,४; १२. ८; श १४,९, ३,१. परि-सीर¹> परिसीर्य - र्यम् श ७. २,२,३^k. परि-सुषिर!- -रम् शांआ ११,१. पर्√स, परि स्तर>रा जीम ३, परिससार ऐ २, १५; परिसम्बः जैमि ३,२४७. परि-सार- धेनु°. परि-सारक^m- -कम् ऐ २,१९. परि√सृप्, परिसर्पनित जैमि २. ४३८; परिसर्पम् श ७, ४, १, ३२;३४; १०,५,५,७. परि√स्तु,स्तृ,पुरिस्तृणाति श १,१, १, २२ ; प्रिस्तृणन्ति व १, ७, ३, २८; पुरस्तृणीत ते ३,७,६,१; पुरिस्तृणीयुः श १, ७, ३, २८; का २,७,१, २३. परि-स्तर्n - -रम् ते ३,७,४,९. परि-स्तरितवै का २, ७,१,२३. परि-स्तीर्थं शांआ छ,३;९,८; ११, ४:१२,८; श २,६,१,१५; का २,१,२,१; जैमि १,३६२. परि-स्तृणत्- -णन् श २,६,१,१५; का १,६,१,११.

तै १,२,१,१.

परि√(स>)ष्वज् ,ब्ज्>,परि- परि-स्नज्->°जिन्- -जी ते २,७,

a) वैपर इ. 1 b) धुतम् इति पाठः यनि. शोधः (तु. संस्कर्तुः टि.)। c)तु. पा ८,३,७५ । d) पाठः र परिसुत->-ता इति शोधः (तु. सपा.) मा २०,६६; Dum. LPAPS १०९,३३०।; वैतु. यत्तु सा. यनि. क्तान्तम् आह तेंदुपेक्षम्)। एतदनु वैप१ यस्था. टि. शोधः इष्टः। e) विप. (रौरवादि-सामन्-)। बस.। f) पाठः? °ष्टुरुषम् इति क्रोधः (तु. C.) 🕫 ४) गस. उप. भावे स्त्री. अङ् प्र. । h) पृ ५३ d द्र. । i) अस. (तु. पावाग ४,३,५९) । j) नाप. (दामन्-) । तत्रभवीयः यन् प्र. इसं. (पा ४,३,५९) नित्स्वरश्च । k) सपा. काश्री १७,२,८ रज्जन्यम् इति पामे. । एतद्नु वैपष्ठ स्थल-क्षोधः इष्टः । 1) विप. । प्रास. वा बस. वा । m) =स्थल-विदेशप- । n) नाप. । गस. कर्मणि अबन्ते थादि-स्वरः ।

9,9.

परि√स्नु,परि(स्रवति) जैमि ३. २५२: परिस्नव जैमि १,२२०: ३,१३९;२५२; छशा ५८: १८. परि-स्तुत् - -स्तुक् जैमि २, १५६; -स्तत् श ५,१,२,१४,५,४,१०; २०;२८; १२, ७,१, ७; ८,२, १३; ९,१, २; का ७,५, १,४; २७; -स्त्रुतः श ११,५, ५,१३; **१२,९,**१,१; ते २,६,२, २;३; जैमि २, ३३१; - ख़ुतम् श ५. 9,२,9४^२9६; ५,४,२०; **१२**, ७,३,११; का ६,१,२,१३;१५; ७,५,१,१३; १४,२१; ते १,८, ५,५; २,६,१,२; मै २,३,१५; -स्रता रा ५,५, ४, २१; १२, ८,२,१५; ते **२**,६,४,२;६;११, 9; २ , ३; ४; ५ ; ६; ७; ८ ; १०; १२,२; ४³; –स्रुति श ५,४,५, १९रे; का ७,५,३, १२रे. परिस्नुन्-मत्- -मन्तः श १२,

परिस्नुन-मत्- -मन्तः श १२, ८,२,१५

परि√हन्, प्रिचनित का ४, १, १, ५^b, परि जिहि > ही जिमि ३, १४१.

प्रि-हन्तुम् श १०,५, २,६.

परि-हर्तचे परि $\sqrt{\epsilon}$ द्र परि $\sqrt{\epsilon}$ परि $\sqrt{\epsilon}$ (गतौ).पुरिजिहीत का २,५,

४,०°.

प्रि-हित,ता- परि √धा व.

परि √हा(त्यागे) > परि-हाण- १अ°.

परि √ह, प्रिहरते श ३,२, १, १०;

१४; का ४, २, १, ६³; १०;

परिहरते का ४,२,१,६; परि
हरते जैमि ३, १११; प्रिहरति

श ३,९, २,१३; १७; ४,६,९, २३; का २, ७, २, १२; ४,९, २,९; ११; १३; ५,८,३, २०; त ३,३, ८,९; परिहरति श २, २, ४, १४; का १,२, ४, १०; परिहरति गो २,१, ४३; परि-हरन्ति शां २८,४^२; श १,७,४, १२; का २,३,४,२५; जैमि १, २२७; ३, ११२; परिहरामः शां २८,४; पुरिहरत शां ६, १४3; २८, ४; श १, ७,४, ६;७; ८; का २,७, २,५-७; गो २,१,३; परिहराम शां २८, ४; पर्यहरन शां २८,४; गो २,१, २६; ३३; प्रिहरेत् श १, ७,४, १२; २, २,४,९४; का १.२,४,९०; २, ७, २,९; परिहुरेत् श १,७, ४, १२; का२, ७, २,९; परिहरेत् शां ११,८; सा ३,७,२; परि-हरेयाताम् जमि २,१६६;४३९. परिजहुः शां ६,१३३; १४. परिहियन्ते श ३, ९,२,१६. परि-जिही षित - -ताः गो १,३,१९. परि-हर्तवै गो २,१,६. पुरि-हार^d- -राय श १३ ८,५,१६. [°र-- तद्°]. परि-हारम् ऐ २,२७; शां १३,६: श ४,१,५,१; ९,४,१,१४;१५; का ५,१,५,१. परि-हृत,ता- -त: ऐश्रा ३, १, १; -तानि जैमि २, ३^२; -तासु श १३,४,४,३; ४,५,१,४.

गो १,३,१३.

परि-हृत्य- -त्यः ऐ ७,२६^र. परि-√ह्नत्र्>परि-द्वालम्° श ३,२, २,२७^र;२९³; का ४,२.२,२६^र; २९;७,३,४.

परी(रि√इ[गतौ]), प्येंति श १, ९, २,२; **२**, ६,१,१५^३; ३४; ४१; **४,** २, १,१६;१७; ५,३,५,२४; ६,२,२,९;६; ७,१,१,१३^३; ९, १,२,३^२; १३,७, १,१; १४,६, ३,२²; ते १,३,२,३;६,८,७³; ३,१, ५,८; तैआ ५,४, १२;९, ६ै; पर्येति श १,२,४,१३; २, ६,१,१५,४१^२; ९,१,२,६; ८^२; पर्येति शां २६,१;३; शांआ ६, २०; जैमि २,१; ३, ६ ; तां १, ७, ६; २, ३, ३; १०, ५, હ^ર; **१**९, ૧૨,૮; **૨**ષ, ૧૨,૨; परीतुः श २,६,१,१८;२४,४३; का १,६,१,१२,१५,२८; प्रीतः का ५,२, १, **१**३; १६¹; <u>प</u>रि-चन्ति श २,६,२,१२;१५^२;१०, ५,४,४; १४; **१३,**२,८, ४^३,५; का १, ६, २,७; तै १, ४, ६, तंआ ५,४,११^२; १२; परियुन्ति श २,६,२, १५; ९,२, १, १९; १४,३,१,१४; परियन्ति तां ५, ५,२१; ९,८,९; <u>प</u>रि'''यन्ति तै २,८, ७,१; तैआ १०, १,४; तां भ, ६, १५⁸; परि(यन्ति)^३ रैआ १०, १, ४ : पर्यन्ति h जैमि ३,५८^२: प्रेंबि तैआ १, ११, १; जैमि ३, ५४; २५९; तां १,२, ८; पुर्विमि तै

a) शास्त्रीयः वर्णविपरिणामः । b) पामे. पृ ८७७ d द्र. । c) पामे. पृ ३२९ l द्र. । d) प्रास. पूप. स्वरः (पा ६,२,२) । e) गस. उप. णमुळन्तम् । f) पामे. पृ ८२३ e द्र. । g) सपा. तैसं ७,५,९e,९ प्रिनृत्यन्ति इति पामे. । h) वावि. द्र. । सपा. ऋ ९,८६,५;६ प्रियन्ति इति पामे. ।

परि-हृति - न्त्ये ऐ ३, ३४.

परि-हत्य श ११,५, ५,१०; काध,

९, २, ९;१०; जैमि ३,१९९^२;

२,८,८,२; जैमि १,२४९; परीम: शां २७, ६; प्रीहि शां १०, ३; ते १,१,१,२^२; प्येंत श १,२,४, १२; १३,७, १,१; तै १,३, २,२; पर्येत श ६, २, १,७;२, ३८; पर्येत् शांश्रा ६, २०; तां २१, ११,२; २५,१३, ३: पर्यायन् ते २,२,१०,६;७, ३,१,५,८; प्रीयात् श ४,१,३, ९; ६, २,१,१३; ७,४,१,२४; ते १,४,६,६; तैआ ५,४, १३; परि इयात् ऐ ७, ११; प्रीयुः श २,६,२,१३९; प्रीयाम ते ३, 8,46.

प्रीयाय ऐ ८,२१; २२; २३^३; का ३, २,५,१; प्रीयुः श ११, ५,५, ६ ; पुर्येष्यामि श १,२, ४, ११; प्रेंडियत् श ६, २,१, 93.

परि-यत् - यत् ऐ ४, १५; तै ३, १०,९,१५;-यन्तौ का ५२,१,

परियती- -तीनाम् तां २,३,३. पुरी(रि-इ)त- -तः ते ३,११,८,१; -तम् ऐ७,१५. [°त-अशनया°]. परी(रि-इ)ति- न्त्यं ते ३,१, ५,८. परी(रि-इ)त्य ऐ ५,२४; ६,४; श १,0, २,१२;९, २,२४^२;३२^२; ~ 3,9*; 2,9,४,२८;२,३,9३;×; ा का २,६,४,१२; ५,३,१९; ×; तेआ २,१७,१: ५,४,१२; १३; १०,१,४^{३b}; जैमि २,६८;१२८; ×; तो ७,६,७^२.

पर्ध(रि-अ)य- काल°. पर्या(रि-आ)य°- -यः जाम १, २१२; २३१; ३०६; तां ९,१, १५; -यस्य जैमि १,२०८^३; तां ९,१,४;१६; १९; -ययोः जिमि १,३४८; -याः ऐ ३, ४१; शां १७, ४; जैमि १, २१२; गो २, ५, १; -याणाम् ऐ ४, ५; जैमि १,२०८; २,११०; तां ९,१,३; गो २, ५, १ ; -यान् जैमि १, परी-वर्त- परि √ वृत् इ. २०८;-ये जैमि१,३४८; -येण ए ४,५;६³,जैमि१,२०८³; −येषु परी-शास- परि√शस् द्र. शां १७,०³, जैमि १, ३४८; गो परी-देशष - परि √ शिष् द्र. जिमि १,२१२; २, ११०र; तां ९,३,३; सं ३; गो २,५,१^३. पर्याय-स्व- -स्वम् ऐ४,५; जैमि १, २०८; २, ११०, तां ९,१, ३: गो २,५,१. पर्या(रि-आ)यम् ऐ ४, ५²; शांआ

१,४; जैमि १,२०८३;२,११०३; तां ९,१,३२; १२; १७; गो २, ۹, ۹³.

पर्या(रि-आ)यिन् - २समन्त°. पर्यायिणीa - णी का ७, १,४, ,98°.

पर्ये(रि-ए)ध्यत्- -ध्यन् का ४, ८, २,१४; - ज्यन्ती का ५, २,१,

परी (रि√ई)क्ष, प्येंक्षत् श १०, ४, २, २१; पर्येक्षेताम् जैमि १, १३४; पर्येक्षन्त जैमि १,९७. परी(रि-ई)क्ष्य शांआ ११,४.

परी(रि $\sqrt{\xi}$) $\xi > परीडि(त<math>>$)ता-१अ°. परीणस् व- -सम् जिम ३, १७४^३; -णसा शां २१.३ . परी-णुह्- परि√णह्द.

पुरी त्त-,पुरी-ति परि √दा(दाने)द्र. परी(रि√इ)न्छ्, परीन्धंत ीमि २. २०१; पर्येन्धत जिम २,२०१;

3,263.

परी-वृत - पर्√य (आच्छादने)द्र.

२,५, २^३; ५^३; -यै: ऐ ४, ५^२; परुच्छेप^{g'd}- -पः शां २३,४^३;५; -पाः शां २३,५;-०पा३: शां २३,५. पारुच्छेपh- -पम् ऐ ५,१०; १२४; १३; शां २३,६;७; गो२,६,९०; ११: -पे आ, जैआ १,४६५. पारुच्छेपी'--पीः ऐ ५,१०; ६, १९; गो २,६,१;१०; -पीभिः शां २३,४.

> परुष्व--षम् का ५८,४,१३; -षाः तेआ १,९,२; -पाणाम् तैश्रा १,१७,१;२.

परुषिमन्1 - -माणम् ऐ ४, २६. परुष्य - -ध्यम् ऐ ३,३४.

परुष्णीd--० विज तेआ १०,1,9३k. परुस् d - -रुष:ऽ-रुष: श ७,४,२,१४; तैआ १०,१,७; -रुषि ते १,६, ८, ६; -संबि श ६,१,२, ३१; ते ३,७,१३,१1.[°रुस्- यज्ञ°]. परे(रा√इ),पंरति ते ३,२,७,५; १०, ११,२;३; पुरा"पृति तै३.९,४,

a) Web, प° इति पाठ: शोध्यः । b) सपा. तेआ १,२३,९ विधाय इति पांभे. । c) भाप.>नाप. ! d) वैपर द्रा e) सपा. श ५, ३,१,१३ °यांरिणी इति; काश्री १५,३,२० अपहता (तु. [श.] सा. विषेध उपहता इत्यन नोषः इष्टः]) इति च पामे. । f) पामे. वैप१ पुनीयसे की १,८१ टि. द्र. । 8) =ऋषि-विशेष-, तद्रष्टमन्त्र- वा । h) =सूक्त-विशेष-,साम-विशेष- वा । तेनरप्टमायर्थे अण् प्र. । i) =ऋग्-विशेष- । j) भावे **इमनिच्** प्र. (पा ५,१,१२२) । k) ब्यू. पामे. वैप१ इ.। /) सपा. वैताश्री २४,१ पुरूणि इति पामे. ।

४; परैतु मं १,१, १५; प्रेहि श १,६,१,७; ११,५,१,७; १३, परें ह्वी - ३परस् * द्र. ८,३,४; ते २,२, १०,१; ३,७, 93, 8; 98,4; 90,8,3;99, ८,२; तआ ३,१५,२;६,७,३; तंआआ ४६; जैमि २, १४१; ३,१६१; २१६; मे १,१, १५; ५,७; गो १,१, ३१; २,६,१४; परैत जैमि २, २३५; ३, ७७%; परायन् जैमि २,४३८. परेयाय जैमि २,२७१. परा(रा-क्ष)यणb- -णम् श १४,६, ९,११२–१८३;३४; तैआ १,८, ३;४: १०, ११,१; - ण तं ३, ७,९,८. [°ण- १अ°]. परा-यत् - -यते तै ३,७,२,७. पुरे(रा-इ)त,ता - -तम् जैमि १, १६३; ३३८; ३, २६७; २७६; लुशा ९८:६; -ताः श ७,५,१, ९; -तान् जैमि ३,४५; -ताय जैमि १,२८७^२. परे(रा-इ)ति- -तौ ऐ ४,२०. परे(रा-इ)त्य ऐ ५, २३; शां २, ९; ५,७३ श २,६, २,७; १७; **५,** ३, १, १; २; ४-९; ११; १३; ११,३,१, ७^२; का ३,१, ४,४; ७,१,१,२; कास्वा ८३: १७;२१; तै १,७, ८,६; २,२, १,४; जैमि १, २०; ३, १६८; ३०६;३०७; तां ९,९,१२;२१,

३.५: छशा६६:१३: ष१,५,८३.

परेयुवस् - -बांसन् तैआ ६,१,१.

परे(रा √ई) क्षा,परेक्षस्व श३,६,२,३.

परे(रा-ई)क्ष्य श २,४,१,६^a; १२^a. परोक्त- परा√वच् इ. परोक्ष- प्रम., परोबाहु-, परोरजस-, परोवर-,परोवरीयस्-,परोविंशु-, परोशीत-,परीह्वी-, ३परस् * द्र. पज्जन्य b - -न्यः ऐ २, १९²; ३, १८; ऐआ ३,१, २; शां २८, २; शांआ ७,४; ११,२; ५;६; श ३,३,४,११; ६,१,३, १५^२;७, ३,९^१; २^३; ७,५,२,३७; ८, ६, १,२०^२; **१**२,१,१,३;४,१,११; १८,४,२,२३, ५, २, ३, ९,१, १३; का ४,३,४,८; ६,१,२०; काआ ७५: ५;६; कागा १२४: १५२; काम ६१:१; तै २,४,५, ४;६; ३,३,१,२;६,४; ५,७,४; ८,9३,३¹; १०,८,८; ११,१०, ३^२; तेआ **१**, २२, ६; २६,५; २९,9; 4, ६, १ १३; ८,४; ६,६, २; १०, ६३,१; जैमि १, ५३; ११७^३;१४३;×; तां **२,**१,४;२, २; ३,५; ष २,५,५;१०,०; ९; गो १,१,१३:२,६:४,३: -न्यम् शांआ ११, १; ते २, ४, ५,५; जैमि २, १५७; -न्यस्य तेआ १, २२, ६^२; ३,९,२; ७,४२, ५; जैमि १, १४३; ३, १०५; ११८;×; -न्याः त २,७, १६, ४; तैआ १,९,५;६; -न्यात् श ६, १, ३, १५; १२, १, १,३; - न्याय ते २,४, ५,५; तेआ १, २९, १३; -स्ये तै २,७, ७,२;

-न्यन तैआ १०,६३,१. पार्जन्य^b- -न्यः आ २, ४, ७^e; - न्यः श १३,५,४,२८. पर्जन्य-पुरोवलाक¹ - कः ष १, २, ३;५. पर्जन्य-सूव(न>र्>)री g - -रीः तैआ १,१,२;२१,१.

पर्ण^b - -णे: श १, ७, १, १^२; ३,३, ४,१० , ६,५, १,१; का २,६, ३,१^२; कासं १३८: ११; ते १, 9, 3, 90; 99; 2,9, 8; ७, 9, %; ₹, २, १,^{५३}; २;३,४; जैमि १,३५५; - र्णम् श १, ७, 9,9; ₹,₹, ४, 90; ५, 9,4, २०; ७,४, १,८; ११,७, २,८; का २,६,३,१;६,२,१,१०; तै १,१,३,१०; २,१,४;६; ३,२, 9, 9; ७,४, ९८; १४, ४; ५; तेआत्रा **४५**; जैमि १, ३५५^२; तां ९, ५, ४; मं १, ५, १; -र्णस्य श ११,७, २,८; तै १, १, ३, १०; ३, २, १, १; २; -र्णानि ऐ १, २५^२; ३,२६; श १४,६,९,३०; काअ १८: ३; सा २,६, ११; -णे श १३,८, ३, १; मं२,४,६; - णेन ते १,६, १०,३;३,७,२,२; जैमि३,१६६; -र्णेषु शप,५,४,६; का २,६,१, २h. [णी- १अ°,अर्भ°, १दर्भ°, पलाश°, पुष्कर°, १प्टाइन°, बहु°, मूल°°, शत°, शमी°,सु°, सोम°, स्नेक°, हिरण्य°]. पार्ण¹- -र्णः तां २१,४, १३¹.

b) वैपर द्र. । c) °िय°> °यु° इति वावि. द्र. । पाप्र. तु उद्धागमः उसं. a) पाभे. पृ ८७ m इ. । (तु. भा.; वैतु. सा. शोधाऽर्हः मुपा. इति कृत्वा परे, युवा इति द्वे पदे इति मन्वानः)। पाभे. वैपरे परेयिवांसम् दि. द्र. । d) सपा. यक. का. १,४,२,३;७ पुनेर्त्य इति पाने. । e) =साम-विशेष- । f) कस. । °न्यः पु° इति पाठः (तु. सा.)। 8) विष. (अप्-)। उस. उप. <√सू (श्रसेंब) इति। h) पु॰ इति मुका. स्त्रर: शोध्य:। i) विष. (यूप-)। j) सपा. तै ३,८,१९,१ पाछाशः इति पामे.।

पर्ण-कषाय" - -चेण श ६,५,१,१; पर्णकषायु-निष्प $(\pi>)$ का $^{b}-$ -का: श ६,५,१,१. पर्ण-त्व- -त्वम् श ११, ७, २, ८; ते १,१,३,१०; ३,२,१,१. पर्ण-मय- -यः ते १, १,३, १९ ; -येन ते १,७,१,९;८,७. १पण-वल्कु⁰- -ल्क: ते ३, ७,४, १८; -ल्कम् : -ल्केन ते रे, ७, पर्ण-शर्व - - शरः ऐ ७, २. पर्ण-शाखा - -खया श १,७,१,१^३; ११, १, ४,२; का १,५,२,४°; २,६,३, १^३; ३,२, ३,१; ४,३, ४,७^{३1}; तै ३,२, १,१; -खा का ४,३,४,७. पर्णा (र्ण-अ)शन⁸- -नात् सं ४. पर्णा(र्ण-आ)हुति - -तिः जैमि ३, 200. पर्णिन् c- - जिनः जैमि ३,२५९. पर्णक - कम् ते ३,४,१२,१. २पर्ण-चल्क^h->पार्णवल्क- - ल्किः, –ल्केः वं १. पर्यक्न- पर्ध(रि√अ)ब्च् द्र. पर्य(रि-अ)ग्नि°- - श्रये ऐ२,५;११; श ३, ८, १, ६; का ४,८, १, ४; -ग्निका **४,८, १,५^२; −**ग्निना श १२,९,३,२; ९, - ग्निम् श १,२,२,१३^२; ३,८,१, ६^३; ८; −**ग्नेः** ऐ २,११.

जैमि १,३४५. १,३,४; ३,२,८,५^३; जैमि २, पर्यय- परी(रि√इ) द. ३९; पर्थगिन करोति शां१०,३; **?पर्ययतेरन्** जैमि २,१०४. पर्यगिनकुर्व न्त ऐ २,११ रे. पर्य(रि-अ)र्घण- पर्य(रि द कि)ष्द्र. पुर्यग्नि-कृत,ता- -तम् ऐ २, पर्य(रि-अ)व-च्√िछद् ,पर्यविच्छ-११२; शां १८,१२;१९,६; श नित ऐ ३,१९; पर्यविच्छनदानि ३,७,२,८३; का ४,७,२,७३; ते ३,९,८,३; -ता ते ३,९, ९,३; ऐ ३,१९. पर्य(रि-अ)व√नुद्,पर्यवनुद्रति नां -ताः श १३,६,२,१२; -तान् १५,७,४. श ६,२, १, ६; १३, २, ४,३; पर्य(रि-अ)व 🗸 शिष ,पर्यविशिष्येत् गो ६,२,१३; तै १,३,४,४; ३,९, १,३;४; ३,३; तां २१,१४,७; १,२,१४. पर्य (रि-अ)व √ सृष्, पर्यवसर्पेत् शां ८, -ताय ऐ ७, १६. ित-20.9. ૧અ°]. पर्यग्नि-कृत्वां जैमि २, २७४. पर्य(रि-अ)व / सो > पर्यव-सित-पर्यग्नि-क्रियमाण- -णे ऐ २,५. -त: श ३,९,२,८". पर्य(रि-श्र)वा(व 🗸 अ)न्, पर्धवानिति पर्यं डू c- - डू: शांआ २, ३; - डूम् शा १०४. शांआ ३, ५. पर्यवे(रि-अव√इ),पर्यवेति श १४. पर्य(रि√अ)ङ्ख, पर्यङ्ख्याते तैआ ९,१,१९; पर्यवयन्ति जैमि १. €,9,8¹. ३४६,२,१८०;१८६ ; ता १५, पर्य (ति-अ) क्नै-> पूर्व ङ्ग्य k - -ङ्ग्याः ९, २ ; पर्यवेत् जैमि ३,३१६ ; श र्३,२,२,१०;१८; ५,१,१३; तां १२,६,१२ : पर्यवायन जैमि - ज्ञ्याणाम् श १३, २, २,१५; १,१५३: पर्धवेयात् ऐ छ ४. 94;96. पर्य(रि. अ)इच् > पर्थ(रि-अ)क्री-पर्यवे(व-इ)त- -तानि घ १२, ३, ३, १; -ते श १३, ४, ४, १; -क्र: श ८,१,३,१०;३,४,१५. जैमि २,७५. पर्थ(रि-अ)न्तु^m - -न्तः तै २, १, पर्यवे(रि-अव 🗸 ई)क्ष, पर्यवेक्षेत ११, १; -न्तम् गो १,३,१०. शांआ ३,४ र जैमि १,१६७. [°न्तु- १अ°, समुद्र°]. पर्यवे(व-ई)क्ष्य शां १६,५. पर्यन्त-वत् -वत् जैमि ३, ३५७.

में: ऐ २,११.

पर्यक्तिन् के, प्रयक्तिकरोति शां
१ पर्यक्ति केनि ३,५२.
१०,३; का २,२,१,१०; ते २, पर्यपे(रि-अप ्रह्मतो प्र), पर्यपयित १ पर्यक्ति शां
१०,३; का २,२,१,१०; ते २, पर्यपे(रि-अप ्रह्मतो प्र), पर्यपयित १ पर्यक्ति शां १,५,१९१९.

व) तस. अन्तोदात्तः । b) विप. (अप्-) । तस. प्प. प्रकृतिस्वरः । c) वैप १ द्र. । d) नाप. । वस. उप. $<\sqrt{2}$ हित । e) सपा. श २,५ ३.४ ह्याख्या इति पामे. । f) सपा. श ३,३, ४, १० पळा शशाख्या इति पामे. । g) वस. उप. $<\sqrt{4}$ अश् (भोजने) । h) =ऋषि-विशेष- । i) गस. ल्यवभावः द्र. । j) पामे वैप ४ पर्यक्खयाते हि. दे. । k) विप. (पशु-) । तत्रभवीयः यन् प्र. उसं. (पा ४,३,५९) । नित्स्वरः (तु. परि-सीर्-> प्रिसीर्य-) । l) गस. उप. कः प्र. तस्य च नकारादेशः (पा ८,२,४८) । m) प्रास. वा बस. वा अन्तोदात्तः (पा ६,२,१८०) । n) सपा. का ४,९,२,६ प्रतिवेशः इति पामे. ।

पर्य (रि√अ)स्(भुवि) प्रिः स्थ तै ३,२,८,२.

पर्य (रि√अ)स् (क्षेपणे), प्रयंस्यते श ३, ४,३,३;९°; का ४,४, ३,३; जैमि ३,१९४; प्र्यंस्यति ऐ ६,२४; २८; श ६,४,३,८; ५,२,१९३ ६,४,३,९,१९; पर्यंस्यन्ति ऐ २,१९; प्रयंस्यन्ति श ३,८,२,१२; का ४,८,२,९; जैमि २,३८९; तां १३,४,१३; ९,२५; पर्यास्यत् जैमि ३,२९८; पर्यास्यत् शों २१,२; प्रयास्यन्त ऐ २,१९; श ३,४,३,२; का ४,४,३,२. पर्यास ऐआ १,२,५.

१<u>प</u>(रि-अस्त>)र्थस्ता— -स्ताम् श ३,४,३,२;३,९;का**४**,४,३,२;३. पर्यस्त-वत्— -वत् ऐ ५,१;१२; २०; ऐआ १,२, १; —वान् ऐ ५,१.

पर्यं(रिं-अ)स्य ऐ ४,१^२;६,१; ऐआ ५,१,३; जैमि १,२०२.

पर्<u>य</u>(रि-अ)स्यमान- -नः का ४,८, ³,२३^b.

३,२३."
पर्या(रि-आ)स॒°- -सः ऐ ५,४; ५;
६; ८; १२; १३; शां २९, ३३;
६; ७; ३०, ३३; ९४; श ३,१,
२, १८; का छ,१,२,१०; जिमि
२, १०; १८०;१८६; ४; गो
२, ३, १३–१६; ४, १; २;४३;
१५-१८;—साः शां२५,१५; —से
जैं।भे २,१०; १९८; —सै: शां
२५, १५; -सौ शां २८, १०;

२९, ३; अ; ३०, ९. [°स-अच्युत°. एक°, केवल°,द्वि°]. २पर्य(रि-३अ)स्त^d->°स्तम् √इ, पर्यस्तिमयात् ऐ ७,११°. पर्य(रि-अ)स्तमय¹--यम् शां ३,१°. पर्या(रि-आ)√क. पर्याकरिष्यामः जैसि ३,१६०.

पर्या-कारम् जैमि ३,१०२. पर्या(रि-आ) √गा, पर्यागुः ऐ ३,

पर्याण^g--णः ऐ ४,१७; -णाय जैमि १,२८४.

पर्या(रि-आ)√(न>)णह्, पर्याण-ह्यति^h श ३,३,४,६²;७.

पर्या-णद्ध- -द्धम् श ३,३, ४,६^२. पर्या-णहन- सोम°.

पर्या(रि-आ) √ (नी >)णी, पर्याण-यन्ति श ३,५,३,१३; का ४, ५,३,१४; जैमि १, ४९. पर्या-णाच्य जैमि १,४९.

पर्या(रि-आ) $\sqrt{\pi}$ न्, पर्यातनोति श १३,८,१,१९; का ४,३,४,३ 1 ;

पर्या (हि-आ)√दा(दाने),पहि आदेते ष १,४,१६; पर्याद्दित श ११, ४.१.२.

पर्या(रि-आ)√धा,पर्याद्धः ऐ ३, ३४^२; पर्यादधीत गो १,३,६. पर्या-धाय जैमि १,५७.

पर्या (रि√आ) प्, पर्याप्नोति का २, ७,१९,३; पर्याप्नुयात् शां १३, ८; दा २,१,४,८; १४. परीप्सांन्त गो १,२,३. पर्या(रि-आ)प्त- १अ°.

पुर्या(रि-आ) प्ति – -प्तये गो १, २, २४^२; – प्तीः तै ३,८,१७,३; – प्त्ये श २,१,४,८; ते३,३,४, ६;८,१७,३; तां १२,५,४;११, १; १३,११,१;१५,३,३;५, ४;११,१५.

पर्या(रि-आ) √प्छु,परि∵आप्छवामहि तां **१०**,१२,१.

पर्याष्टावयति ते ३,२,८,२. पर्या(रि-आ)√भू, पर्याभवति का१,

२२((र[्]आ)**० भू**, प<u>य</u>ास्यात कार्, ३,२,९. पर्याभूत् श २,४,३, १०; का

१,३,२,१०. पर्याय−, पर्यायम्,पर्यायिन्-,°ियुणी-

परौ (रि √इ) द्र. पर्या<u>रि</u>णी- पर्यृ(रि √ऋ) द्र.

पर्या(रि-आ)√वप्, पर्यावपति श ६, ६, ४,९; पर्यावपेत श ६, ६, ४,८.

पर्या(रि-आ)√विज्ञ, परि···भावि-ज्ञन् तां १७,१०,२३1.

पर्या(रि-आ) √ वृत्, पर्यावर्तते श २,४,२,२१; ३,५; तै २,१,४, ८३; पर्यावर्तते श १४,७, २,२; पर्यावर्तते कासं १४१,७; सा ३, ४,१०; पर्यावर्तन्ते ऐ २,२०; ३,११; काम २,३८१; तै १,२, ६,३; पर्यावर्तन्त ऐ ४,२७; तै २,१,६,५३; ६,४; तां १८,१, ४; पर्यावर्तन्त ते २,३,६,१;२३; ३३; पर्यावर्तन्त स २,३,६,१;३३; १०; का १,३,२,१०; कापि ६९: ९. पर्याववर्त श २,२,४,६.

a) पामे. पृ ४२४ n द्र. । b) सपा. श ३,८,३,३४ समान्यमानः इति पामे. । c) पृ ५३d द्र. । d) =२अभ्य(भि-२अ)स्त- । e) पामे. पृ २१८ e द्र. । f) अस. उप. =अस्तं-गमन- । एतदनु वैप४ पर्यस्तम् शांत्रौ १,३,५ इत्यत्र यनि. शोधः ।तु. आनर्तीयं माध्यम् । 8) विप. भाप. च । नेप्र. <परि-याण- इति । h) सपा. पर्याणहाति < > पर्यातनोति इति पामे. । i) परि $\sqrt{2}$ विश्. भापत् इति $\sqrt{2}$ किय-प्रस्तावः । वैप२-७

पर्यावर्तयति श ६, ५, ४,१२; पर्यावर्तय मं १,८,१.

पर्या-वर्तमान- -ने तै ३,११,७,४. पर्या-वृत्त- -ते ऐआ ५,१,१.

पर्या-वृत्य ते २,१,४, ७; तां १०, 92,4.

पर्या(रि ्आ)स्, पर्यासते शां ८,८३; श १,३, ३,८; का २,३,२,८; तैआ ५,१०,३; पुरि असित तैआ १,११,१ ५,१०,३. पर्या (रि-आ)सीन- -नेषु श १,३

३,८; का २,३,२,८. पर्यास्- पर्य(र्√अ)स (क्षेपणे) इ.

?पर्यास्यद्य^७ का ७,३,३,१२. पर्या(रि√आ)ह्,पर्याहुः गो २,२,१९० पर्या(रि-आ) √ह, पर्याहर्रान्त श १, ७, ४, १८^२; पर्यो<u>ह</u>रन्ति श १, ७, ४,१८; पर्याहरन्ति जैमि २, ४२५; ३,७९;१९५; पर्याहरन्तु का ५,१,५,१२; पर्याहरत श ४,१, ५,१६; पर्याहरत ऐ ३, १३, पर्याहरन् का ५,१, ५,१२; पर्याहरेत् शां २४,१.

पर्याजहुः श १,७,४,६; ७;८; ४,१,५,१६; का २,७,२,५-७; पर्याहरिष्यसिका ५, १, ३, २; पर्याहार्ष्वः श १,७,४,१८; का 2,0,7,97.

पर्यान्द्रत्य रा ३, ४, १, २६; ११, x,7,97; 9x; \$3,6, 7,5; १८,१, ३,८; जैमि २, ४६; ३, 339.

पर्या(रि-आ)√हे, पर्याह्मयते ऐ ३,

३१^२. पर्यु(रि√उ)क्ष, पर्युक्षति गो१,१,१३२ पर्यु(रि-उ)क्ष्य शांआ ४,३; ९,८; ११,४;१२,८. पर्यु(रि-उ)त- परि√वे द.-पर्यु(रि-उद्√स्था>)स्था > तिष्ट पर्युद्तिष्ठत् जैमि १, २१०२; तां ८,८,२२.

पर्युत्-थाय जैमि २,२९९. पर्यु(रि-उ)दित- परि √वद् द्र. पर्यु(रि-उद्>)न्√नी, पर्युन्नेथरन् जिमि १,३५३.

पर्यु(रि-उ)प√विञ्, पर्युपविशन्ति श ३,३,१,३; ९,४,१; १३,५, २, १६; का ४,९, ४,१.

पर्युप-विस्य श ४, ६, ८,१०. पर्यु (रि-उ)प√सद् , पर्युपसीदेरन् गो १,२,१४.

पर्युपे (रि-उप√इ), पर्युपयन्ति° जैमि १,३४ .

पर्श्वपे(प-इ)त - -तानि गो१,५,१०.

१पर्थ्यन्ति तां ४,५,११. पर्युह्य,पर्युह्यमाण-,प्र्यूट-परि √वह्द्र. पर्यू(रि√ऊ) ह, प्र्यूहते तं ३,८,२३. ३; पुर्युहति श ३,५,४, २२;६, १,१७;७, १,१६; का ४,५,४, १९,६,१,१६; ७,१,१५; ते रू. ७,५,२; ३,९ ७,५; तंआ ५,३, ८^३; ४,९; पर्यूहन्ति जैमि १, ٠ ٥८; २, ३६५³; ३४४²; ×; पुर्युहामि श ३,५,४,२२; ६,१, पर्येष्यत्- परी(रि √इ) है. ७,१,१५; तैआ ४,३, ३; ५,३,

८; पर्योहत जैमि ३. २९७; ३६७; पयौंदत् जैमि१,२३७ र, ३७५३; पुर्योहन्त श ११, २,७, ३०; पर्योहन् ऐ ६, ४४; जिमि २,६३; ४४२; ३, ५६; पर्युहेयुः जैमि २,३८६: छशा ७६:१२. पर्युहिरे श ९,४,३,८.

पर्यु(रि 🗸 ऋ)>पर्या (रि-आरिन->) रिणों - -गी श ५, ३,१, १३,; -जीम् ते ३,४,११,१⁴.

पर्यु(रि√ऋ)प, प्रयुवित श ३ ६, १, १८;७,१,१६; का ४,६,१,१७; ७,१,१५; पर्यवन्ति ऐ ४, १९; ऐआ ५,१,३; १पर्यारियन् h ता ४,५,१ ; पर्यार्थन ऐ ४,१९.

पर्य(रि-अ)र्षण- -णम् श ३.६.१,

पर्य(रि-ऋ)वण- -णम् का ४,६,१, 903; 0,9,341.

पर्यु(रि-ऋ)पन - पन्तः का ४ ६ १,

पर्ये(रि-आ /इ),पर्यायन्ति जाम २, ४०४^२: ४०५: पर्येहि में **१**, ६, २८; पर्धेयुः जिम २ ४०५ . पर्ये(र्था-इ)त- -ते में १, २, १%. पर्चे(र्या-इ)स्य ऐ७,१५५; शर,४,५, 41,3,4,3,29,0,8,01, 9,2, 94; 8,7, 9, 78; 4, 9,4, २८; ८, ७,२, ५; का ५, २,9, २२; जैमि १,१५१

१७; का ४,५,४,१९;६,१,१६³; प्वेत^k- -तः श ५,४,२,५; का ७,३, ०,५; ते २, ४,२.९: गो १,२,

a) तु. मुं.; वेतु. web. अच्यु. पुर्वा॰ इति शोधापेक्षम् । b) पाटः पर्यासुद्य इति शोध विमृश्यः। c) पर्यप॰ इति पाठ रे यनि. शोधः (तु. परियन्ति तां ९,८,९; शांश्री १३,११,४)। d) पर्युषम्ति इति शोधः (तु. C.)। e) वैप१ द.। f) पाभे. पृ ८८० e इ.। 8) पाभे. वेप१ पर्यायिणीम् टि. इ.। पर्यार्थन् इति क्षोधः (तु. C.)। i) सपा. परस्परं पासे.। j) पासे. पृ ६१ ८ द्र. ! k) नाप., न्यप. (ऋषि-विशेष-)। वैषर द्र.।

१४; -तस्य श ५,४,२,५^२; का ७,३,२,५^२; --ताः श १०,६,४, पुर्वन् b--व ऐ ५,३२; शां ४,१३;१४; १; तै २,४,२,८; तैआ ४,४२, २; मे १,३, ७; ष ५, १२, २; -तान् ऐप,२०; -तान् ते२,४,४, ३^२; -तानाम् तै २,४,५, ३;५, ४,२; –०तानाम् ते ३,७, ९, १; जैमि १, ७९; तां १, २,५; -ते श ९,१,२,५; तै २, ५,४,२; ३,२,२,५; –तेन श १३,८,४,१२; तै ३,७, ११,३; तैआ ६, १०, २; -तेभ्यः श १४, ६,८,९; ते ३, ४,१२,१; -तेषु श९,१,२,५; तै१,५,८,१; २,८,३,२; जैमि ३,६४;-तै: श ११,८,१,२;-तौ शांआ ४,१३. [°त- इन्द्रा°, कैलास°]. पार्वतिª - -ति: शां ४,४; श २, ४,४,६; का १,३,४,४. पार्व(त>)ती->°ती-वहित--ताय काग्रह ४६ : ४. पार्वते(2)्यी b - $-र्या^{c}$ श १, २,१,१ ७^{२त}; का २,१,४, १६^२; ते **३**,२**,**६,३. पर्वत-नारद⁶ - -दी ऐ ७,१३; ३४; ८,२१^२. पर्वत-मूँ धेन् - भेनि तैआ १०, ₹0,9. पर्वति.तीb- -तिः ते ३, २, ६, ३°; -ती° श १, २,१, १५³; १७३; का २,१,४,१४३;१६रे. पर्वते-ष्ठाb-- -ष्टाः ऐआ ५,२,१. पर्व(त्य>)त्या g - -त्या ते ३, २,

२८, ७; श १,६,३,३६^३; ३७; **४,२,३,४;५; ५,७,६; ६,२,२,** २४³; ११, १, ६,३२; ५,८,६; **१२**,६, १,२; **१३**,४,३,७-१०: का **२**,६,१,२४^२; ३,१,१२,२७; **ড়,२,३,२^२;७,४,८;९;**तै३,७,४, ९; जैमि १, ३५८; २, ३७८३; -र्वण:s-र्वण: शां २३, ४^२; श ७, ४,२,१४; -र्वणा ऐ ५,३२; श ११, ५,८,६; जैमि १,३५८; -र्वणाऽ-र्वणा मं २,४,३;-र्वणाम् ऐआ ३, २,१; २; शांआ ८,२; -र्वणि शांआ **४,**३; ४; श ६,२, २,२४; सा १,३,६^h; -र्वणो: तै ३,३,८,३; -र्वन्ड-र्वन् शां २३, ४^२; श ६, १,२, ३१; -वंभि: श १,६,३, ३६;३७;४,६,४,१; २; ७, ५, २, १९^२; का २,६, १,२४२; ५,७,४,१;३; -वीणि ऐ ३, ३१^२; ऐश्रा १, ४,१^४;२; ५,१; ३,२,२; शां ६,१५;८,९; १६, ७; शांआ २,९^२; ३;५^२;८, २,**९**, व **१**,६,३,३५^२, ३,४,४, ર[ા]; છ,ર,રે,રે—५; ६,૪, ૧^ર; **૬**, ३,9, ३9; १०,9,9,२; ३^२;४, 4,7; 4,8,97; **६,8,9;११,**६, १,३२; ४२;८; ९; का २, ६,१, २४^२; ५,२,३,२^३;७,४,१^२;२^२; ५; तै ३, ७,११, १^२; जैमि १, २३५; २,३५४;३९६३; ४१४; गो २,१,२. [°र्वन् कृत°,

664

६,२८

॰ चतुर्°,यज्ञ°,वृष°,शत°,२स°]. पव(-क)- १अ°. पर्व-शुस्(:) शां २८,७; ३०,४; श ११,६,१,३^४;४^४;८^२;९^२; ते ३, २,२,१^२; जैमि २,१५९;४३७^२. गो १,५,२३. १पर्शान- -ने जैमि ३,१४१¹.

पर्शाक्ष--कीवः शां १० ४; श ८,६, २, १०^२, १०, ६, ४, १;१२, २, ४, १३; घ १, ३,८; गो १,५,३; -र्ज्युः ते ३, २,२,२; -र्श्त: श **१२**, ३,१,६. [°र्श्च- अरव°].

पाइबेंb - -र्श्वम् ऐ ७.१; शांआ २, ७; का १, ६, २,८¹; गो १,३, १८:-श्वयो: श३,८,३,१७;१२, ५,२,७; १३,२,२,७; का ४.८, ३,११; तैआ १,२,४; जमि १, ४८; म २, ५,३; - इर्वात काअ १८:१;२; -र्धाभ्याम् तां १६, २,६; - श्वें शां १६,१०; श१०, ६,४,**१;५,३; १२,**२,४,१३^३;३, १,६; काअ २१:५; तैआ ३, १३,२; गो १,५,३ ; - इर्वेन श ३,८,३,२४; का ४,८,३,१३. [°३र्व_ अन्तर्°, शिरस्°ो.

पार्कनत्स (ः) शां २७, १३; श **રે, ७,૧,૨, ૪,૫,૨,७,६,૮,૧,** ७;७,४,१,३६^२;८,४,४,६^२;६, २, १२^२; ११, ४,२,१४;७,४, ३; १२,३,५,२; का ५,१,५,२; ७,२, ४,१९; ते १,१,५,९;३,

c) पामे. वैप१ पार्वती टि. इ. । b) वैपर्दः। a) =दक्ष-। अपत्यार्थीयः इन् प्र. नित्स्वरदच। d) ेतेयो इति मुना. स्त्ररः शोध्यः (तु. सन्ना. का. मा १,१९ प्रमृ. चं) । e) =ऋषिद्वय-विशेषः। समासान्तः स्वरः । °मूर्घ° इति मुपा. स्वरः शोधार्हः । g) =२पर्व(त्य>)स्या- (वैप्रः द्र.) । h) °र्वणी इति Burnell पाठः शोध्यः (तु. राम. तदीयं टि. च.) । i) सपा. का ४,४,४,१ स्कन्धाः इति पामे. । *j*) वैप१ पुर्शाने ऋ ८,४५,५१ टि. । k) = 9 पुर्श्च- (वैप१ द्र.) । l) सपा. श २,६,२,१८ बाहून इति पामे. l

६, ११,२; जैमि २,१२; गो १,

पर्ध- इषु°.

पर्षद् - -र्षत्मु शांआ ८,९.

पुलल ७-> °ल-मिश्र--श्रम् काय ३०:२.

पला((रा>∫ला√अ)य्^c, पुलायते श १३,३, ३,१; पळायेत तां २१, १४,१७; पलायिष्ठाः तै ३, ७, 6,3.

पला(ला-अ) यमान- -नः तां २१,

पला(ला-अ)यित- -तम् जैमि २, ३७२; -तयोः जैमि १, ३४४. पला(ला-अ) च्य श १,२,४, १०३; का २,२,२,७२.

पलाका^c - -शः ऐ २, १^२; शां २, २; श १,३, ३,१९; ५,२,४, १८; ३,**५,**११; ६,६,३,७³; ७,१,१, ५; १२,७, २,१५; १३,४.४, १०;८, ४,१; का २,३,२, १८; ७,१,२, १८; २,४,८; -शम् ऐ २,१^२; श २,६,२,८; का १, ६,२,४: -शस्य ऐ २, १; श २,६,२, ८, का १,६, २, ४, -शानि शांआ ९, ७; श १,५, ४,५; १४,९,३, १५-२०; का **२, १**०; ३९³; तां २४, १८,३; -शे ते ३,७,४,११; -शेन ऐ २,१; श २,६,२,८; का १,६, २,४; -शेषु श ५,२, १,१७; -•शेः शां १०, २. [°श− अर्क°; अमृत°, १अर्वत्थ°,नि°, शमी°, २स°, सु°ी.

१पालाश^d- -शः श ५,२,४. १८; का ७, १,२, १८; -शम् श ५,३,५,११; ११,७, २,८३; १३, ८, ४,१; का ७,२, ४.८; -ज्ञाः श १,३,३,१९३; १३,४, ४,५; १०; का २, ३,२, १८^२, -- शात् श १,३,३, २०^२; ११, ७,२,८; -शानि श १२, ७,२, १५; -शे श ५ २,४,१५; का ७, १, २, १५:-शेन का७, २,४,८. पालाशी - -शीम शां २,२;

–**३यः श** ६,६,३,७^२. २पालाश्^e- -शः तै ३, ८,१९, व¹: -शाः ते ३,८,२०,१. ३पाद्याया - - शः कासं १३७: जैमि १, ३५३; -शानाम् ष ५. १, २; -शानि ऐआ ५, १, ३; -शे कासं १३७:११.

पलाश-पर्ण-मध्यम- -मेषु सा ३, ₹,4.

पलाश-शाखा - -खया श ३, ३,४, 90^{9g}; **७**, १, १,१;५; ३,१,७; १३, ८,२, ३; -खायाम् ते ३, २,३.३.

२,५,२,५; तै ३,२, १,२; जैमि पुलिक्ती^०--क्रीम् तै ३,४,११,१. पिलतु,ता°--०त जैमि २,३२९;-तः २, ४, ४,१^२; -तस्य ऐआ १, ५, ३,५,३,२; शांआ २, १८;

-ताः गो १,३,७ : ९ : -ती श ३, ८,२,२५; का ४, ४,२,१४; जैमि २, २८५; तां २१,१०,६; ?पलिप्तेळः भे जैमि १,१९०. पछी(रि>लि√इ)ङ्ग्> प्रशी(लि-इ)क्रय का २, ६,३,१०९। 8,8,2,9.

√पल्पूलि(<पल्पूल-), पल्पू<u>ल</u>यति तै १,३,५,२^३;३.

पलपूलन->पलपूलनी- -नी जैमि ३,२३८र; - न्यः जैमि ३,२३८. पल्पूलन-कृत - १अ°.

पलपूलन-पलपूलित- १अ°. पल्पू(ल>)ली- वासस् °.

पत्यं- -ल्यान् जैमि ३,१०९. पल्य-वत् - -वान् जैमि ३,१०९. पल्यवती- -तीः जैमि ३,१०९.

९; -शम् ऐ २,९३; शां १०,९; प्रत्य(रि>लि√अ)ङ्ग् , पुल्य-ज्ञयन्ते वा ३,९,२,१६ k. पल्<u>य</u>(लि-अ्) इय श १,७,१,१८¹.

पल्य(लि-अ)ङ्गयमान- -ने श २,३, 3,92.

पल्य(रि>लि√अ)य्,पुल्ययते श १४,७ १,२-६; जैमि १,२४७; २,३¹; पुरुषयेत हा २,३,२,५. पल्य(लि-अ)यमान- -नः जैमि २, ४;५६;३३५;३३९.

पल्वल°->पल्ब(ल्य>)ल्या^m --ल्याः तैआ १,२४,३;४. ऐ ३, ४९३; श ११, ४,१,६३; प्वन -,प्वमान- प्रमृ. √पू(बधा.) इ. १४, तैआ ४,२०,१; -तम् तै पवा^० जैमि ३, १६४; त! १३,११,७. पवि⁰- -विः ऐआ ३. २,५; श ३,९, ४,५; का छ, ९,४,४; तै २,८,

a) वेप ४ द्र. । b) = मांस-। व्यु. ? c) वेप १ द्र. । d) विकारे अर्ज् प्र. (पा ४,३,१४१) जित्-स्वरथ । e) भण् प्र. (पा ४,३,१४१)। प्र.स्वरः । f) पांभे. पृ ८८१ j द्र. । g) पांभे. पृ८८२ f द्र. । h) पाठः ! परिच्दुक्वेदः इति शोधो विमृत्यः (तु. तां १०,११,१)। i) सपा. प ठीङ्गय < >पल्युङ्गय इति पामे. । i) अर्थः ब्यु ? k) पामे. पृ ८७१ k इ. । l) पत्थेते इति पाठः ? यनि शोधः संभाव्येत (तु. नापू. स्थ. संटि इ.)। m) वैप१ द्र. । इह यः प्र. इति विशेषः

६, ६; मं १,०,१५; - विना श ३, ९,४,५²; का छ, ९,४,४²; -विभि: तै २, ८,७,७; -वी जैमि ३, २३५; -वेः श ११, ५,५,१३. [°वि- आर्द°,छर°] पवि-मत्- -मन्ति आ २,७,१-५. प्वी-र³-> प्वीर-व³-> प्वीर (व>)वी^{2,10}- -वी ऐ ३,३७; तै २,८,२,८; -वीम ऐ ३,३७. प्वीर-वत्- -वत्° श ७,२,२,

पवित−, पवितुम् ,पवितॄ-,पवि्त्र,त्रा-प्रमृ. √पू (बधा.) द्रग्

√पश्(=√स्पश्), पश्यते जैमि २, १४४; ४१७;३,१११;१७२; तां १६, ४, ९; १५,२; पइयति श 8, 4, 4, 4; 90; 8, 3, 3, 96; 6, 9, 7, 3; 8, 7, 9, 6; 88, 9, 6, २२:१४,४,१,५^२;×; तै२,१,८, ३, पश्यति ऐ १,६, ३,२२, ४९३; ५,२२; ऐआ २,३,२;६, १;३,२,४; शां २,७; शांआ ४, 933; 4,33;6,95; 99,33;8; श ४,२,१,१८%; १०,५,२,१५; **१४,५**,४,१५;७,१,१५;२३;२, २; २८; का ४,२,३,३,५,२,१, १६; तैआ १०, १,३; १०, १; ६३,१; जैसि १, १७४; २५४; तां २०,१६,६; ष १,३,१२; ४, ६,४; सं ३ ; सा ३, ४,२-५; ७,३-६:९:९,१ मो २,१,१०; पश्यतः जेमि १, २५४; घ १, ३,१२; पश्यन्ति श ४,६,७,९; १0,4,3,4ª; १४,४,२,9६;७, १.१५: का ५,८,४,१०: ते १,

४,७,३; २,८,८,१; पश्यन्ति ऐ ७,१३; ऐआ २, ३,२; शां ७, ६; १६,५; शांआ ५,२;१२,७ श ३ ७,१,१८^२; ६,१,३,१९^२; ७, १,१,२०३; ८,१,२,१;६,१, 9 c; 80,9,9,5²; 88,6,3,6; का ध, ७, १, १७: ५, २, १, १६, तेआ ३,११,११, जैमि २, २७३; ३,९६; गो १, २,११;३, १०; पश्यसि ते २, ८, २, ६; पर्यसि श ३,६,२,४; जैमि २, २४९:२७७ तां २१,१,१, मं १, ५,५; पश्यामि श ३,६,२, ४, भ; का ४,६,२,२३; तै२,८, ९,३; ३, १२, १,१ ; जैमि २, २७७: ३, १०१; मं २, ५,१२; पश्यातः जैमि २,२४९: तां२१, १, १; पश्यामः शांआ ५, ३^३; जैमि १,१५५;३,१५२; पुरुयत् तैआ १,११,४; पश्य ऐ २,२०; ७,१५; तै ३,७,७,१३; तैआ ४, २०,१; सा ३,४,४;५; पश्यतम् श ५,४,१,१५; का७,३,१,१४, पश्यत ऐ ८, ६; श ३, ७,१, १७३,१८,७,५,१,२५३, का ध, ७, १,१६३; १७; तै २,८,९,३; तेश्रा १०,१०,३; मं १,२,१४; पुरुयानि श ७, १, २, ११; जैमि १, १६२; ३, १२६; खशा **४३** : २५ ; पश्याम हैमि ३, २०३१; छुशा ४६: १७:२१; अपश्यत् श ६, २,१,२; ४;७; २७;३३; ३,१,१;२;७,४,२,६; २७; ८,३,१,९;२,३;७,१,२१; ३,१४; ते१,२.१**,**४;२,२,२,२:

अपस्यत् ऐ २,१६; १९;२०;३, 95;85; 8,90; 73; 70; 30; ५, २३; ६,१८; ऐआ २, ४,३; शां ४,८;५,३;१२,१:८:२१,३; २३,४; २४,५;२६,१२; २८,२; २९,१; शांआ२,७;१६; श३,९, 9,8;8,4,3,2;4,8,3;8;4;8, २,१,२; ४^२; २६; ३२;२,३८; ३,9;4; 90²; ३, 9,5²;७,४, ८;७,५,१,१२;२,३६^२;८,५,१, ६; ९, ५, २, १ , १०, १, २, १^३; २, 9,9;8,6; 8,2,96;29;4,3, ३-७,९;११; ११,१,६,१६;४, ३,५:८: १२,८,२,१:१३,१,७, 9; २,४,9;99,9; ४,9,9;६, १,१; १४,४,२,१; का ५,६,१, २;२,२-४; ७,५,१; काकू ९०: २१^e; कासं १**४०:** २०; तै १,**१**, 3,4,4,9; 90,9; 4,8,2,4, 9,0; 7,3; 8,9;0,0,8;2,9, २,८; ३,७;२,१,१; २,१;३;४; ४,१;७,२;११,१;३,७,१;७,१, २,९,१,१०,१, १८,१,३,३,५, 9;0,90,9;94,9;90,5;8,2, १,१०,१; तैआ १०,१,४; जैमि र, ९१; १०४; ११७^३; ११८; १२२^८; ×; २,६**९**; ८१;×; ३, ३६५; ३६७; तां ४,१,४;७,७, ३; ६,१,१;३,९; ७,५,१;११; ८,८; ८,१,४३; २,२३;४;५,९; 92; 5,8; 29;8,9,5;2,22; ४,90; 98; ६,७; १0,३,9;×; लुशा २६ : ७;४४ : ३; ४५ : २, ४६: २७, ष ३,१,९,४,५, ३^२; गो १,१,३,५;८;१२;१६;

a) बैप१ द्र. 1 b) विप. (सरस्वती-), नाप. (ऋग्-विशेष-) । c) पासे. बैप१ पवीर्-वत् टि. द्र. । d) पश्यन्ति इति स्वरः? यनि. शोधः । e) पाठः? अपश्यन् इति शोधः द्र. (तु. संस्कर्तुः टि.) ।

२, २०; २१;५,८; २,१,२;७; 29:2,9:93:3,8: 4,6:4,9; अपर्यताम् रा७,४,२,१६; अप-स्यताम् श७,४,२,१६; जैमि १, ९५:१३४:२२४: २२५: २,९८; ३,१३९;तां१९,४,१०;२०,११, ३; लुशा ६१:२१; अपस्यन् श 3,2,9,98;8,2,3,5;3,9,2; 6,3,2,90: 8,9,22;28;25; ३३: ३७;२,३३; ८,२,२,४;३, ३,८; ४,9,4; 4 9,4;७,४,६; का २,५, ४,५; ४,२,१,१०;४, ३,२; तैआ ३,१८,१; अपस्यन् ऐ २,३^२;२३;३१^२;३,२७;३३; ६, १७; ऐआ २,१,४; शां ८, ८:१२,२; बाइ,२,१,१०;३,६%; ٤; ٤^{٠b}; ٩٥^{٩b}; ٩٩; ४,३,٩; ६, २,३,३; ७; १०ँ; ३,१,५; २8; ३,94²; 9६²; ८,9,1²; २,२; ७,२,१,१;३;३,७; ४,१; 93; ८,२, १, २; २,२; ३,१; 8;4;3,9,2; 8;8,9,2; 4,9, २: ४;३,४;६,१,२; २,५;३,३; د؟; ٩٠; ٧,٧,٩; ٤; ٩,٩,٦, ३४; २,३,३७; ५,१,२९; १०, 9, 3, 6; 2, 4, 9; 2; 88, 9, 6, २१ª-२४ª; १२,२,३,९;३,३, २; ६-१०; ७,३, ४; का ४,२, 9,4, 3,8-4,6,8,3,9,4,4, २,१; कागा १२०; १३; काग्र २९०३; कासं १४०:२३; कास्वा ७७:११; ते १,३,२,१;४,१,३; \$,9³,9²;13; 4,6,9;8;1;2,

१,५,३;२,३,४;६; तैआ २,७, १; ९, १; जमि १, ८७; ९७; १०५;१२१;१२३;×; तां ५,७. 99; 6, 7, 67; 6, 4; 9,9,9; १०,१२,२; १२,५,२३;१३,७, 90; 2,9;8; 4; 24,9,8;4, २४,९,९,१६,४,३,१२,१,छशा ६१:१; व ३,७,१२; गों १,५, १० द, १,७; २, १३;३,९३; ५,१५; पश्यन् तैआ १०,१,३°; अपश्यम् श १४,१,४,९३; तैआ ध.७,9: अपश्यम् ऐ१,9९,२⁹; ६, १८: ऐआ २,१,६; ३,१,६; शां ८,४; शांआ ७,१९: तैआ ५, ६,४^९; जैमि १,२४६;२४८; अपइयाम तैआ ६, १२, १; अपरयाम श ८, ६,३,१; जैमि १, १६७: पश्येत ऐआ ३, २, ४; श ११, ५, ३, १२; पश्येत् श ४,६,७,९; १०;१४, ७,१,२३; ३,१६; ९,४,६; का २,६,२,११;५,८,४,१०; ते १, ५,२,१;३,७,३,१; पश्येत् ऐ७, १३; ऐआ ३, २, ३; ४५; शां ११, ३३; ४; १३,१; शांआ ८. र्षः, ९, ८; श १४,५,४,१६: ७,२,२८;३,२४; छजा १०७: २७; ष ५, ८,२; सा २,६,१०: पश्येयुः का ५, २, १,१; पश्ये: श ११, ६,१,२^५; पश्चे: श१४, ६,५,१; पश्येयम् जैमि ३,९६; तां २५, ५, २४; सा ३, ७,३; पश्येम श ११, १,६, २१-२३; का ३, १, १२, २०-२२; काम ६४: १; तैआ १, १, १; २१, ३; २, ६, २; जैम ३, ४०. [अनु°, अनु-वि°, श्रन्वव°, अभि°, अभि-वि°,अव°, उद्°°, एरा°,परि°,प्र°,प्रति°, प्रति-वि°, वि°,सम्°].

पश्य,श्या - १अ°, अहीतमुखी°, उन्नम्°,दृरे°,प्र°

पश्यक^d -- कः तुआ १,८,८.

पश्यत्- -श्यत् शोआ५,२; -श्यतः श ११,६,२,४; -इयते ऐआ१, २,४; -इयन् ऐ २,२५;३३;३, १२;२०;४,१;७,१२; श३,३, **₹.४:९.२,६:६,२,१,१४-१६;** ९,२,१,६; १०,४,१,५;११,६, २,४; १४,४,२,१७; २२;५,५, १६-१९; ७, १, १४; २३;३, १६; का ४, ९, २,५; तै १,१, ५, ५,४, ४,१; जैमि १,२५८; तां ९,४,५; मं १,५,१३; गो२, १. ७; ३,१२^३; -इयन्तः शांआ ८, ५; ९, ३; ५; ६; १२, ४°; श ८, १, १, ३ ; १२, ९, २, ٤;**१४**,३,१,२८; ٩,२,८; ٩٥; ११; १२; त २, ४, ४, ९; ६, ६, ४; तैआ ३,११,९१;६,३,३; जैमि १, ६३; २९५; ३४२;२, ६८; ३२५३; - इयन्तम् श १४, ६,१०,९.[°इयत्- १अ°,अनु॰, उद्°,परि°,प्र°,वि°,सम्*]. पश्यन्ती- -न्ती श १०, २,६,

७; ५.२,२; मं १,१,१३:-न्सी:

a) सपा. यक: का ४,२,३,३;३,१, १२, २०-२३ प्रारोचत इति पामे. । b) सपा. यक. का ४,२,३, ५,६ अस्छन्त इति पामे. । c) पामे. वेंप१ परयत् िख ४,१०,१ टि. द्र. । एतदनु वैप३ मना१,३ परयत् इति सोधो नेष्टः । d) करयप- इत्यस्य व्यु. औपियकं द्र. । प्वुल्>अकः प्र. लित्-स्वरः । यद्वा परय->स्वार्थे किन नित्स्वरः । e) परमेम इति आन. पाठः शोधयः (तु. \mathbf{K} . सपा. तैसं ५,०,४,३ शौ १९,४२,१ इच्छुन्तः इति पामे. च)। \mathbf{f}) पामे, वैप१ इच्छुन्तः शौ १९,४१,१ टि. द्र. ।

तं १, १,५,४^२; २,२, १०,६^२; ७^२; ७,९,१; जैमि २,९०; ३, ३४१; – स्त्यः तां १६,४,३. पश्यमान – नः जैमि २, २४४; ३६९. [°न – अनु°].

√पश (बन्धने)>पाश्- वि°. पाशª- -शः ऐ ७,१६³; श ४,४, ५, ११; ६,७,३,८;७,२,१,१५ का ५, ५, ३,५; ते १, ४,२, ३:४³; ६. ५,६; २,६,६,४³;३, ३,१०,१: -शम् श १,८,१,५; ३, ७,३,१३;४,१^b; ६,७,३,८; ७,२,१,१५^०; का २,७,३,३; ते २, ४,२,६; ३,३,१०,१; मं १, १,१४^d;७,१०;-शाः ऐ३,१९; तै ३, १०, ८, २; तैआआ ५७; -शात् ऐ ३,१९°; श ३,६,३, २०३; का ४,६, ३,१५४; तै २, ५,६,१; ३^२; ७,१७,२; -शान् ऐ ३,१४; ४,१०३; तैआ २,६, १; जैमि ३, २७९; -शे जैमि २,२७९; -शेन श ३,७,४,१^२; २; का**८**,७,४,९^३; –३ः शरे,२, ४,१६,१७,१९; का २,२,२,९; १०; ११; तै २,६,८,४; ३,२, [°श- अन्न°, देव°, निर्ऋति", भूमि ,मृत्यु , हक्म ° वरुण°,शिक्य°,सहस्र°].

> पाश-पाणि - - णये ष ५,५,३. पाश-हस्त,स्ता - - स्ताम् सा ३, ८,२; - स्ताय काग्रह ४६:१. पाश्चिन् - - शिनः तैआ १, १२,

पाशिनी- -नी ऐ ४, १०;

-न्याः ऐ ४ १०. ?पशन्त्य जैमि १,३३७. पशुब्यं- १पशु- इ.

१पश्¹- -शवः ऐ १, ५; ८; २१; २८ ; २, ३ ; ४; ८; ९; १०; १७; १८ ; २४; २७; ३० ; રે, છું, ૧૮^ર; ૧૬^ર;૨રૂ^ર–૨૫^ર; ३१^२; ३४^२; ४, १^२; ३^३; ×; ऐआ १,१,२^२; ३;५,१^२;२;२, ३,१; शां २,४; ३,४;७^२;५,७; ८,२; ७;१०,२;६; ११,३^३;५^२; ६^२;८; १३,२^२;×; शांआ २,१; श १,२,३,७; ९;५,१७; ३,२, 94; 8, 9, 6; 8; 4, 2, 8; 6, 9, 96;6, 3,29²;8,92²; 6,9, १२^२; २०; ३२;३५; ३६;३८; ३**९**९;२,८^२;१४^२; २,१,१,६;२, ७^२;३,१,१०^२; २०^२; २,१६; १८^३; ४,२६;२७;३२;४,२,४; ६;३,२^२;११^२; १२;५,३,१६;३, 9, 8,5³; 98³; 7,9,97; 3, 99²; 8, 20; 3, 9, 2; 6⁸; 8, 9, १३९, ६,२,२६;७,१,२०;३,१; ३;९;११;१३^२;४,४; ८,३,११; 8,9; 4;95; 8,9,90³;97; 8,9,9,9,9,5,7,5,3,15,8,6; ३,9,9२; ४,9४;५,9३; ४,9, 94^२;9७;9८^३; ३,9^२;३;99^२; ५,१,८;९⁸; ६,**९**,१^२;३^२;९; ५, १,३,१०;×; का **१**,१,१,४; ८; २,४^३; ४,१३; ३,१,५^२;१२;२, २^२; ११; ३,४^२; ६; ४,१,२०; २१:२३:५,२,१५;२,२,१,२०; ×;५,२,५^h;×; ४,१,२,९; काअ

१६:३; कासं १४०:७;१४१:८: ते **१**,१,४,३; ७; ५,९^२; ६,२; ७^२;२,२,२;५,३^२;६,४;३,८,५; 8,8,623;9; 4,83; 6,93; 63; 63; 9, २^२;५;५,३,९;६,२,७^२; ३,२^२; ३;४;५^३;१०;४,३;६,६;१०,४; ७,५.४;७,३; ८,६,२;३; ७,२; २,१,३,५; २,३,३;४,३;३,६, २; ४,६,१०;५,३,३;६,१३,१; ७,१४,३: १५,१;८,८,१;४;३, २,१,१;×;७,४,४; ५¹; तैआ **१**, २,४;११,४; ३,११,११; १२^२; १३; ५,२,१;१२;६,३;७,२:८, ३,१;१०,२२,१; जैमि १,२६६: ४३; ४४;५१;६७^२;×;२,७^४;×; तां १,३,४; २,३,२;४,२;७,८; 93,7;98,7;3,9,3;3,7;8, ₹;८,२²; ₹;११,४;१२, २²;४, ४,६; ११;५,१८^२;६,११^२;८,७; 94; 4, 3, 92°; 8, 2; 8, 98; 8, २,८;३,३;×; लुशार्:२६; मंर्, ८,४;२,२,८;१४; ष २,१,१८; २,१७;८,१०; **३**,७,६^३;८,१३; १०,५; ११,५; सा १,१,८; गो १,२,७; २,१,४;९;२०;२५;२, 9; ₹,₹;**९**;9६;२०; २9;२२^३; ४,२^२; ६;७;१६;१८;५,३;५-७;१०^३;६,७^३;८^२; -शवे श ३, ७,२,४:१३,२,८,१; का ४,७. २,४; -शः ऐ १,६५;२,३;६६ 4;90;99³;9३°; २४³;३,४0; ४,२६^२; ७,१; १४; ऐआ २,३. ३; शां ८,२; **१०**,४;६^२; **१२**, ६?;७1; १३,४;१८,१२^२; १९.

a) वैपर द्र.। b) सपा. का ४,०,४,९ रशनाम् इति पामे. । c) पामे. वैपर द्राम ते ४,२,५,३ हि. द्र. । d) =सपा. आपमं १,४,९९ । हिए १,९९७ पापम् इति पामे । e) तु. सा. K. प्रमः, वैतु. Haug "शान् इति पाठः? f) =२पशु- (वैपर द्र.) । g) सपा. का ५,५,४,४ प्रजाः इति पामे । h) सपा. शर्, ५,४,५ व्यांसि इति पामे । i) पामे. वैपर प्रजाः मै ४,२,९० टि. द्र. ।

५; २५,१०; श १,२,३,५; ७; ८;५,२,१६; ७,२,८;१०;२,१, १,१२; ५,२,१६;६,२,१०; ३, 9, ४,२०; ३,३,८; ६,४,9८; ७,२,३^२; ४,७;८,१,१६; ^{२,१}; २५;३,१; १४,१५^२; १६;२७^२, _{ૄ૪,}ૡ^ર;૬;૬,૧,૧,૨,^૧,૨,^૫; ६, २,२, ११^२;×; का १,५,१, 98; ६, २, ५; २, २, १, २०; २१; ६, ४,१०;×; ते १,१,५,८;२, ३,२; ५,९,७;६,१०,२१; ८,६, ४;२,१,५,२;२,८,२;११,४;३, ३, ८,३;९,४, ४;८; तैआ ६, ११, २; १०, ६४,१; जैमि १, 999; ३२२; २,४२^२;२३०;×; ३,२७९;×, तां ५,१०,८;६६, २,६; १७,१३, २;८; ९;१३ँ; १६; मं २,२,१२; ष ३,७,१७; ८,१३,१०,५; मो १,३,१८,५, २३; २,३,९; -शुना ऐ २,८8; १९४;१३९;१८; ३,२७; शां ३, ५;१६, १; १९, १,६;३०, १; श २, १,१,१; ३,३,३,८;४,२१^२; **४**, २,५, ११^२; ४,५, २२; ६, ८, ३३; ८३; ٩३३; ६,२,9,७; 907; 7,0;97; 34; 35; 8, 4, 9, २६; ११,७,४,9; १२, 9,3,6; 3,4,8; 83,2,4,2; १४,२, २, ४८; का १,१,१,१; 8, 3, 3, 4; 8, 983; 9, 7, 6; 4, 3,9, 5³; 4, 3, 94; & **१, १,१०; ते १,३,४,३;** २,७, ५,१; जमि १,३८;१५६; ताँप. १०,११; छशा ९१:२१; गो १, ४, ८; ५,९; -शुभिः ऐ १,९९; २८,२,१७९, ३३,३५,३९९,३, ७;१०;२३; ३५;३७;३८; ४०; ४,३; २३^२; ५,२२;२३; ६,३; २८**;८,**९९^४; ऐआ**१,**२,४;३,९; ४;४,१; ३,१,१;२;५^३;६^५; शां ४,८३; १७,१;२१,५; शांआ १, ८, २,१; ८,८,९,६,६,८; १६; ७,२;४-८;१२-२३;श१,६,३, ३०;६,४,९; ७,२,८; ३,१८;८, 9,5, 2,9,9,5;2,5;3,23;8, ४,१;३,६,१,२०;९,१,५;१०^२; 8, १,४,८^३; ४,१,१६;१७;५, ३,४,१८;१९;५,८;४,५,२;९३; ६,२, १,१२;१३;२,२०; ३,२; ३, १, २२²; २४;२,६; ४,४,६; ७, ४,२,१०;×; का १,१,१,४; २,9;३३; ३,७;३,४,9;२,५,२, २०;×; काअ १६: ८; तं १,१, ४, ६; ८; ६, ८; ७,१९;२; ८, 83; 2,9,93; 94; 3, 8, 9; २; ४,१०,९; ५,६,३^२; ६,३, ५; ९,१०; ७,६,६; ७,३३; ८, 9,9; 2,9,4,8; 902; 99; ८,३३; २,४,४;٤, ३;४;٩,٩٥; ७,१८,५; ३,१,२,२;×; तैआर, 90, 0; 8,3,3; 90,9;4,3, ८°; ७,३, ४; ४,२;×; जिम १, ४९; ६६;६९;९०^२;९३;१०४; १३७; १५०^३; ×, २, ३०^२; ८१^३;×; तां २,१०,३;१६,३;३, 90,7: 99, 8; 8,8,6; 0,3; ६,७,१५; ८,२,४: ९,६,७;८; ९,१३;१०,३; १३,१,३;७;१६, ३,९; ६,९^९; ८,७; ×; मै १,६, ३२; ष १, ६,२०; ४,७,३; गो १,१,३५;३६;२,२४;३,१;१८; ४,८;१०—१२; १५; ५,२०;२, **₹,₹; ४; ₹**9;४,**५;७;**६,9;५; ८; १२३; १५२; -ह्युभ्यः ऐ २, ११,५,९३; शां ८,७; ११,६; बा ३,३,१,९;४,१,२,८;५,३,३, ७; ११; ३५; ६,५,१,४३;७,५; २,८;४०^३;४२^३; ८,१,१,२^३;×, का ४, ३, १,७; ७,२,३,७; ४; २७; ते १, २,१,२२; २,३,२, ४;३,१,२,४;४,४;९;५,१२;२, ५,१०;३,२,३;७,२,६;७,११*; ५, ५,३; जैमि १,५३;६६:८५; ९९; १०९५; १४०; २, ३२३; ३८८; ३,१४५ ; ३३२; ३३३; तां १,१०,३; ६,८,८;१२;७,२, ६; ९,५,६; १०,१२,२;१३,४, १३; ९,२५; १८,५,१०: व ४, ६,३; मंर, २,१० भ;१७ भोर, २,१०; १३;६ १०^२; -शुभ्याम् श ६,३,१, २३^२; -शुम् ऐ २, ३^२:६; ८;११;१३; **४,१९**;२६; ७, १; १५; वर्ग १०,३^३; ५;६; १२,७; १३,४;१८,१२; श १, २,३,६; २,२,२,१; ४,४,११; ३, ७,२,८; ३,९;२; ३;६^२;४, o"; c; c, 9, 5; 2, 8; 90-97; १७; २५;२७; २९;३,२; ३;९; ११;१४: २६;२८; ३३;३६;४, ५,९,१,६; ४,२,५,११;×; का **१,२,२,१;** ३,४,७; ६,२**,५**;२, २, १,२०;×; ते १,३,४, १;५, ९,६;७;६,१०,२;८,६,४;२,२, ८,२;३,२,८,५;६,६,४;९,२२, १;३; तैआ ३,१२,३; जैमि १, 97; ६८ ; ६९ "; २०४;३०५ ; ३२२; २,३८;×;३,५;×; ता ५, 90,6;5;5,90,3; 80,4,97; १७,१३,१६;२३,१६,४; गो १, ५,२२;२,२,१३; - श्रुषु ऐ २,६; ॰८; ३,२७;३१; ४,३४;२६;५,

a) सपा. भार १,१९:१८ भवाय इति पासे. । b) सपा. आपमं १,१.४ पुतिभ्यः इति पासे. ।

३: १७: १**९**: २१;२६^४; **६,**२; २५; ऐआ १, १, २; ५,१; शां १७,९;१८,६:२६,२; शांआ १, 9; श २, १,२,७; ३,८,४,८^२; 8,9,3,23; 3,4, 933; 4,8, ₹,२^२; ५,४,१८;१९; **६,**२,१, २०^२; ७,४, २, १९; ५,२,१७; ४०;४२; ११,१,१,७; २,२,३; ४^३; **१२,**७,३,२०,१३,२,७,१; ५,२,१; का ३,२,६,१,४,८,४, 43; 4,9,3, 53; x,7,03; x; काअमा २३: ७; कागा १२०: २;५; काचू ७१:१०; काप्रा७०: २:४; तै १, १,१,५;६,१;२;२, 9, २२; ३,८,५;४,३,३;६,६,६; ×; तैआ ९, १०, ३; जैमि १, 4; ६७; १०२: ११६; १३१°; x; 3, 3 v; x; ai 8, 3, 63; 2, ७,८; ३,१,३;३,२,४,३;८,३; 97, 3;8, 8,99; 4,0; 94; **५**, ४,८; ७,३,१५; २२;७,२; 90,90; 6,4,8; 94;8,98; ९, १,३३;×; ष २,१,१८; २, १७; गो १,२,२१;२,४,७;-ऋू शां १६,१०:२३,१०; श ४,६, ३, ३; ६,३,३,१४; ७, ५, २, १५^२;१६^२; १२,९, ३, १६; ते १,२,५,३; ३,९, ८,३; जैमि २, ११७; १२१; २३०; २३१; २३२; २३३; तां १७,१३,१०; -श्चन ऐ १,८;१३; २१; २,१; 8,54,90,30; 30, 3,90; २४; ४, १; २७; ६, २७; ६, २४^३: ७, ३; ऐआ १,५,१; २, ३,9; ५,३,२; शां ३,४;७; ५, 6; E, = -9; C, 93; 88, 38; 6;

१५,५; १७,२३; २०,१३; २१, ३;५९;२३,३;८;२६,१७; शांआ २,१६; श १,४,१,९; ७,°,८^२; **₹,२१;४,९;१२^२;८,१,३२;३५;** 34;34; 3,9.98; 2,9,9,4; ४,१३;३,४,१;२^३;३;३२;४,१, 4ª; ६,२, ६; १०; ३,६, २, 94: 4, 7, 8: 3, 6; 4; 6, 9, 4; **९**,१,१०^९;१२;४,७^९; **४**,१,१, 9 6; 2, 9 4; 3, 9, 9 2°; ×; का **१**,१,१,४;४,१३; ४,१,१^३; २,२३; २,२३; ६,२,३; ५; २, ३,४,७;×; काअ १२:२;१६:३; तै १,१,१,१;४, ३;७;५, ९;६, ७ै;८,४;९,९;१०,२;४; ५;२, 9,२५;३,४,३; ७,८; ×, **२**,१, ३,६;५,५; २,३,४;×; ३,१,२, १०;२,१, ४;×; तैआ ३,७,९३; २^३,३^२,४^३,१०^२, १२,४, **५**,२, 9;3;8;30;99²;6,3;8,99³; **१०,**૧,૧; ५; जैमि १,५^४; હ^ર; ३९;४३^२;९०;×; २,८; ×; तां **२, १०,३; २,०,३;४,** २;१३, २;१७,३; ३,८,२; १२,२; ५, २,२;३;४,६; ६,७,१९; ९,७; 9; 6,3,94; 8,8;6,9; 3;8; ७;९,१६; १८^२;२०; १०,१३; ८,१,५; ×; सा ३,२,५;९; मं १,५,५; २,४, ७; ष २,३, ३; 3,0,4;2,93;90,4; 8,4,2; गो १,१,३५;३६;३९; २,१,९; 90; 20; 24; 2,9; 923; 2. २२; ४,२; ५, ५; ६; ६, ७^३; - ऋनाम् ऐ २,८; ९;१८२; ३, 98:2x2:39; 33; 8,3; 12; २9; ५,9:३;४;9६;9७^२;१८^२;

१९४; २०३; २१४; ६,२०; २४; ८,६;२०; ऐआ १,१,२; २,३^२; २,१,४:३,२: शां ३, ७: ८,२: १०,१; २;५; ११,६; १३,२^३; **१५,४;१६**,३;८;^{०,९३};१८,२;×; श १,२,३,९: ७,३,१;२;८;४, ३; २,४, १,५; ५,१,५; ६,२, 90;3,4,2,20;0,2,3;3,99; ۷, ४, ٩; ٤, ३, ४, ٩٩; ५, ٩ ३^२; ५,५,७^२; ५,१,३,६; १४;२,५, 96; 3,8,20; 8,3,98,4,8. ३४;६,२,१,१८;×; कार्,१,२, ४;२,१,१२; ४,२,२; ३,४; २, २,१,२२; ७,१, १; २; ७; २, २; ४, १, २, १२³; ×; कासं १४१ : १६ ; तै १, १, ३, २; ۷, ४; २,२,२;५,३; ३,४,५;५, २,५; ७,२, ४; ४, १; ९, ४^३; ८,६,9;२; २,9,4,4; ३,२,4: 8, 8, 8, 4, 0, 8b; 8, 8, 8; 0, 4,9; 6, 9,8; \$,2,9, \$; x; तैआ १, १४,१३; २३; ३३;४३; २६,४³; **८**,१,१³; ५,२, ११³; जैमि १,६७;१२०;१३८;१४१: १५२^२; १६०; १७२^२; ×; २, ٩४^२;२६;×; ३, ११^२; **१**४^२;×, तां ५,४, ६; ६,२,७; ७,९,७; ९; ८,५,१२; ९,४; ९,२, १९; 90,3; 80, 7,0; 88, 8,6; १२,४,२^२; १३,३,६;×; 4 १, ५,१९; गो १,२,२); २,१,४^९; **६;९;१६; २३;३, १६;२२^२;४,** २;६;१६; १८;५,७; १०;६,२; ७; -० शूनाम् ते ३,११,४,२; -शोः ऐ २, ३^२; ७,१^२; १४^३; शां १०,५;६; ११,७; श १,९,

a) पांभ. वैषर् धनम् काठ ७,३ (ट. इ.। b) सपा. श ११,४,३, १० काश्रौ ५,१३,१ रूपाणाम् इति पांभे,।

२, ३५^३; ३,७,४,९; ८, १,५; २,४; ३,१६; ४,१**;** ५,८;११^२; E, 4, 4, 32; 6,9,902; 6, २,४, ३०; ५,१, ३८^२;२, ४२; ४३^२; ८,२,४,१९^२; २०^२;६,२, १२३, ९,५,१,२३,४१, ११,७, ४,३; **१३**,१,३,१;५; २,५,४; ६,८; का २,८,३, २७३; ४,८, 9,3;x; ते 2,3,5,3; 3,7,6, ८;३,८,३; जैमि १, ३२२; २, ४२; तां १६,२,८; १८, ३,२^२; २१,३,५; गो १,३, १८९; -शौ ऐ २,८; ११^२; शां ३, ५; १०, ६; श १, ६, ३, १९; ३,८,१, 99;3,98;4,2; 4,3,8,8;5; ह, २, २, १०; १४;१५; ७,५,२, s; 902; 6,9, 9,2; 8,8,2, 94; 4, 9, 80; 82, 8, 9, १२-१४; १४,४,२,२२; का २, ६,9,12,8,0,8,4; ८,9, 90; x; -क्षौड-क्षौ शां **१०**, २^९. िश्च- १३°, अनष्ट[°] ऋतु°, एक°, कृश°, गो°, त्रि°, पुत्र°, प्रज्ञा°, बहु° रुशत्°, २स°, सर्वः]. पाञ्चक8- -कानि सा १,३,८. पश्च व्या । - व्यः शां १०,२; श 2, 3, 9, 29; 8, 8, 2, 9; 8, 3, ४, ११,७, ३,१; का १,३, १, १३; ते १,८, १०,३; तां ६,३, ३:४: १८,११, १०; -च्यम् ऐ ६,२४; श २,१,१,६;३,१,२१; **&,** ₹, 9, ₹<; ₹, ₹; ¥; ४, 9,9;2;90;8,8,6;98; 6,9, 9,82;88,8,2,2;92;94;8, ८;१५; का १,१,१,४;३,१,१३; तेर,१,८,२;६,६,५;२.१,३,२: ३;८,२,६; आ१; जैमि१,१२२;
१३८;१४८; १६०;१८४;२१५;
२१७;२२७;३२२; ३३९३; २,
३४६; ४; ३,१४;१५; २४;४;
प २,७,९; -व्या श ११,१,५,
११; मे १,४,५; सं १; -व्याः
जैमि १,१२७;३,१५७; तो
२३, ५९,८;२४,३,२;११,६:
-व्यासः श ७,१,१,२५; -व्ये
जैमि १,९९१;२२४; २,१३६३;
३,२८.[°व्यं,व्यां— १अ°,परि°,
पुज्य°].

पशच्य-बाहन^c- -न: श ६,४, ४,३.

पशु(-[क>]का)- १अ°. पशु-कर्मन् - -मे शां ८, ७.

पश-काम - -मः ऐ १ ५; २, २०; ४,११; शां ४,५; १०,२; श ११,७,३,१^२; ते ३,११, ९,३; तैआ १, २६, ४; जैमि १, ५: १२२; १४०; १४८; २. ८४: ८९^२; ×;३,१५:४३;×; तां२,३, 2; 19,5,75;90,98; C,9,5; ५,१२; ८,८; ९,४; १३,४,१७; 99,98; १५,४,७;५,9४;१६ 92,6;86,0,9;86,9,94;×; लुशा ५: १२; ७: १८; गा २, २,१; -मस्य ऐ २,३; ६,२५: शां २,२; ४, ५; श ४, १, १, १६; का ५,१,१,१३; तै २,१, ३,२;५,४; ५; जैमि १, १४०; तां १३,४,९०; ५४,४,६;-माः श ४ ६,९,२३; जैमि २,३००; ३, ६९; २२५; तां २३,२०,१; २४,१;२८,१; २४,५,१;६,१; ८,१;-माय तां ७,१,११; ८, १,३;१०, ३; **९**,१, ३२; - मेन ऐ ३,७; गो २,३,३.

पशु-घोष- -षः जैमि १,१४३; ३, ११८; ३५६; -षम् जैमि १, १४३; ३,११८;३५६.

पञ्च-तस्(:) तां ७,९,२१; प २, ९,१.

पशु-धन-धान्य- बहु°.

पञ्ज-धन-धान्य-हिरण्य- बहु°.

पशु-पति^b -- तथे शप, ३,३,७; का ७,२, ३,७; तेआ १०, १८,१; तैश्राआ ६७; ष ५, ११, ३; -तिः शां ६, ४³; श ५,३,३, ७; ६,१,३,१२^२; का ७,२,३, ७; -तिम तैआ ३,२१,१

पशु-पा^b- -पा ते ३,१,२,९:-पाः कासं १३८ : ३; ते २,८, ५,४; -पाम् ते ३,७,४,८.

पशु-पा $\underline{\sigma}^{a}$ ->° $\underline{\sigma}$ ी- -ल्यौ ते ३, १२,९,६.

पञ्च-पुरोडा,ळाश्1^e - - नः ऐ ४, २६^a; ज ६, २, १, ३५; २५; १०;१९^a; १२; २२; ३५-३७; ९,४,३,९५;५, १,४०; - झम् ऐ ३,४७; का १९,२⁴;५,७; ब ९,४,३,१०;१५;५,१,३४; ४०; - नस्य श ९, ४,३, १५;५,१, ४०; -कोन शो १२,६; ता ५,

पञ्चा-बन्<u>य</u> b— -न्धः श ४, ५, १,५; ११,५,१,१;२,१;८,३,४; १२, ३,५,९;५,२,१०; १२^{*}; २१;८, २,२१; १४,२, २, ४८; ३,२, २९^४; का ५,५, ४,३; तै २,२, ११, ६; जैमि २, ३८^२; गो १, ३,२२;५,७;९; २३; -न्धम् श

a) विष. (चातुर्मास्य-)। वैष ४ द्र.। b) वैष १ द्र.। c) विष.। उस. उप. कर्तार ब्युट् प्र. उसं (पा ३, २,६५)। d) नाप. उस. उप. कर्तार अण् प्र.। e) पस. अन्तोदात्तः।

१०,४,३,४; ११,७, २,२; तै २,२,२,३^२; ४;३, ७,३; सा **१**, ३,९; - नधस्य ते २,२,२,४;३, ६,३; -न्धाः ऐ ३,४०; श १०, १,५,२ ; तैआ १०, ६४, १; -न्धाः३ श ११, ७, २, २; -न्धात् गो १,५, ७; -न्धे तै ३,११,९,१;१२,५,१०; तैश्रा १,२२,९;२६,१; -न्धेन श ४, ६,८,१३; ११,७, १,१^२; २;३; ७,२,८४;८,२,१; तै २,२,२,४; ३,६,३; ३,१२, ५,६; जैमि २, ४१; गो १,३,२१;५,८; -न्धौ श ५ ५,२,१०.[°न्<u>ध</u>–३इष्टि°]. पश्बन्ध-याजिन् - जी श १०, 9,4,8.

पशुबन्ध-यूप- -पः श ११, ७, ४,१.

पशु-भाज्- -भाजः शां २०,५. पशु-भाजन,ना- -नाः ऐ २, १८; शां १२,६^२.

पशु-मत् -- मत् ऐ ३, ३३;६,२०; त्रां २१,३^{१०}; २३, ३^{१३}; तां ६, ९, २३; गो २, ६,२; —मतः जैमि १, ३५०; —मन्तः ऐ ७, १८; जैमि २, ३७०; ३, १५; २६; ४९; ७१;×; —मन्तम् तै ३, २,१, २; तैआ ४, २८, १; —मद्भिः तां१७,१३,१८; —मान् ऐ १, ५;८; ३, ३३; ४,११; ऐआ १,१३;३,२,१;२; शांआ ८,१;२; त्र २,३,४,३३; ३,७, २, ३: ५,२, ५,८³; ८,२,३,

१४; **११,४,**४,१०; ७,१, १; १४,१,३,२०; का १,४,१,२३; २,५,२,२०; ४,७, २,३; ५,१, १,१३; ७,१, ३,२^३; काउ*५*७: ३; कागा १२०: ७?; ते १,१, 7,6; 4, 4, 4; 7,9, 4, 4; 2, 99,२^३;३; ३,९,9;२; ३,9,४, 81; 91; 4,9 21; 2,9,2; 3,6, ४ै; तैआ १, २२,१^२; २६,४; जैमि १, १४०; १५४'; २०४; २२९^२,×; २,२९२; ३,११०;×; तां ३,४,३;११,४; ७,१,१३;५, ९;१०, १४; ८,८,८; १३, ४, १७ ; सं १; गो २,२,१. पशुमती- -तीः तै ३, ७, ६, ११; १२; जैमि ३, ३६; ३८; ४६;४८;×; -तीम् श १, २,५, १७; का २, २, ३, १६; -त्यः तां १८,७,४; गो २,५,८.

पशु-रुध् - - रुत्र जैमि २,४२. पशु-रून - पम् ऐ ५,६३, ७,८६,श ९, २,३, ४०, जैमि ३, १२८; १६२;१९४;२२७.

पशु-वीर्य - - यम् तां ७,५,८. पशु-कीर्ष - - वांणि श ६,१,२, ३०;२,१,११३; ३७;३८; ७,५, २,१३;३३; ६;४३; १०,४,३,

१पग्र-श्रपण्^b- -णाय श ११,८, २,१.

२पशु-श्रपण°--णः शः ४, ५, २, १६; -णम् का ५, ६, ४, ७; -णस्य शः ४,५,२,७;-णे शः ३, ८,२,१८; ४,५,२,७;१६; का ४,८,२,१३. १पञ्चपः^क शां २३,३^२. पञ्च-(स्था≫)ष्ठा^d−-ष्ठाः तां१८,६, २६.

पश्च-सिन - - नि श १२,८,३, २२; तै २,६,३,५.

पशु-समृद्ध – - द्धः, - द्धम् ऐ ४,१२. पशु-स्तो<u>म</u> – - मः ते २,७, ६,३; तां १६,२,६.

पश्चनाम्-उत्सृष्टि^e - -ष्टिः जैमि १ २२६; ३,२३६.

पश्च(ग्रु-अ)यन्^र-- -नस्य श ४, ६ ३,१.

^१पश्वाजानेहि^ड जैमि ३,२३५. पश्चा(शु-आ)हुति - -तिम् जैमि १, १२^३,१३.

पश्चि (ज्ञु-इ)ष्टक्ता^h - कया श ६, २,३,२¹; -का श ६,१,२,३०; २,१,२०:३,२.

पश्चे(ज्ञ-ए)कादशिनी¹— -नी श**३,९,** १,२३^६;-नीम् का ४,९,१,२०; -न्या श ४,६,३,१^२.

२पशु¹- -शु **श १३, २,९,८;५,२,८;** तै **३,९**,७,२.

१पइचम् जैमि २,३९९.

पञ्चा ऐ १, ७; २, ३६²; ३, २; ४, १७; श १, १, २, ५; ८, २,७; २,१,४, २७; ३, १,२२; १०,२, २,३²; का १,३,१,१४; ४,१३²; २,१, २,७; ३,१, ४, १; ४,९, ४,१८; जैमि १,९;

a) वैप१ द्र. । b) षस. अन्तोदातः । c) =अग्नि-विशेष- । कास. उप. अधिकरणे ल्युट् प्र. । d) विप. (तन्-) । उस. उप. विजन्तम् $(\mathfrak{g}.C.$ टि.; वैतु. मुपा. °ब्ठा इति?) । e) =साम-विशेष- । f) =पशु-कल्प- । षस. अन्तोदातः । g) पश्चाजा॰ इति C. टि. (जै २३५) । h) =इष्टका-विशेष- । मलो. कस. अन्तोदातः । i) °ट्कया इति Web. स्वरः शोध्यः $(\mathfrak{g}.$ मुं. अच्यु.) । j) षस. पूप. प्रकृतिस्वरः $(\mathfrak{q}.$ ६२,२,४२) । k) पुश्चे॰ इति Web. पःदः शोध्यः $(\mathfrak{g}.$ $\mathfrak{PW},$ प्रमृ.) । f) = ३पशु - f0. वैप१) ।

११२;१७७;३२६२. परचा-त्व- -त्वम् जैमि १, १४४; ३,११८; -स्वेन जैमि ३,११८. पश्चा(श्चा-आ)पिन्8- -पिनः तां १८,८,9७. परचा(श्रा-अ)र्ध- - धे एआ ५, १, ४^२: श ५,५,१, १^b. पइचाध्यें - -ध्यें शफ,२,४,५º. पश्चात्^{व ऐ १, ७; २, ११;} E, 8"; 94; 6, 4; 90; ऐआ ५,१,२;४; शां ४, ३,९,१,१**३,**५; **१४**,१; शांआ १,७; ४,८; १२,३;४; श १,२, 9,90;4,2;99;98; ×; ₹,6, 8,53; 903; 8,3,9, 90°; 8, 9; ₹,५,9 ₹[₹]; ४,9,9;**५**,८,४[₹]; ×,८,9, २,9°; ३;३,६; ८°;४, २; ×; का १,३, ४,१३; ६,९, 97;94;76; 7,9,8,6; 7,3, २;६;१०;१२; ३,१५; ४,१४^३; 2, 3, 8, 99; 4, 3, 6; 5; 99°; 98"; x; 0,9, 2, 4; 8,2,9; ते १, ३, ३, ५; ५, १, ५, २, २,१०,५;७%; ३,२, २; ९, ६३; ५,९; ७,१; ३, १, १,५; ११; 97;7,7,63;9,0;90,3;3,7; १,२०,9³;२३,५; २४,२³; ३. १२, २; ४, ५,३; ६,१; १४, पष्ठ^त->पन्ठ-बाह्^{०,त}- -बाट् श८,२,४, 9; 4,8, 0; 4,4,9°; 0,6;

१०,४; लुच १०६ : ७; जैमि १,४१; ६२; ७७: ८६; १०२; २२६; २५४; २६०;२, १४२; २०९;×; तां ५,४,२;६,७३; ८, ७,८; ११,५,११; १६,२,८; मं १,१,२२; लुभा१११:१८: ष१, ३, १२; २, १०, १५; सा १, ३,७;३,३,५;४,११;७,१०; गो १,9,२२; २,9९; २४; ३,२२; 8,96; 2, 9,97; 8,90;94. पद्याच्-चित्र⁸- -त्रम् ष२,१८,१९. पश्चात्-कर्णे - - णेम् श ३, ८, १, १५: का ४,८,१,१२. पइचात्-सद्^d - -सदः श्प,२,४,६; का ७,१,२,६; -सद्भ्यः श ५, २,४,५; का ७,१,२,५. पदचाद्-अक्ष1- -क्षम् श ५,१,२, १५र का ६,१,२,१५; जैमि १, ७३^२; तां १३,१०,८. परचाद्-द्घ्वन्- १अ°. पश्चाद्-दक्षिणाप्रवणं- -णम् ष २, पइचाद्-दोष - -षाय तै३,४,१४, पश्चाद्-वात1--तः जैमि २,४९. पिक्चम,मा^m- -मायाम् ष ४, ४, ९ⁿ; -मे काचू ७१: ७. ७,६;८,४,१;५,२०;७,१०;२०, पइय-,पइयक-प्रमृ. √पश् द्शेन द्र. ४;११,९,४;५, १२,५,५; तैआ परवयन्-,परवाहुति- प्रमृ. १पशु-

-वाहम् श ८, २,४, ६; ते **२**, E,96, 4. पष्टीही^d--ही तें १,७, ३,३; २,७,२,२; जैमि२,२५०;२५१; तां २१. १. ५: -हीः श ४.६, १,१३: तै १,८,२,४; जमि २, २०२: २०३३; -हीम् तं १,८, ३,२; ३,१२,५,९; - ह्यः श ५, ४,५,२०; का ५,८,१,१२⁴; ७, ४, १,१९^२; तां १८,९,२१. पष्टौही-ब(t>)रा--राम्ते ३,१२,२,९;४,७. पुसस्^d- -सः श १३,२,९,६^३; ते २, ६,५,६;३,९,७,३;४. पस्त्यां - -स्त्याः श ५,३,५, १९;४, ४, ५; का ७, २, ४, १४; ३, ४, ५; -स्त्यासु ऐ ८,१३;१८;

श ५,३,५,१९; ४,४,५; १२,८.

११; -बाह: श ८. २, ४, ६·

३, १०; का ७,२,४,१४;३,४, ५; ते १,७,१०,२;२,६,५,१. √पा(पाने), पुबति श ९,५,१,६८; १०,५,४,१२: ११,१,७,२: तै ३, २,३, ११^२; तेआ **१०,**६४, १: पिबति शांआ १०,१^९-७^३; ८; का ६,२,१,१६; कापि ६८: ८; तैआ ३, २,१; जिमि १,२७; २,८; ३,३०; ३४६९;३५०९; ष २,१,१८; गो २,३,१४६; २,१, १६^३; २, १०^३; पिबन्ति श १, ६,४,१५; ९,३,१,२४; पिबन्ति ऐ २,२०; ते १,८,२,२; २,२,

a) विप. । उस. उप. $<\sqrt{3}$ आप् (ैवतु. 2 BW. प्रभृ.<परचा(श्व-आ)ियन् र्हात) । b) सपा. यक. का ७, ४,२,१११,२,५ पश्चात् इति पामे. । c) तु. टि. दक्षिणाध्यै-। d) वैप१ इ. । e) सपा. का ५,२,१,१६ प्रत्युक इति पामे. । f) पामे. पृ १३५ f इ. । g) विप. । बस. । h) अस. अन्तोदात्तः । i) अस. उत्तरपदायुदातापवादः अन्तो-दात्तः । j) बस. > बस । पूर. =नैर्ऋत्य-कोण- । k) व्यु. पामे. वैप१ पश्चाद्-ओपु- टि. द्र. । l) विप. (वात-) । उस. उप. $<\sqrt{a1}$ । m: =पावाध, ३,२३। विप.(केशान्त-)। n) =प्रतीची-दिश्-। o) नाप, व्यप.(अक्किरो-विशेष-[तां.])। p) पामे. वैप१ °वाट् मा १४,९ टि. इ. ।

६º; तै २,६,१८,३; तां १२,५,

९. ३; पिबसि तै २,४,३,१३; गो २,२. १०; पिबात ते ३.७ ८.३; पिबासि तै २,७, १३,१; पिबाथः ते २.४,३,९३⁸; ८,७. ७; पित्रतु ऐ ५, १२; २०; शां २५,५; ते ३,७,७,१३; तैआ३, १,१; ६,१२,१; मं २, ८,१४; प्रिवन्तु ते २,६,११,१०:पिबन्तु श ९,२,१, १४^{२७}; जैमि ३, १४३; पिब श १, ७, २, १७; १३, २,७, १३-१५; का २,६, ४,१५; तै २,४,३,१२; पिब ऐ ३, ४;२०; २२; ४,२९;३१;५, ४;६३,१६;१८;६,११; ऐआ १, २,२; ४,१,१; ५,१,१;२,४;३, ণ; **রা १५,५; ২২,**২;২৪,২^২; श ३, ६,३,१५; ४,३; ४,४,२, १६;५,१,१६; का ४,६,३,१०: ४,२;५,४,४,११;५,४,८; तैआ १०,१,११; जैमि १,२२०;२, १३; ६४; ३,८२; तां १२,१०, १;१२,४; सा २,१,११; गो २, २, २१; ३, १४; ४,३; पिबा३ ऐआ ५,१,१; पिबतम् ते २,७, १२,१^०; पिबतम् ऐ १,२२^२;४, ११^२;६,१२^२; श १४,२,२,१६; तै ३,७,८,३; तैआ ४,९,२,५, ८, १; जैमि १, ३५३; ३, ९०; तां ९,९,८; गो२,२,२२९; ४, १५-१७; पिबत श ३, ८, ₹,₹₹[₹]; ९,४,9६;ष,9,५,₹४; का ध, ८,३,२१, ९,४,१३,६, २, १, ११; अपिबत् श १२,८, १,५३; ते २, ६,३,२; अपिबत्

ऐ ३, ३८^a; ७,३३; ८,२०; श १२, ७,१,१;८, ३,३; ते २,५, ४,२;८,९; जैमि १,२२८^२; गो २, ५,६; अपिबताम जैभि १, १८४; लुशा २०: २७: अपिबन श १, ६,४,६; का २,६,२,६; अपिवः श ४, ३,३,१३; पिवेत ऐं ८,२०; श २,३,१,३९^३;१४, ९,४,१२; का१,३,१,२८: तैआ ५, ८,१३३; छच १०६: १०; तां ५,३,११;१६,६,१४; सा ३, १,५;६; गो २,१,१६; पिबेयम् ऐ २, २५^२; श ११, ५,३,१२; का ५,३,१,१३^e. पाथ>था श ४, ५,२, १७: का ५,६,४,७; पाहि ऐ ५,१२; ६,११३; ऐआ ५,१,१; शां २२, ७; श ध,३,३,१३; तै २,४,३, १३:५,८, १५⁸: तैआ **४,**८,५⁸; ५, ७,३; सा ३,१,३; गो २,२, २१र; पातम् ऐ २, ३७: श ४. ३,१,२४; १४, २,२,२०; का ५,३, २,२१; तंआ ४,९,२;५, ८, २; पात श १४, २,१,२०^२; तेआ ४,८,४,५,७,६.

पिपाति ते तै आ १,१०,४.
पपी जैमि २, ७९; पास्यति ऐ
२, २५; पास्यन्ति ऐ ३, ३०;
पास्यामि जिमि १, २२८; छशा
६४: १४; पास्यामः जैमि ३,
१६१; अपात् शां २४, ८¹; तै
३,७,१०,६; तै आ३,५,१; जैमि
३,२०२; पात् ऐ २,१९; अपाताम् श १४, २,२, २५; तै २,

६,१५,२; अपाः ऐ ४,४३; शां १७,४; श ११,५,३,४; अपातम् तैआ ४,९,३;५,८,२; अपाम् श ११,५,३,७; अपाम् ऐ ८,२०.

पायुवित शांआ१०,१-८: शर, ५,१,६८; पायय जैमि २,१; पाय्यत श १,८,२,९; का २,७,४,७; पाय्येत श १,३,१,११; का २,२,४,८; सा २,३,२;३,६,१,

पिपासित जैमि १,२५२^२;२,६^२; ३८४ ; पिपासिन्त जैमि १, २८२^२; अपिपासत् जैमि ३, ३१३.

पाययां \sqrt{n} ,पाययां चकार गो २,५,९०. [अनु°,अनू(नु-उ)द्°, आ°,उद्°, नि°,निस्°,परि°,प्र°, वि°,सम्°].

२<u>प्,ष</u>्रा 1 – अङ्कु $^{\circ}$, आज्य $^{\circ}$, कच्छ $^{\circ}$, घर्म $^{\circ}$, प्र $^{\circ}$, मन्थिन $^{\circ}$, मरींच $^{\circ}$, सुरा $^{\circ}$,सोम $^{\circ}$,सो(म>)मा $^{\circ}$.

पिवृस- -बान गो१,२,९; -बांसः श ४, ४,४, ११^४; का ५,५,२, ८^३.

१पा¹– ऋ5ु°, कीलाल°,सुत°,सोम°, पात्– श्रा°.

पातवे ऐ ८,८; २०; तै २, ६,१२, २; जैमि ३,२०९;२६८; तां ८, ४,५.

पातब्य- -ब्यः गो १, १,२८^२; २, ५,६.

पातृ - - ता,-तारम् तै १,८,६,२. १पान - - नम् ऐआ२,३,४; श १०,

a) सपा. ऋ ५,७७,१ पिबात: इति पाभे. । b) पाभे. वैप१ पिबन्तु मा १७,१३ टि. इ. । c) पाभे. वैप१ पिबताम् मा २०,९० टि. इ. । d) पृ १०७n इ. । e) पाभे. पृ ६४ g इ. । f) वैप१ इ. । g) तु. मा , वेतु. सा. $< \sqrt{\text{पा}(रक्षण)}$ । h) =पाययित इति भा. सा. । i) वेतु. द. ऋ ६,३८,१ अ-पातः (=पाद-रिहत-) इति, अन्यत् वैप१ अपात् ऋ ६,३८,१ टि. इ. । j) कर्तरि कृत् ।

२, ६,१६⁴; १७;१८;१३,४,२, १७; -नात् श १०, २,६,१%; -ने शां २.७; श २,३,१,१६⁸; -नै: श १४,७,१,४३. [°न-श्रती°,अनु°,अन्न°, १आसक्ति°, इन्द्र°, उद्द°, देव°, वि°,सुरा°, सोम°].

पान-भक्त- चतुर्थका σ° . पान्त 0 - -ग्तः जिम ३,९५; -ग्तम् ऐ ५,८; ज्ञां२३,३ 3 ;२४,९;जैम १,२०६;३,९५ 3 ; तां ९,१,७ $^{\circ}$. पाययमा(न>)ना- -नाः हुरौ ११३:९.

पायितवै श २,३,२,८.

_____ पायित्— -तम् श १४, ७,३,११; गो १,३,१४.

पायिन्- आ°,कुण्ड°,मृन्मय°.

पारय- कुण्ड°. १पावन्- घर्मे°, घृत°, वसा°.

पिपान- वि°.

पिपासत्- -सते ऐ ६, ८; गो २, ६.५.

पिपासन्ती- -न्ती: गो २,५,

पिपासा- -सया ऐ २,१९; सा २, ३, ७; -सा ऐ २,१९; श १०, २,६,१९; १२,२,३,१२; तैआ ४, २२,१; जैमि १, १८४; ३, ३४४^३; लुश २०:२१; -सायाः का २,७,१,२३; -साये ते ३, ४,१६,१^а. [°सा- १अ°, अशनया°, अशना°, अशनाया°,

प्रिवीत्रत्^e -- पते शां २३,२;२८,७;

तै ३,७,१०,६.

पिब > पिब-वत् - - वत् ऐ ३, २९; ४,२९३;५,४;१६; - वान् ऐ ४, २९;५,१६.

प्रिबत् - बता गो २,२,१७; -बन् एआ २,१,४⁸; तै १,२,१,११; जिमि २, ८; तां २१, ३,४० [°बत् - सम्^०].

पिबन्ती - न्ती: तै २, ८, ८,

१पीत,ता- -तः जैमि २,१५६; गो २,३,६; -तस्य तैझ ४,२१, १; -ताः श ३,२,२,१९^२; ६, १,७; का ४,२,२,१७¹;६,१,७. [°त- १अ°,आण्ड°,इन्द°, १न्स्राशंस°, निस्°, पितृ°,मृत्यु°, रेतस्°,वि°,सुरा°].

पीत-त्व — -त्वम् ष ४,१,१. पीत-वत् - -वत् ए ४,४,६,१०; गो २, २,२०३; -वान् शां १५,

पीतवती- -तीः ऐ ६,९; ११;१२; -तीभिः गो२, ३,१६; ४,४;१८;-त्यः ऐ४,६; शां१७, ९:३०,१; गो २,५.५.

पीता(त-अ)पीत⁶ - - तस्य जैमि १,३५३; तां ९,९,८; -तौ तां ९,९,८.

पीति - -तये ऐ८,२०; तै १,२,१, १;२,४,३,१३;५,८,५; तैआ ४, ४२,४; जेमि ३,६६; तां ४,६, १०;-तिम् जैमि३,१५९.[°ति-१पूर्व°,२स°,सोम°]

षीत्वा ऐ२,२०;८,८;२०; शर्,३,१,

२५; ६,३, ४; ७,१,१४; २,३, १,१०;१६;६,३,७; ३,७,४,४; ५, ५,४,५; १२,७,३,२०;१३, ८,४,९; का १,३,१,५;९;६,३; २. २,४,१८; ६,२,११;३,१०; ४, ७,४,३; तं १,२,१,११;३, २, ४; तंआ २, ५, १; सा १,

पीत्<u>त्री</u>° श ४,५, ४,१०; का ५, ६,२,८.

पीथ- सुरा°,सोम°.

पीयमान- -नः का ४, ८,३, १९; -नम् जैमि २,२५४३.

पेय,या - -य: गो २, २,१०; -या: गो १,१,३. [°य,या - १अ°, अप्र°, अत्र°, उदक°, १ऋत°, दशन्°,१पूर्व°,वाज°].

√पा(रक्षणे).पाति ऐ २, ४; ३,३८; ७,५; श ९,२,३,१८^{२४}; ते ३,३, ६, ९:७, १०: तैआ ५, ८.१; पान्ति तै १,७,६,८३; पासि तै ३, ११,२,१; पातु ते ३,७,७, २ ; पातु ऐ ४, ९ ; श १, ३, ४,८; ३,२,२,२३^h; ४,१९^२;५, 7,81-01; 8,7,7,90,9,8,9, ७-१२; १२,७, ३,२१; का २, ३, २, २३; **४**,२,२, २३^३; ४, 9 5 2; 4, 2, 8 4; 4, 7, 7, 2, 6; कागा ११८:८; १२१:७; ते २, **५,४,६;६,१,५;** ₹,१, १,१;३, ६, ९; ११, ६, ४; तैआ १, २७,६; ६,१,२; ७,१; तैआआ ४७; जैमि १, ८३; तां १,३,२; ६,७,२; पाताम् श १,९,१,२०;

a) पासे. प्र ३६७ f ह. 1 b) = 1 पान्त- (वैप१ ह.) 1 c) वैतु. सा. $< \sqrt{1}$ (रक्षणे) इति 1 d) सपा. मा ३०,१८ छत्युवे इति पासे. 1 e) वैप१ ह. 1 f) पासे. वैप१ पीताः मा ४,१२ टि. ह. 1 g) सकृत् याति इति Web. अच्यु. पाठः? यिनि. शोधः (तु. सा. मुं. च)। g) पासे, वैप१ पातु मा ४,१५ टि, ह. 1 g) पासे. वैप१ पातु मा ५,११ हि. ह, 1

का २,८,२,८;९^२; तै ३ ५,१०, ५: पान्त श १,५,१,२२;३,२, २,१८; का२,४,३,११;४,२,२, १६; ते३,१,२,६;७;पाहि श १, ३,४,१६^{३७}; ९,२,२०^४;४,१,२, 94. 2, 2, 90°; का 2, 3, 2, २८^३;८,३,१६^४; ५,१,२,९^३;२, २,७ ; ते २,४,१,११; ६,९,१; 97, 3; 3, 3, 4, 95³; 6, 8^b; 8, ९^५; तैश्रा १०, ५,१^२; पाहि ऐ १,२२,२,२७^३;८,२७; **র† १२**, ४रै;१६,५; श १,७,१,८; ८,३, 95; 9, 3, 90; 2, 3, 8, 95; 8, 9,8;4;4,2,80; ₹,2,9,३4; છ,ર,૧,૬^૧; ૧૨^૨; ૨,૧૦^૨*;૪, ५, २२; ५,४,१,१२; २,२^२;७, 4, 2, 35; 6, 2, 3, 3, 3, 6; 3, 2, 98; **१२,** ८, ३, ११^२; ५, २, ४; १३,४,१,७; १४,१,३,१४; २४; २९;४,११;३,१,९; का १, ४, 9, 94; २, २^२; ५, 9, ३८; २, ३,२,२८;×;तै१,७,८,१;२;५^२; २,५,८,१; ६,६,३; ३,२,१,५; २,६; ३,६,११; ९,५^२;७,५,५; १०,२: तैआ २,३,१; ४,५,४; ७,३;५;८,४:१०,४^२;११,२;३^३: २०,१; ५,६,७; ७,९;८,१०३; १०,५,१३; तैआआ ७५; जैमि १,७८^२;३२७;२,१३७;३,७१; तां ८, ८,२२; गो २,१,४^४;७^३; पातुम् ते २, ६,१२,३;४;८,७, ९; पातम् ग १,८,३,२७;३,२, १, ७; का २,८,१,२४;४,२,१,

३ रें १, ४,६,५; ३,३,९,९; १पा- √गा(पाने) द्र. तैआ ४, १, १: ४२, २: जैमि ३,८८: पात श ५,३,५, ३०^३: का ७, २,४, २३^३; ते १,७,६, ८^२; पात श ५, ३,५,३०; का ७,२,४,२३; ते १,७,६,८^३;२, 4, 5,8; 6, 4; 6,9,2;8,9; ९,९;३,५,२,३;६,१,३; जैसि३, २४३; तां १,४,१५; लुरौर१३: ५; गो२,४,२; [अधि°,अन्वव°, अभि°,आ°,नि°,परि°].

३प - अवि°,अइव°, आप्रीत°,गृह°, गो°, द्वार°,दाव°,निखुर्य°,निधि°, निभूय°, वास्तु°, वित्त°, सत्य°, हस्ति°.

अधि°, अभि-शस्ति°, २पा-आप्रीत , आयुस् °, चक्षुस्°,२तन्°, निधि°, १पशु°, वाच्°,व्रत°,शुक्र°,शुचि°, श्रोत्र°, ३पा->१पा-ल->√पालि, पाल-यस्व सं ३; गो १,१,४९.

२पाल- -लम् ऐ ५, १, ४. ि॰ल- १अ°,अज°,अनु°,अवि°, आशा°, गो°, दीक्षा°, १पशु°, भूत°,लोक°,सभा°,सोम°].

पालय(त्>)न्ती - -न्ती तंआ ६,१,३°

पालिय रू- -तार: गो १, ५, 99.

पातोस् (:) अन्ववः: २पान - परि°. १पाय - -युभिः त२,४,४,७; जैमि 3,66. २पावन् - अभि-शस्ति°.

२पा-, ३पा- √पा (रक्षेण) द्र. ?पाँशसवन - -नः जैमि १,७९?. पांसु - -सवः श ४, ५, १,९; का ५, ५,४,४^२; तै ३,१२,६,१; जैमि ३,१९९; - सुभिः जैमि १,४७; सा २, ५, ३; -सून का ४, २, २, १९⁸; जैमि २, ४२२ ; ३, १९९^२: २००. िस- २आस°. पद°ी.

पांसव- १असन्° पांसु-मांसपेइय(शी-अ)स्थि-रुधिर-वर्षि - - पाणि ष ५,८,२, पांस-र^e-- -रे श ३,५, ३,१३; का 8,4,3,99.

पांसु-ऌ^e- -लम् श **४,**५,१,९. १पाक-,पाक-यज्ञ- प्रमृ. √पच् द्र. २पाक - -कः जैमि १, २३४; -काः तै २,८, ८,१; जैमि १, २३४; -केन ऐआ ३,१,६; शांआ ७,

?पाक-ब्रा° शां २६, ६¹; ते १,६, ६,५^{२1}; ३,७,११,५¹. णक-दूर्वा^e - -र्वा तैआ ६,४,१ ^k. पाङ्क्त-,पाङ्क-त्व- पङ्क्त- द. पाचियत्वा, पाच्य- √पच् द्र. पाजस ^e- -जः ऐ १,१९; शां ८, ४; श ७,४,१,३३; तै २,८, ७,२; तैश्रा १०,२०,१; -जसा श ६, ४,४,२१^र. िजस्- १अच्यृत°, १पृथु°, सहस्र°].

पाजस्यं - -स्यम् श १०,६,४,१. पाज्रध- पज्र- इ.

a) पाभे. वैपर पाहि मा २, ६ टि. द.। b) पाभे. वैपर पुरि ... बाधस्व मा ४, २८ टि. द.। d) उपांञु॰ इति शोधो विमृत्यः (तु. सपा. तां ६, ६, ५)। c) तु. पृ १०९ n । f) पृ ३६६ h द. |g| सपा. श ३,२,२,२० ळोब्द्रम् इति पामे. |h| द्वस.>षस. | उप. = 722 - 1 |i| नैप१ श्पाकत्रा ऋ १०, २, ५ टि. इ.। j) =संक्षित-,स्वल्प- इति भा.; अन्ये (तु. भा.) =पाकयज्ञविधया। k) पाभे. वैपर द. ।

पुरव्चजन्य - ,पाञ्चरात्रिक-, पाञ्च-वाज-,पाञ्चहोत्र- १पञ्चन्- द्र. पाञ्चाल,ली - पञ्चाल- द्र. पाजिच- २पञ्चन्- इ. पाटक-, पाटित-√पट् इ. पाटव- २५६- इ. पाठ-, पाठक- √पठ् ह. पाणि"- -णि: श १४,७,१,५; का २, 9, 3,90; ४,9२; ३,2, २५; ष २,१०,२२; गो १,३,१४;५, ४: - णिना ऐ ७, ५; शांआ ४, १५; श १,१, ४,५;६; २३;२, १,१९; २१; ३,४,१२; १३;८, ३, १^२; ४,१, १,२४; २८; ^२, २३^३; १४,१,३,२४; ५,१,५५; ८,१३,२; ९,४,७; का २,१,३, २४;४,१८;१९; २,२,४; ८,१ ?*: 8,3,3, 93; 4,9,9,98; २२;२,१०;४,२, ११;६,५,५; तैआ १०,१,१३; सा १,३, २; ३,५,७; गो १, २,४; -णिभिः ऐआ ५,१,१; श १४,१,१,११ तैआ १०, १०,३; -णिभ्याम् ऐ ८,६; ऐआ ५,१,४; श १,१,२, 90;5,9,9;8,9,9,8;2,4,2; ११, ४, २,२; का २,१,२,१३; २, ५, ३; ७, ३, १; ४, ९, ४, ३; ५,१, १, ७; ३, १,२; ७, १, ४, १०; सा ३, ७, ५; -िणम् शां २, २; का २, ७,३, पाण्ट- निस्°. ३; तैआ २, ११,१; -णी ऐआ ५, १, ४; शां ६, १३; २०,४; २१.३; २७,६; शांआ १,७; श्र

१,२,५, २३^२; ८,१, १; ३,३, २,१^३; **४**,१,१,९,२; १४, ९,३,१३;१८; का १,६,१,२४; 8, 3, 2, 9; 4, 9, 9, 6; 7, 9, १; कास्वा ८०:४; तैआ २,११, गो १,३,११;१२;२ १,२; -णे: शांआ २, ५; श १,२, १,७;८; पात्- √पा(पाने) द्र. १९; श १,१,३,७; २,४,५;८, 9,964; 2,4,7,34;36;6,9, ८,२, १३; ४,३,٩,٩;२; **५**,٩, ५,२८^२; ४,४,६; **१२**,५,२,७^२; पात्नीवतु- प्रमृ. पति- द्र. १४,१,२,८;५,१५; का १,५,१, पातोस् √पा(रक्षणे)द. ४,५,३,१२;१५;८,२,९; ते २, ३,१०,३; गो१,१,३९^२; -ण्योः सा १,५,१५. [°णि- १अ°, अर्चिस्°, किरण°, १चक°,दण्ड°, पाश्त°, १वज्र°, वीडु°, शिरस्°, शीघ्र°, शीत°, शूल°, समिध्°, सु°, हिरण्य°]. पाणि-मन्त्र - -न्त्रम् तेआआ १६. पाणि-संघातb- -तम् तै ३,४, १५, पा(ण्य>)ण्यांd- -ण्याः श ३, १, ४,२३,८,४,१; का ४,१,४,१५; 6,8,9. १; ७, २,३,११; कास्वा ७**७** : पाण्डर^e->पाण्डर-वासस्- -०सः शांआ६,१९; श १४,५,१,१५; - साः शौआ ६, ३; श १४,५, ٩,३.

पाणिडत्य - पण्डित- द्र. पाण्डां- -ण्डु श १४,५,३,१०. [°ण्ड- २आस°]. पाण्डुर- $^{y}>$ ०र-दर्श $(न>)ना^{h}-$ -नाम शांआ ११, ४. १; सा २,६,९; ३,१,७;७,१०; पाण्ड्वं¹- -ण्ड्वम् श ५, ३,५,२९¹; का ७,२,४,१६¹. का २,१, ४,५; -णौ शांआ ६, पात-,पातक-पातम्,पातियत्वा √पत् (गतौ)द्र. पातचे, पातच्य- √पा(पान)इ. ३५³:३,१,१,११९,५,३,१३;१४; पातिन्-, पातिनी- √पत (गर्नी) द्र. पात्- √पा(पाने) द्र. ३०,६,१,२२,२४³,२,७,३,११; १पात्रª- -त्रम् शां २४,८र;९; श १. 8. 9, 93³; 0, 8, 90; 8, २, ४, २४; ४,२,१८; ५,५, 93; ध, ३, २,५^२; ४, २, ८; १२,७,२, १४; ५,१,३; का २, ४,१,८^३; ७, २, १२**; ५**,२,४,

90;8,8,93;4,0,8; 0,2,9,

६²; कामा २३:१; ३;५; तैआ

५,३,८; जैमि १,७३⁴; २८२⁸;

३,१७७-१७९; तां १,२,४:४,

६.२२; ष ४.६,२^३; – त्राजैमि

३,२५७; -त्राणाम् का ५,३,२,

६; तैआ ५,२,१३: -त्राणि शौ

११, ८र श १, १,१,२२; २,

२३^२; ४,४; ३,१,२^२; २,५,२,

२३: ४,१,३,७; १०; ११; ५,

98; 8,9, 94; 90; 4,4,5°;

90²; 97; 4,9,7,94; 3,4;

१०;१४; **११,५,३,८**; ६,२,४;

a) वैप१ इ. । b) नाप. । उस. उप. <सं $\sqrt{ हन}$ +क्रतिर अण् प्र. । c) पामे. वैप१ पाणिष्नुम् टि. इ. । d) विप. (अङ्गुलि-) । तत्रभवीये यति तित्स्वरः । e) विप. । वर्णविति वृत्तिः । f) वैपे १पाण्डु- टि. इ. । g) =पाण्डर- । पात्र. मत्वर्थीयः रः प्र. (पावा ५,२,१०७) । h) विष. (स्त्री-) । बस. । पाठः १ व्हशना- इति भूयिष्ठः मुको. पाठ: । i) =पाण्डर-। j) सपा. आपश्री १८,१४,१ पाण्डरम् इति, हिश्री १३,५,२३ पाण्डुरम् इति पामे. । १४,१,३,१; का १,५, १,२०; २,१, २,१; ३,७; ९; २,४,२^३; **'4,** 9, ₹, ६-८; ५, 9 ४; ४, ₹, 9 ₹^¹; 943; ६ ७,५२; ७३;८३; ७,२,४, ७; ते १,४,१,३^२;४^२; ५,४,१; २,६, ४,३; ३, ७, ४,२; १४; तैआ ५,२, १३; जैमि १,७३^२; तां ६, ५, ३; ७; ष ४, ६,२; - त्रात् का २, ६, ४, १३; -त्राभ्याम् श ४, ३, १,७; का ५,३,२,७; -त्रे ऐ ३,३०; श १,७,२,१३; ४,२,१, २९;३०; ३,१,१३^२;२०^२; ३,१५; ५,२, २,२^२: ३, ४,२^२; २७; ४,२,७; ११,५,९, ६; का २,६, ३,१०; ४,१३; ५,२,१,२२; ३,२,५८; ४,१२,८,२,४,७,२,१,९,३,२, ७; तै२,२,९,६;७^२;८; जैमि १, २३८; तां६,५,९; मं २,५,१०; --े,ण शर्,७, १,१८; २०३; ४, ३,१,२१^२;४,१,८^२;५,३,६^२,६, 9, ३^२;४^२; ५,३, २,८; **११**,५, ९,६;१३,५,२,२३;३,७; काष, ६,१,६;८,१-२,४**;६**,१,२,१६⁸; कासं १४०: ९; ते १,४,१,६; ३, ७,४,५७; जैमि १,२८२; ष **४,** ६,२^३; -त्रेभ्यः श २,५,२, २१; –त्रेषु श २,५,२,२३; ५, ३,५,१९; का ५,५,१, ३; ७,२, ४,१४: -त्रैः श ४,१, ३,५; का १,५,१,२०;५,१,३,४३;तैआ३, ८,२.[°त्र-अग्निहोत्र° अत्यायु°, रिपाथ- २पथ- इ.

अन्तर्याम°, अपि°, १आम°, आयु°, श्राद्विन°, आस्°, उक्थ°, उक्थय°,उद°, उदक°, उपांशु°, १ऋत°,ऋतु°, एक°, ऐन्द्रवायव°, करम्भ°, दारु°, देव°, द्वि°, पूर्ण°, सनुष्य°, मैत्रावरण°, यज्ञ°, बीहि°, शुक्र°, २स°,हविस्°,हिरण्य°]. पार्त्रा^b- -त्री ऐ८,१७; -त्रीभि: का ७,२,२,१०; -त्रीम् शां१३ ७;श १२,५,२,७; जिमि १,४८; – ज्यं: का ५, ६,७, ७; – ज्या काश्रा ५४:८; - ज्याः का २,१, २,८; ८,१,२४; -त्र्याम् ऐ ८, १७; श १,२,२,१;२,६,२,७; ९,२,१,१; का १,६,२,४; -इये श १,१,२, ८;८,३,२६; - ऱ्यौ श २,५ ३,६; का १,५,२,५. [॰त्री- संगम॰]. पात्री-निर्णेजन°- -नम् शर्, २,२,१८;३,३; का २,२,१,१५; 90. २पा<u>त्र</u>व - न्त्रान् श १३,४,१,५. पात्र-निर्णेगु⁶ - -गम् ते ३,४,८,९¹. पात्र-नि<u>ण</u>जन^c-- -नम् श १, ३,१, ११; का २, २,४, ८; -नेन श १,३,१,१०; का २,२,४,७. पात्रा(त्र-अ)र्थ- -र्थम् सा ३, ७,५. पात्र्य*- -*त्र्य: जैमि **१**,२८२^२. पात्र्या- १अ°.

अयस्°, रपाथ - -थे आ, जैआ १,८१. अलाबु°, आप्रयण°, आदित्य°, पाथस्¹- -थः ऐ १,१७; शां १०,६; श १,८,३,२२¹; ७,५,२,६०; ११,५,९,१२^{३।}; का२.८,१,२१; ५,८,२,८३; ते २,४,६,२;५,८, 90;4,99,5; ₹,9,9,४;३,5, ६;६,३,४; -थसि^k श ७,५,२, ६०; -थांसि कापू ८६:९; तै ₹,६,99,₹;४,9२,२. [°थस्- सहस्र°]. पाथो-भाज्- -भाग् शां १०,६. पाथ्यु^h - -ध्यः श ६,४,२,४^९. पाद्-,पाद-,पादक-,पादन-,पादम् प्रमृ. √पद्द्र. **१<u>पान</u> - √**पा(पाने) इ. **२पान- √**पा(रक्षणे) द्र. पान्त- √पा(पाने) इ. **पान्<u>न</u>ेजन− √** पद् द्र. रेपाप¹- -पः शर्थ,६,२,१४,७,२,६^२; का ४,१,२,११; -पम् श १४, ७,१,१७; ४०;२,२७; -पेन श **१४,**६,२,१४;७,१,२२;२,६. रपापु^h-- पः श १,५,४,५^m;३,५,१, २५º; -पम् श १,१,४, १४;६, 9, 29°; ₹, 9, 2, 20; 29; ४, ३, 9;६; ४,६,८,9३; 9५;५,9,२, १८;८,५,१,१७,११,२,७,१९; १४, ४,३,२९; ८,१५;१२; का २,१,३,१७;४,४,३,१;६; काउ **४९:२;** ते ३,७,६,२३; तेआ२, ५,२; -पाः तैआ १,८,५;-पान् तैआ १, ८,६; -पेन का ३,१,

a) हिरणम्येन पात्रेण > सपा. श ५,१,२,१९ हिरण्यपात्रेण इति पामे. । b) स्त्री. ङीष् प्र. (पा ४,१, ४९) तत्स्वरहच । c) =उदक- । कास. । उप.<निर् $\sqrt{}$ णज्+करणे ल्युट् प्र. । प्रकृतिस्वरः । d) विप. । परिमाणार्थे e) =पात्र-प्रक्षालयितृ-। उस. उप. कर्तरि अण् प्र. कुत्वम् (पा ७,३,५३)। अच् प्र. उसं. (पा ५, २, १२७)। f) सपा. मा ३०,१२ अभिवेक्तारम् इति पामे.। g) =सामन्-। < पुन्थाम् (कौसं १,८१)। h) वेप१ द्र.। i) पामे. पृ ७७ अ द द . । j) पामे. वेप१ धाम मै १, ३, ३६ टि. द . । k) पामे. वेप१ पाथिस टि. द .। l) = २पाप- । m) सपा. का २,५,२,५ पापवर्णः इति पाभे. । n) पाभे. पृ ७५२ e इ. । o) पाभे.पृ ५ f इ. । वैप२-९

३,१; ६,१, २,१६^२. ३पाप- -पः ऐ १,१२;४,२५²;७,१५; -पम् ऐ ७, १७; २९^३; शांत्रा ४,७^२; ५,१; कापा ९६: १०; ९७: ८;११; तैआ ८,९,१;१०, 9,0;2; २४,9; २५,9;६३,9; तैआआ ३४²; ६४; जैमि १,९३; 907; 94;×; 2, ६६; 9३4°; ३, ९४; २५१; तां ५, ६,१०; लुशा ४३: ९; सा १, २, ९; - पस्य ऐ ७, २७; -पात् ऐ ७, १८; ऐआ२,१,६; काकू ९१:८; तैआ १०, १, १५; -पेन तैआ १०,१,८; ९; हुशा १०० : २; -पेभ्यः कापा९७:४; तैआ१०,१, १२;२४,१;२**५**,१. [॰प- १अ॰, तद्°,पुण्य°, महत्°, वि°,सर्व°]. पापी8- -पीश ३,१,२,२१; तै ३, १, ५, ७^३; जमि १, १६९; २६४; मं १,४,१;५; -पी: जैमि 2,54.

पापि-वाच्^b- -वाक् जैमि१,

पाय-क°--कः जैमि ३,२७१;-कम्
ऐ ७, १७; श १२,१,३,२२;२,
२,२; १३,५,४,३; कापा ९६ :
१५; मं१,३,२;३; मो १,४,२०;
-के जैमि २, ३२९⁶; -केन श
१४,७,२, २८; ते ३,१२,९,८;
मो १,१,३२.

्पापिका- का ऐआ २,३,६; ष २,६,९.

पाप-कार्न्- -श श १४,७,२,६. पाप-कृत्- -कृत् जैमि १, २९१^२; - कृतः ऐ ७,१;८,११; श १३, ४, ३,१०; तं श १,८,५; गो१, ३,१८. [कृत- १अ°]-पाप-कृत्या - -त्या शां १२, ५; श ११, २,७,३३; -त्याम् श १३,५,८,१²; जेमि १,५०; सुशा ९७:१२.

पाप-गृहीत- -ताः जैमि २,३३९. पाप-प्राम-तर- -राः जैमि२,२९९. पाप-कृत्य १अ°.

पाप-स्व - न्त्वाय जैमि २, १२; ३, ६५.

षापु-नामन्°— -मानः श १३,८,९,

पाप-पराजित! - - नस् ते १,५,२,४. पाप-भड़ ह - - द्रम् ऐ ३,३;७; गो २, ३,३.

पाप-वद्य - अ°. १पाप-वर्णे h- -णैः का २,५,२,५¹. पाप-वसीयस् - -यसः तां २, १,४; ६, १,१२;१३; ७,५,४; ५;८. ९,७;१३,४,८;९.

पाप-वसीवस^- -सम् तां २, ३,६; ष १, ४,६; -सात् तां १३,४,

पाप-वस्थस्व — सम् ऐ ६,२१; श १,८,२,१०; ३,९,३,७; ५,४, ४,१९;१०,४,३,२२; १२,७,३, १५; ९,३,५;६; का २,७,४,८; जैसि २, १८७;४१७; ३,३०७; गो २, ६,३; –सस्य श १२,७, ३,१५; तै १,३,३,५; ८,६.५, २,१,८२; जैसि २,३५; १४३; [°सु- १अ°]. १पाप-सम^क - -मम् गो २,४९९ पापा(प-अ)हु¹- -हे ते १, ५,२,६. पापिन्--पी काकू **९१**:८.

पापिछ, छा - - छ: ऐ ३,२३; - ष्टम् कां ९,२; शरे,९,२,३५ ६; जैमि २,४४०;३,३८३; - छा: ऐ ६, ३३; कां ३०,५; गो २,६,१३; - छास् ऐ ६,३३; कां ३०,५; गो २,६,१३; - ष्टन्न का २,८,

पापिडठ-तम- -मम् जैमि ३, १६९.

पापीयस- -यः श १, १,४, १६: ११, ८,४,१:१४,९,२,७; का २,१,३,१८; -यसः श २,३,४, २१; का १,४, १,१६; ४,५,१, २२, जैमि १,१४४; -यांसः श 2, 9,8, 90; 2,4,282; 24; २६; ३,३, २,८; ४,२,२; १०, २, ३,७; का २,१,३,१९;२,३, २१;२३; तै २,१,५,११, जैमि २, २६३^२; ३,२३: ष २, १०, १३; -दांसम् ऐ ३,७; जैमिर. १८७; ३, २८९; मो २, ३,३; -यांसी जमिर,२४९; -यान् ऐ 3,04;99;0,24; at 6,2-4: शांआ १,८; श १,३,५. १२ ; **४,५,११; २,२,२,१९;**႘,१,३, 9; 4,0,9; 9,4,7,97; 80, २,३,९८; ११, २,६,९४; ४,२, ६^२;७^२;१२,१,३,२२;२,३,१०; २३,°,३,८³; ५ ४;६,३³;३,६, ६;७; **१८,**१,३,३३^२;४,२,२३;

a) वैप१ द्र. 1 b) कस. पूप. हस्व: (पा ६,३,६३)। c) स्वार्थे कन् प्र. नित्स्वरश्च । d) सपा. चांत्री १६,२९,८ इत्स्वके इति पाभे. । e) व्यु. पृ २२ j द्र. । f) व्यु. पृ २२ n द्र. । g) समाहारे द्वस. । h) विष. (पुरुष-) । वस. । पाप-वर्ण- इति साधीय इति C. [सू३२] i) पामे. पृ ८९९ m द्र. । j) वस. समासान्तः द्रष् प्र. चित्स्वरक्ष । k) सपा. पर्स्परं पाभे. ।

पापीयसी- -सी श ५,१, १,९; का ६,१,१,६.

पापो(प-उ)क्त- -क्तस्य शां ८,५. श्पापीयां वाचम् वा १२. ६,८. पाप्सन् - प्सनः ऐ ६, २; ऐआ १,२,२; शां १,४; ५,३^३; ८, २; ९,9; ११,9; १८,७; १०; २१,१; २३,४९;२९,४; शांआ ६,२०; श १,६,४,१३; २,१ ₹**,९;२,**₹,६;३, १,६^२; ३,१३; 4,2,80; 8,3,3, 95°; 8,4. ५, ५, २३, ६, ९, १३, ६, १, २, १८; ६,३,३; ८; ×; का १,२, 3,8; 3,9,2²;8,9,6⁰2;4,9, ३८; ६,२,१०; ७, ३,१४; x; ते २,३,९,७;८;९;७,१८,४;५; ₹,२,१०,२; ८,१,२; १९,२^२; तेंआ ८,५,१; जैमि १,९; १०; ६४; १११; २८४^३; २, १२; ६७^२; ×; ३,६५; ३११; ३४५;

तां ५,६, १०; १२, १०, २२; १३,५,२२; १४,५,२२; १७, १,९;२,२;३,३; १९,४,५;११; २२,१४,२; २५,१,१•; छजा १०७: ११; गो २,१,२१^३:४, ६; -प्मना ऐ १, १६३; ४.४; ५,१; वा ११,१; १८, ४; वा २,२,३,१०; ४,३, ३,१५; ५, 9,2,96;26;2,3,3; 6,2,9, १२**; ११,**१, ६,९^२; **१**२,७,२, १७;३,१४; २२^२;८,१,३; **१४,** ४,१, ३-६; ७३,८; का ३, १, 92,5; 4,3,8,92;0,4,9,3; ते **१,३,३,६^३; २,२,८**, १^२;६, 9,4; ७, १८,२; ३,१०, ९,9; जैमि १,६४; ७६^२;×; २, ६७; ३,७;२८२; तां २,१,४; ६, ६, १०; १७, २, २; २४, ११,३; ष १,४,९३; -प्मनाम् श ७,३, २,१६; -प्मने शां १४,२; श १,२,४,३;८,३,३,५; का ८,९, ४,१४; तै ३,४,१,१; -प्मिः श १४,४,१,७; ७,१,८; तै २, ७,१८,५; जैमि २,१४३;२८७; -प्मा ऐ २,२^२;१५; १६; ३१; ३, ३९; ६,४; ऐश्रा २,१, ४^२; ८^२; शां १७, ६; ९^२; श ३,९, x,96; 8,9, 3,5; 6,5, 93; ५,१,२,१०; ५,२८; ४,३,२२; ६,३,२,७;३,७;८;४,२,३:६,४, 9; २; ७,२,१,३; ४^२; ५; ६; 97,93; 3,7,8; 6,8,7,9; 4,9, 42;04;944-904; 80, २,६,१९,४,४,१; ११,१,५,७;/

६,१२; **१२,**७,१,१०; ३,४;९, २,८; **१३,१,**२,९^२; ४,१,१३; १४,३,१,२८;४,१, ३^२–७^२;३, ३४; ७,२, २८२; का १, १,२, ११; २, ३,८; ३, १, ११, २; 97,97;4,9,3,6;८,3,97³; &,9,2,90; **0,9,9**,3²; **8**;8, १४;३,३,२०; कास्वा ८२:१; ते १,३,३,६;५,९,४³; ३,८,४, १;२; १७,४; १९,२; तैआ २. १५.१: छच १०६:८: जैमि १, 902;906;x; 2,990;983; ×;३,६०;१२९;×; तां १२,६, १२;१३,५,२३;१४,१२,७;१५, ५,२०; गो २,५,३,५; -प्मानः ऐ ७,१५; ऐआ २,२, १^२; श १२,२,३, १२; तै २,३, ९,७; ८ ; जैमि १,९८; ष ३,१, १३: -प्सानम् ऐ १,१३; २,२;१७^र; છે, ૪^ર; ૨૨^ર; ૨૫^ર; ધ,૧; ૨૫^૨; **६,१^५;४^४; ७,**१२; ऐआ **१,**२, २^२;३,४; २,१,८;३,८; शां ३, २^२; ९,१; ५; १०,१; ११, १; १२,४; १५,४; १७,१;३;६:७; ^{९३};१८,४;२१,^{९३}; २२,६;२४, ३;२७,६;२८,८^३; शांआ **४,**७^३; श १,४,२,१२; ६,३, २८; ४, 5°; 93; 6,9, 33; 2,9,3, ४^२; ९, ४,९^३; २, ३,६; १०; ₹,₹,१₹;४,४,१५[₹]; ५,२,२४; २६:३,१-४; २०:४,9; ३,%, ४,9८; ४,३,३,५^d; ६,८,9८³; 4,9,2,92;2,3, 0;8,3;94; ₹,9,9₹; **६,**9,₹,[₹]; २०;२,

a) पाठः (तु. सा.) १ पापी(यस्)यो-वाच्- [कस.]>-चम् इति शोधः। 'तत् (नमुचेः शिरः) वाचं वदद् एनम् (इन्द्रभ्) अन्ववर्तत' इति वा. द्र. (तु. सपा. मेसं ४,३,४ तेब्रा१,७,९,६; वेतु. सुपा. BL. च थं वा॰ इति, С. धस्- (विप. [शिरस्-])> थः वा॰ इति च पृथक् पदे स्त इति यदमनुत तिच्चन्त्यम्) । b) वेप१ द्र. । c) धमानः इति पाठः थिन्, शोधः (तु. सपा. शर्,४,२,१२ पाप्मानम् इति पाभे.)। d) सपा. का५,३,४,३ भ्रातृच्यम् इति पाभे।

ع, ٩٩٩; ٤,٩, ٥; ٤, ٤, ٧ ४,9६; ६, ३, ११^२; ७, २,१, २^२;३^२; ४-६;७^२; १२^२; १३^२; १४-१६; ×; का १, १, २, 99; ३,३३; ८;४,८; ९; २,३, x; 2; 8; 3, 8, 9°; 4, 9, 2°; 28; २,१-४; १९; ३,१; २,६, १, १८;×; ५,४,१,१५;×; कास्वा ७७:१८; ७८:२; ८२ : २; तै १,२,9,9;४,३,२^२; ६,७;५,९, 4; ६^३; ७³; ६, १, १; ७, ३, ४; ८, २; २,३,९,९;७, १८, १;४; ३, 9,2,992;3,9;2,90,9;6,6, ٥:٤. ४,9; ४,२:३; ٩٥,٩,٩; २३;९;१०;१२,३,४; ५,४³; ६; तैआ २,२,१;९,१;१५,१; १०, १,८;२८:४७:x; २,६७३;८२३; x; ३, ७³; ४३; x; तां २, ९, पायस- प्यस्- इ. २, ४,९, २२, ५,५,१३, १२, १पायु-√पा(रक्षणे) द्र. २३; १३,५, २३;६,१२; १४, ५,२३; ८,६;१२,७; १५,२,७: १६,२,४;७,७, १७,१,९; ५, ३;४;१९,१८,२³; #१,१,१४°; ७,९; ष २,३, ४;५; ३,१, ३^२; 93;263;323,3,4;8,8;4,3; ६,२; गो १,१,३९;३, १९९;४, पाटय- 🗸 पा(पान) द्र. २०;२३; २,५,३;५३.

[॰प्मन्- अपहत°,वि॰, विधूत°, विविक्त°, २स°, सर्व°]. पाप्म- अपहत°, उपहत°. पाप्म-गृहीत - -तः जैमि २, ३६९; ३,७; -तम् श १,१,२, २१b. पाप्त-भाग⁰- -गाः मं २ , ४, 98. पाप्म-सह्- -सहः श ७, ३, १, 84. पाप्म-हुन्- -हनम् श ६,४,२,३. पामन् - मा जैमि १, ३३७१ ; ३, 994. पास-न^d- -नः श ३,२, १, ३१; का ४, २,१,२२; -नाः का ४, २,१, २२; -नानि श ३,२,१, 39. १, ११^२; तैआआ ६६ ; जैमि पाययमाना-,पाययितवै, पायित-, पायिन्-√पा(पाने) द्र. ३,१४; ६, १२; १०, २२;१३, रिपायु - -युः ऐआ ३,२, ४; शांआ ८,७; श १२, ९, १, ३; १४, ५, ४, ११: ७, ३, १२; तै २, ६,४,४:५,५: -युम् श ३. ८, २,६; का ४,८, २,४; -यौ तेआ ९,१०,२. ियु- शिरस्°ी. पार् d - रम् ऐ ४, १३; १४ 3 ; १५ 3 ; पारावार T -रः शांआ १२ .

२९; ३०^२; श**२**,३,४,२२;२३^२; 9,2,2,292; 28,9, 8,82; १५^२; ५, ५, १०; का १, ४,१, १७^४; **३,१**,१२,६^र;१४^र; तैआ ६,६,२; जैनि २, ४२१: गो २, २,६;४,२; -राय सा १,२,५६; -रे श ३,६, २, ४^८,५^८, ते ३, ७.८.१: तैआ १.१०,३;३,१२, ७^h: १०,१,१; ন্তব १०४;१३; जैमि ३, १०३^९: िर-- १अ°, महत्°, सु°]. पार-काम- -माः ऐ ६,२१; गो २, ६,₹. पार-ग- वेद°. ?पारद् - दाय सा १,२,५. पारा(र-अ)र्थ' - -र्थम् का ३,१,५), १पार्थ याँ- -र्याः शां २६, १५ : -र्याय ते ३,४,१२,१ पारबच^k- -वे आ १,१६७. पारमेष्ठय- परमे-छिन्- इ. पारयत-,पारियण्य- प्रभु. 🗸 पृ,प इ. पार्विन्द1- -न्दाय सा १,२,५m. पारायण"- -णैः सा १,५,१४. पारावत°- -तानाम् तो ९, ४, १०. पारावति p- -तेः आ १,३३. ?पारावद->°द-(हन्->) ध्नी--ध्नीम् तै २,८,२,८^प.

a) सवा. शौ ८, ६, २६ रोदम् इति पामे. । b) पामे. पृ ८१३ a द्र. । c) विव. (द्विषत्-) । बस.। d) वैष१ इ.। e) पाप्मन्- > -प्मा इति शोधः (तु. जैमि १, ३३८ पाप्मना इति)। f) =देव-विशेष-। g) पासे. पृ ८५९ k इ.। h) पासे. वैप१ परस्ताल् मा ३१,९८ टि. इ. । i) चस पूर प्रकृतिस्वरः (पा ६,२,४४) । j) सपा. मा३०,१६ पाराय इति पाभे. । k) =साम-विशेष- । °वब- इति रामः। 1) = देव-विशेष- । व्यु. ? m) सपा. गौध २६, १२ पारियण्णवे इति पासे. । n) वैपक्ष द्वः। o) म्यमुनास्थलीय-] जनता-विशेष- (तु. ऋ ५,५२,११)। p) व्यप.। q) पाठः? पारा-वतानुनिम् इति स्रोधः (तु. ऋ ६, ६१, २ प्रमृ.) । 📝 =समुरः । न्यु. ? कर्तरि कृत् <पार- 🕂 🗸 आ 🗸 वृ (आच्छादने) इति वा बस. <पार- + अवार- इति वेति क्षीरस्वामी अभा. च पार- + अ √वृ (प्रतिघाते) इति च (म**दो। अमा. १**००० - १००० - १००० - १००० - १००० - १००० - १००० - १००० - १००० - १००० - १००० - १००० - १००० - १००० -

ξ^B.

१०,८.
पारितवती — √पृ, पृ द्र.
पारितवती — √पृ, पृ द्र.
पारितवती — √पृ, पृ द्र.
पारिष्ठव — परि √ष्छ द्र.
पार्शित — पर्रच्छेप — पर्रच्छेप — द्र.
पार्शित — पर्श्वन्य — द्र.
पार्शित — पर्शि — दे.
पार्शिविक — २पर्णग्रह्म — द्र.
पार्शिवारो — -श्रम् जैमि ३,२५९;२६;
१३१;तारे३,५,१९; —श्रम्य आ
१, १९९°; —श्रीनाम् श ९,
३,४, १८; —श्रीन श ५,३,५,
४;९,३,४, ६;७;१८; तै १,७,
७,४९, —थ्रें आ जैआ १, ३१६;
—थ्रेंन ता १३,५,२०.

पाथिव,वा-,°वी- पृथिवी- द्र. पार्थुग्दम्- $\sqrt{2}$ पृथ् द्र. १पार्थं- पार- द्र. २पार्थं- $\sqrt{2}$, पृ द्र. पार्वति-, पार्वती-, पार्वते<u>यी</u>-

पर्वत- द्र. पार्श्व -,पार्श्व-तुस्(:) पर्शु- द्र. पार्डिण¹- -डण्याः मं २, ५, ५. १पाञ्च-, २पाल- प्रमृ. 🗸 वा (रक्षणे) द्र. पालागलु^g- - लः श ५, ३, १, ११^३; का ७,१,४,१२^२; -लस्य^h शफ, ३,१,११; का ७,१,४,१२. पालाग<u>ङी</u>¹- - ृष्टि श १३, ५, २, ८^२;-ली श १३,४,१,८;-लीम्¹ श १३,५,२,८. पालालि^४- -िलः जैमि २,३९७. १पाळारा-, २पालाश्-, पालाशी-पलाश- द्र. पावक,का− प्रमृ. 🗸पूद. १पावन् - √पा(पाने) द्र. २पावन् - √पा रक्षेण) द्र. पावन-, पावमानु-, °नी-√पू इ. पावीरवी- पवि- द्र. पारा- प्रभृ. √पश्(बन्धने) द्र. पाशुक- १पशु- इ. पाषाण- ऋमुक°°.

१२; ३, ६५; पीपिहि<u>ष</u> तै २, ५,८,१५; पीपिहि श ८,२, १, ५°; तैआ ४,१०,१^{१००};५,८,६°. पिपिवस->िपयुषी- -षीम् ऐ१, २२; जैमि ३,२७३. पीन,ना- आ°्प्र°. पीपिवस्- -वांसम् ऐ १,२१. पुीव $(\tau >)$ री- -रीम् ऐआ ५,२, २; श ७,२,२,११. √पिंश्, पिंशुत्- √पिश् द्र. १पिङ्ग'-- - इ: तैत्रा १,२,३ १पिङ्ग-छ,छा- -छ: श १४, ९, ४, १४; -लम् श १४,७,२,१२^५; तै ३, ४, १७, १ ; - लस्य शांत्रा ६, १९; श १४, ७, १, २०; -लाः तैआ ३,११,१०३. [°ल- ३क्टण°, हरित°]. पिज्ञा (ज्ञ-अ) ख्र'- -क्षः वां २५, १०; श ११, ६, १, ७; १३; -क्षम् ते ३ ४,१७,१; -क्षस्य श १३,३,६,५; ते ३,९,१५,३. पिङ्गाक्षी - -क्षी श ३,३,१,१३; १४;१५; का ४,३,१,१२;१४ै; जैमि २, २५०; तां २१, १,३; -क्षीम् श ३,३,१,१५. २पिङ्ग-> १पेङ्ग्य^ड- -ङ्ग्यः श ११,

७, २,८; १२,२, २, ४; ४,८;

१४,९,३,१७.

a) वंतु. °रात् इति K. शोधप्रस्तावः । b) =परिचारक- । व्यु. थिर-कुट- [प्रास.]+ स्वार्थे प्र. इति विमृत्यम् । c) =ऋषि-विरोध- ।=अलम्म-]) । व्यु ्थिरिजानत्- इति सा. C. । d) व्यप., नाप. (सामन्-,हिवस- [वैप ४६.]) । व्यु. ९ पृथि- (ते १,७,७,३) ९ पृथी (९ पृथिन्- इति का ७,२, ४, ४; सा. Egg; ९ पृथु- (कौसं १,३१६; तां १३,५,२०; आ १,११९ (सा.]) । e) पामे. पृ ८५१ c द्र. । f) वंप१ द्र. । g) नाप. (प्रह्य-] प्रेच्य-) । व्यु. h) सपा. आपश्री १८,१०,२५ हिश्री १३,४,११० किल्स्य इति पामे. । i) = [चतुर्थी-] राजपत्नी- (वेतु. विद्याधरः काश्री २०,१,१३] = दूतपुत्री- इति) । व्यु. i) सपा. आपश्री २०,१०,२ किलीम् इति पामे. । i) =ऋषिविशेष- । i) =साम-विशेष- । व्यु. ९ ८५८ वाह- (व्यप.) इति तां १२,५,१९,१९ ९ ८ दि. प्रे. । i) वित्रव्यः । i) पीपिहि इति स्वरः यनि. शोध्यः तु. सपा. ऋ ६,१७,३ । i) व्यु. पामे. च वेप१ पीपिहि मा १४,२ टि. द्र. । i) पामे. वेप१ पिपीहि मै ४,९,९ टि. द्र. । i0 पि॰ इति स्वरः १i1 सपा. मा ३०,२१ प्रमु. पिङ्गांक्षम् इति पामे. । i0 =ऋषि-विशेषस्यापत्यार्थे यन् प्र. (पा ४,१,९०५)। वित्रवरः । i1 सपा. मा ३०,२१ प्रमु. पिङ्गांक्षम् इति पामे. । i2 =ऋषि-विशेषस्यापत्यार्थे यन् प्र. (पा ४,१,९०५)। वित्रवरः ।

पार्जीह¹- -हम् आ, जेआ १, ४०१;

पाष्ठोही- -ही: जैमि ३,५१० र.

√िष, पी (=√प्याय्,प्यै),

जैमि ३,५१र, ता १२, ५, १०;

–हे आ, जैआ १,१९२;४७१.

पिप्यतम् जैमि १, ९५; २,

१पेङ्गी-> १पेङ्गी-पुर्वै - -त्रः -त्रात् श १४,९,४,३०.

२पैक्कय--क्रयाय श १४, ९, ३, 98.

३पैद्वय- -ङ्ग्यः शां ८,९;२६,३३; ४^१:१४^२: २८,७; शांआ ४,२; - इयम ऐ ७, ११; शां दे, १; १९, ९; २४, ९; - ज्ञयस्य शां १६,९,२६,१४.

रपेंड़ीb- -क़ी शां २५, ७°. पिजवन-⁰>पेजवन⁰- -नः ऐ ८,२१: जैमि ३,२३; -नम् ऐ८,२१; -नस्य जैमि ३,२३; -नाय ऐ ७, ३४.

पिञ्जूल- १दर्भ°.

पिण्ड^d - ज्डम् श ५,५,५,९; ६,५, ३,७; १४,१, २,१८; का ७,५, ३,७; -ण्डाःऽ-ण्डाः जैमि २, २०; -ण्डान् श २,४, २, २४; का १,३,३,२०. िण्ड- अप्र°, नवनीत°, प्रथम°, मृदु°, १लोहित°, शकृत्°, २स°].

पिण्ड-परिषेक- -कः काश्रा ५४:८. !पितायति जैमि ३,२४७.

पित^d- -तु ऐ १, १३^९; -तुः श १, ९,२,२०; ७,२,१, १५; का २, ८,३, १६; -तुम् श १,९, २, २०; ७,२,१,१५⁶; का २,८,३, १६; ते १,१,७,१;८,५;१०,२; ४;२,१,२५९; ३,३,९,९; ७,४, ५; -०तो तै २,४,८,७[‡].

पितु-मत्-ं -मत् ऐ ५, २०; शां २६, १६; –मतः ऐ १, २२; तेआ ४, १०, ५⁸; ५, ८, १२;

-मन्तम तै २,८,२,१. पितु-(स>)षणि^त- -णि: ऐ १, 93.

पितृते - - • तः ऐ ३, ३४; तै २,८,६, ५: ९h: -तर: ऐ ३, १५; ३७; ७,६: १३;२३^३; ३४^२; ऐआ ५. १,१;२,२; शां ५,६";७"; १०, ४:६; १६,८: श १,५,२, ३;६, ३,9२;८, १,४०; २,१, ३,9%; २^५;४,९^२; ३,१,१९; ३,६;४, २,२;६; ९;१३; १७; १९;२१; २२; २४^२,६,१,१;४; ६;७^४:८; 90;992; 98;98; 98-29; २६: ३२^१:४०: ४२^९: ३,६,२. २५;२६; ८,४, २,३; ५,५,४, २८; ६,१,२,२६; ७,१, १,४^२; ८,४,३,७^२; ९,४, ३,८^२; १०, ५,२, २०; १२, ६,१, ३३;८, १,८^३; १९; ९, २,२; १३, ४, ३,६;५,४,५;८,१,६; १४;२०; **३,२;८; ४,१%; १४,१,३,२४;** ३१;२,२, ११; १४;१५; ३५^२; ४,३, १३^२; ६,८,९; ८,९, 9; का १,१,३,१;३^२; ४,८^३;३,१, 97;2,7;6;5;99;2,98;96; 96; 96, 30; £,9,9; 3;4; ६^२; ७; ६,१; ८^२; ११^३; १३^२; 98;94;393;303;323; 2,8, ४,२;६, १,७;७, ३,२१; ४,६, २,9४^२; ५,४, ४,३; ७, ५,१, २२; काउ ५७: ८; ५८: ५;६; ५९:१र, काकू ८८:१३; कापि ६७: १९;२; ७;८; ६८: १; २: ५-७; ११; ६९: १;२; ८; ९;

काम ६२; ६; काम ६६: ६?!; काश्रा ५४:४;५;५५:१; कासं १४०:९:१२: १४१:१४; ते १, २,१,१६;३,१०,१;४; ५^४;६^३; ٥^२;४,९,9;४;٩٥,८^२; ६,८,२; ३^२; ५^२; ७; ९,१;४; ५;६^२;७; s²;6, ६,६; २,१,१,१; २;३, ८,२;३;६,३,२;३^४; ४;१६,१^३; २; ३,१,१,६;७;४,८;३,६,४; **६,99, 9; ७, ४,90; 9४,४**; तैआ १,२३,७,४,१,१,५,८,८; E, E, 2; 6, 9; 37; 4,97; 80, २१,१; जैमि१,१८¹;४१;५०^{*1}; ७४;१५४^३; २,२३५^५; ३,४४; **५४; ३१०; ३८३; ता ६, ९,** १९: ८,७, ७^३; ९,८, ५; १३, ३,२४; मं २,३,७: ष १,७,३; ध,४,९; सा १,१,८; गो १,२, २२;४,१७; ५,२१; २,१,२४^५, २५^२;६, १५^२; - ॒तरः श १२, ८,१,८; काश्रा ५४: ४; ते २, ६,३, ३;८, ४,८; ३,७, ५,४; -०तरः ऐ ७,२४^२: श २,४,२, २०,२४,६,१,३६,३९,४२, का २,३,३,९७^२;२०^२; ६,१,२४^९: २६;२८ ; काश्रा ५४:४; ते १, 3,90,0,5,0;0,5,8; 2,5, 94,94; 3,0, 4,8; at 2,9, 43; # 2,3,4; 6; 22-994; १२-१४; १६; गो १,५, २१; -तरम् ऐ ४, ७; ५,१४^१; २४; ७,१५; ८,२०; ऐआ २,१,७५; शों ५,३; ६, १;२; २५, १०; शांआ ३,१;९,२; श २,१, ४,

a) बुँ "पुँ इति मुपा. स्वरः ? b) विप. (संपद्-) c) सपा. शांश्री ११,१४,१९ पैङ्गयम् इति पाने, । d) वैप१ इ.। e) पाने. वैप१ पितुम् मा १२, ६५ टि. इ.। f) पाने. वैप१ पितो त ५,७,२,४ हि. इ. । ह) पामे. वैपर पितृमृतः हि. इ. । h) सपा. ऋ ६, ५१, ५ पितः इति पामे. । i) पाठः पितृन् इति शोधः (तु. संस्कर्तः हि.) ा ां) सपा. छुजै ९७ : ११ हुशा ९७:१० सुहृदः इति पामे. ।

२९;२,४,९१;१६^२; ४,२,१६; २३;६, १, ३४;४१; ५, ४,२, ९^२; ६,१,२,१३^२; २१;२४;७, 9.2.2:3:99: 6,9,3,4;80, २,३,७^२; १८^२; **११**,१,६,१७; ५,५,३^२;७^२;६,१,१; १२,२,३, ४:५,२, ८;८, १,२१; १४,८, १३,२;९, १,४:५; का १,१,४, २६;२,४,१२;३, ३,१४;१९;६, ५,२३;२७; ७,३,२,९^२; काकू १३३:८; ते १,४,१०,८३ २. ३,१०,१; ६,३,५; ८,५,३; ३, ५,७,२; ७,१२, ४^२; ९,२२,१; ११, ८,४; तैआ २,६, २^२, ६, **६,9; ९,9,9;२,9; ३,9;४,9;** ५,१; १०,६३,१; तैआआ ५२; जैमि १,४२"; १२९; २,९; ६३: x; 3,3:03;x; ai 28,90, ११; छुशा २५: १९; ष ४, ६, २: सं ३: सा १,५,९; गो १,४, १७^२; २,१, २१; -तरा ऐ ५, १९; शां २३,८; २६,१३; श८, ६,३,२२^९: तै २,८,४,७; -तरि ऐ ५,१४; श १,५,३, २,९,२, ३४; ४,२,४, ११; ८,४, १,४; १४,८, २, १; का १,६, ४,२; २,५,१,२; जमि३,३°; तां १६, ४.३; --तरौ श ५, ५,४, २६; १२,७,३,२१; का ७,५,१,१९; तै १,४, २, १; ३,७, १२, ४; जैमि २,१६६;१८८;४३९; -ता ऐ २,६;३८^२;३,३१^५; ५,१४⁸; ६,१२;३३; ७,१३;१८; ऐआ २,१,८; ३,१, ६^२; शां २६,९; ३०, ५; शांआ ४, १५^{१७}; ७,

१६^३; श १,४,२,४; **५,**१,१०; 94;4, 7,8; 3,9; 0,8,8;6, 9,813; 2,3,3,4; 6;8,303; 4,9,94; 3,2,9,92; 8,20; v, 9, 70; 8,4; 8,9,4, 3;5; ४,२, १४; ५,१, ५,२६; ४,२, ९^{४៦}; ६,१,२,२६^४; २७; २,१, 9;4,3,4; ८,२, 9,६³; ४,9, ४;६, २,२; १०,३, ४,१; ११, 9, 6, 98; 6, 9, 3-0; 82, 7, 9,5;2,2,93;3,8³;8,3,9³; ८,१,२१; १३,१, ६,१; २**,९**, હ^ર;૫, ૨,૫^ર; ૮,૪,૬; ર્ધ ૧, ፟፠**຺**੩^੨°;٩५<mark>%</mark>;४,३,٩; [ੵ][°];٩४³; **६,१०,४;७;१०;१३; १६;१९;** ७,१,२२^२; ९,३,१२; का १,२, ४,९; ४,१,२२^२; ३,१५; २, 8,9,3; 3,4; 6; 4,8,4; ×; कापि ६८: ८; ते १,२,१,११९; 3,90,7; 4, 3, 9; 2,3,6, २^२, ४,४,२; ७,१६, ३; ८,१, ३;८,९^d; ३,६,६,१;१०,२;७, 4,8; 5,943;22; 92,8; 6, **९,9;९,७,४⁸;99,९,५;9२,9,** १;३,१;९,७; तेआ १, ११,१; 99,4; 93,7; 2,4,9; 6,7; છુ, ૭,૪^{३૦}; ૧૦,૫; ३६,૧; ૫,६, ८^{२०}; ९^२;८,१२;६,५,३; ७,३, ३; १०, १,४; १०,२; ४९,१; जैमि १,४७,५०,४; २,९; १५; १८८^३; ×; ३, ३; ८१;×; तां १,५,६; ७,९,१;४; १०, ३,२; १३,३,२४३ दे १, २३; मं २, १,१३°; २,९;७,३; छुशा २७: २९:४९:१५;२५; ६९:४; ६७:

१३;१७; गो १,२,२२; ४,१७४; . २४;५,२; २,१, १६°; ३,६;९; ५,९; ६,१३; १५; -तुः ऐ ७, १३; ऐआ २,१,८३; ३,१,१; शांआ ७, २; श १,७,२, २२; २,२,४,८; ३,२, १,१८; ७,४, ५; ८,१,३,५^२; ९,२, ३,१८^२; ५,१,१२; ११,२, १,१; का १, २,४, ७; २,६, ४, १८; ३,२, 8,7; 8,7,9, 98; 8,90;0. ४,३; तै १,३,१०,२; ३,८,४, १; तेआ ४, ५, २; जैमि २. १८३;२७१; ३, १५२;वं २१% ३; -तृणाम् तैआ ४, ८,५; ५, ७, ८; -तृभिः ऐ ३,३२: ७. ३४; श **३,५,**२,६^२; ७,१,१ ४; का ४, ५, २, ४^२; ते २,६. १६, १; २¹; ८,८, २; तैआ १ २०, १; ५,७, ८; ६,४,२; ९, १; तां १,५,९; -तृभ्य: ऐ ३. १५,३२; ३७२; ५,२९; शां २. ९, ५,७, श १,४,५, १२,७,२, 9;8; 3,8,2,02; 99;98; €. 9,8;4²;4; 24;26; 29;34; ३,३,१,१४; ४,४,१,१२;२,३; 4. ६, ३; १२, ६, ९, ३३;८, १,७; १३,८,१,९;४,१२; १४, २,२, २८;३५;४,२,२९; का १,३,३, ٥^२;१०^{२g};१२; ६,१,३; ४^२;५; 90-99; 2,8, 2,02; 6,8,9; ४; ५,४, ३,११; ४,२; काअ १५:६र, ७; कापि ६७: ५, ६; ६८:२-,४, कास्वा ७८:९, कास १४१:११; ते १,३,१०, २३;७; ९;१०^२;४.९,१; ४;६,८,३^२;९,

a) पितर्छ $^{\circ}$ इति पाटः? पितरि हा $^{\circ}$ इति कोधः । b) पामे. वैपर् पिता सा १०, २० $^{\circ}$ टि. द्र. । c) पामे. वैपर् जिता में ४,९,६ टि. द्र. । d) पामे. वैपर् वत्सः शौ १३,१,३३ टि. द्र. । e) पामे. वैपर् पितो तै ५,७,२,४ टि. द्र. । f) सपा. शौ १८,३,४७ ऋषिमः इति पामे. । g) पामे. पृ ६३२ a द्र. ।

१; २,६, ३,२; ४,४; ३,१,४, 27;3, ६,४; ७,४,५; १०;१४, ४६, तेआ २,१०, १; ४,१०,३; ५,८,८; ६,१,१; ४^२; ४,२;७, ٦; १०,२,٩; ३,٩; ४,٩;६,٩; तेआआ ६७^२; जैमि १, ७४^{२०}; तां १,९,१२; सा ३,३,५; मं १,२,५^७; २,३,१७;१८; गो १, ३,११;१२; २,१,२५; २,१३; -तृबु श २,१,३,३; ३,१,१**९**; ६,9,२३^२; ४४; ३,६, २,२५; का १,१,३, २,३; ३,१,१२,६, 1,5,94°; 25; 8, 8, 7,98; गो २,१,२४; -तुणाम ऐ १,३; ३,३१; ७,५; ३४; श १,२,५, 90;6,9,80; 2,8,2,6;90; 98:90;96; 4,9,8; 30;38; ३,१,१,२;७;२,१८; ६,४,१२; ष, ५,४, २८^३; ९,३,४, ११; ११,३,३,७; १२,५,१,६;८,१, २१^२;९, ३,१२; १३,८, १,१; ३,४,१५; ६८,४,२,२९,७,१, ३३; ३४; ९,१,४; का १,३,३, ८:९2,98; ٩4;६, ٩,७; ٩٩; २०; २६ ; २, २, ३, १६; ७, ३,२9; ४,9,9,२;४; २,90;७, ५,१,२२३; काउ ५८:६;५९:२, कापू ८६:५; काश्रा ५६:५; ते 8,3,90,3;0;6;8,7,3;4,9, २,६,८,२,४^२,५^२,७³, ९,१५५ ६; ८,६,६; २,9,४,७; ३,८, વ**ૈ**;૪,૨,૧,૬,૨,५; ૧૬,૨; ૨, 9,4,983; 3,5,8; 5,5,9;0, ४,५; तैआ १,२७,६; ४,८, ४; 4,0,0;0,8; €,9,9;0,0,2,2, १०, ६३,१; ६४, १; जैमि २, २६; १५५; ३, २७१; ३५८; ष ३, १, २७; ४, १, १; ४, १३; गो २,१, २४²; -तुन् ऐ ३,३७२; ७,५; ९; ३४; शां २, २; ३,७; ५,६३;७³; १६,१;५; श २,१,३,३;६,१,३;१५;२२"; २६; २७ -२९; ३६; ४,५,७, رد; ٤,٩, ४,२८; ६,३,٩,२४; ११,५,३,७;१०;६,४-८; १२, ८,१,६;७; १९;२१; ९,३,१२; 94; 88,9,3,28; 39; 2,2. ११;१४; ३५; का १,१, ३,२; ३,३,३,२०;६,१,२; ११;१४; 943; 98-98; 28; 20; 20; ष,७,४,१०^०;७,५,१,२२;कापा ९७: १५;१६-१८; कापि ६७: २: ६९:२:९; कासं १४१: १०; कास्वा ७८:१७; ७९: ४; ते १, 3,90,9;8; 4;0;8,6,4;8,4; ६;८;८,६,६^२; २,३,८,२;३;६, १६,१; ३,१२,५, ३; तैआ २, 90,92; 8,8, 3; 4,6,8; &, १,२;३,१; ७,२; जैमि १,४१; 98; 2,302;3662;3,3992; ३८१; तां १,९,१२; ६,९,१५; १२,१,४;१३,३,२४^२; मं २,३, १५: ष१,५,१०:११; सा १,४, २०;३,७,४; गो१,२,४;३,१२; 2, 9,283; 24; 2,93; 8,4; -त्रा शो, ३०, ५; शांआ ३,२; श १,५,१,१६; १३,१,६,१;४,
२,१५;१४,९,१,१; का २,४,
३,८; तै३,८,९,१;१७,१; केमि
१,५०; २,३२९⁴; ३८६; ३,३;
—त्रे ऐ१,१९°;३०;४,११; ऐआ
३,२,४;५,३,३; शि९ ५; शांआ
१,१; श २,४,२,१९⁴; ६,१,
३६;७,३,२,१४;१४,२,२,१४;
का १,३,३,१६;६,१,२४; तै१,
२,१,२०;२,५,८,७⁴; ७,१५.१;
८,२,८;३,७,७,१०⁴; तंआ ६,
१,४; केमि २, ३७९;३८६;३,
९६; —त्रोः तै२,८,४,८. [°ल१अ°, अति°, कोक°, दक्षर,देव°,
मोज°,मालु°,राजन्°].

पै(त्र) त्रीष्ट्र - न्त्रीः वां १६,८. शिप्(तृ >)त्रा-मातृ h - तरा शफ्, १, ५,२६^{२३}; - ०तरा का ६,२. १,१४ i .

पिता-पुत्रⁿ— -त्रौ स १३, २,४,४; तै ३,९,१,२;४; जैमि१,१६६²; २,४२१²;३,३६८.

पितापुत्रीय¹--यम् शांआध, १५० १वितामयोऽभूः भे गो २,४,१२ वितामहोष्टे -- दः जैमि १,९३,३,

१९११ मी २,१,१६^४; –हम् श २,४,२,१६; २३;६,१,३४;४१; ६, १,२,१३; का १, ३,३,१४; १९; ६,१, २३; २७; तैआ ६, ६,१; ष४,६,२; –हाः श१४,९, १,११; कापि६८:१४; काश्रा५४: ४; कासं १४०:१२; १४१:१४; तै२,६,३,३३;३,७,४,१०; जमि

a) पाने. वेप१ सुखिभ्यः कौ २,११० टि. इ. । b) पाने. वेप१ पितृलोकात् टि. इ. । c) पाने. वेप१ पितृलोकात् टि. इ. । c) पाने. वेप१ पितृल मा ८,६० टि. इ. । d) सपा. जै १५९ पुत्रः इति पाने. । e) पाने. वेप१ पितृ खि ३, २२, २ टि. इ. । f) सपा. काश्रौ ३, ६, ११ पित्र्ये इति पाने. । g) =(पितृदेवत्या-) ऋच्- । h) वैप१ इ. । i) पाने. वेप१ पितरः मै १,११,३ टि. इ. । j) तस्यदमीयः छः >ई्यः प्र. (पा ४,२,१३८) । k) पाठः पितामहोऽभ्त इति G. शोधः (वेतु. BL. प्रमृ. पिता मयोभूः इति द्विपदः पाठः) ।

१,५०;२,२३४^५; —हात् हुग १०२:४; —हान् ग ५,४,५,४^६; १२,८,१,६;७; का ७,४,१,३⁸; —हानाम् जैसि ३,१०१⁸; –हाय ग २,४,२,१९; ६,१,३६; का १,३,३,१६; ६,१,२४; –हेभ्यः ग १२,८,१,७; ते २,६,३,२. [°ह् – अति°,पितृ°,प्र°].

पैतामह" - -हात् ऐ ७,१७. पैतामही" - -ही जैमि १,

९३. पितामह-लोक- -के श १२,८,

शिपतायच्छन्ताः गो २,६,१३. पितुः-श्रुवण--णम् तै २,८,३,१. पितृ-कर्मन्--में शां ५,७. पितृ-किल्विप्---षात् श १२,९,

पितु-कृत^व-- -तस्य तैआआ ५९;तां १,६,१०.

पितृ-तस् (:) दे १,२४;२६. पितृ-त्व- -त्वम् ते २, ३,८, २३;

ष ४,१,१.

पितृ-देव - -वः तैआ ७,११,२.

पितृ-देवता- > पितृदेवत्यं,त्यं - -त्यः शां १०,४;६; श १,१,१,९,९; २,४,२,३,१७;
६,१,१३; ७,१,६; ४,४,२,२;
५,२,१,७; ११,१,७,९;३; का

१, ३,३,१०; २,१,१,७;४,२, ३, १२; ६, १, १२; ८,१,१२; ष, ४, ४, २, ६, २, २, ४ ; जैमि १, १७४; -त्यम् ऐ १, १४; वां १०, ६; वा ३, ६, १, १४; ७, १, ७; ८, १, का ध,६,१,१३; ते १,६,८,४; २,१,३,४;३,२,३,११; जैमि१, ११२^२; -त्या श २,४,२,२४; ६, १,४२; ३,२,१,१३; ३,१, १४; का १,३,३,२०;६,१,२८; **४,२,१,९**; ते १,६,९,३;३,२, ९, १०; –त्याः जैमि २,३७२; -त्यानि जैमि ३, ३३. [°त्यं, त्यां- १अ°].

 २;९,५; ३,१२,९,७; तैआ ५, ७,११; जैमि २,४३.

पितृमती^k -- त्या ऐ३,३२^र. पैतृमत्य्¹ -- त्यः श ४,३,४,१९; -त्यम् श ४,३,४,१९; का ५, ४,१,१५^२.

पितृ-मातृ-गुरु-शुश्रुषा-ध्यान--वत्- -वान् सं ध. पितृ-मेध¹- -धे गो १,५,२२. पितृ- u^{m} - -यात् तैआ २,६,२. पितृ-य<u>ज</u>्ञ'- -ज्ञः शां ५,७^२; श २, = 4,9,9-23; 22,4,2,4;6,9; १२, ३,५, ५; का १, ६,१,१; कास्वा ७८:७;१०; तैआ२,१०, १4; जैमि २, ३८4; गो १, ३, २२;५,९;२३;२,१,२५३; - ज्ञम् ऐ ३,३७; श११,५,६,२;-ज्ञस्य ऐ ३, ३७; ते १, ४, १०, ८; -ज्ञाय श २,५, ३,१६; का १, ५, २,१६; -ज्ञे त २,२,८,३; —ज्ञेन शां ५,६^२;श२,४,२,१९[™]; ६, १,१; ३७;३९; का १,६,१, १; २५; २६; काश्रा ५६ : ७; काड ५८ : १; तै १, ४, १०, २; ८^३; ६, ८, १; २; गो १, ३,२१; २,१,२४^२;२५^३; -जेपु ष ४,७,२.

पितृयज्ञ-स्<u>ब</u>- स्वम् तै १, ४, १०,८.

पितृ-या(त>)ण¹ - -णः श १, ९, ३,२; का२,८,४,९;-णम्,-णस्य

a) विप. (तन्तु-)। तस्येदमीयः अण् प्र.। b) विष. (श्री-)। c) पाठः १ पित्रा यच्छप्ताः इति शोधः (तु. G., सपा. शां ३०,५)। d) तृस. च सस. च पूप स्वरः (पा ६,२,२)। e) विप.। बस. पूप स्वरः । षि॰ इति पाठः १ f) वेष१ इ.। 8) विप.। बस.। h) इस.। i) तृस. पूर. स्वरः । उप. \sim पा (पाने)। j) पाभे. वैप१ पितृम्ते मा २,२९ दि. इ.। k) विप. (ऋच्-)। l) नाप. (ितृयज्ञ-)। m) तस्येदमीयः यः प्र. उसं. (पा ४,१,१२०)। तत्-स्वरः । पित्र्य->पित्रिय->वावि. यनि. इ. (तु. AVL; वेतु. भा. सा. क्यजन्ताच्छत् रूपमिति १)। सपा. शौ ६, १२०, २ पित्र्यान् इति पाभे.। n) पाभे. ५ ६३२ व इ.।

श १४,९,१,३; -णाः ते ३,७, ९,८; तैआ २,१५,१.

पितृ-यान - -नः काश्रा ५६:६;७; -नाः कास्त्रा ८१:१९.

पितृ-लोक्- कः शां ५,७; १६,५; ८; श १२, ७, ३,७३; ८,३,६; १३,८,१,७; १४,४,३,२४^२;६, १,१; ते १,६,८,६,जैमि१,४९; ३४५; गो २,१,१५; -कम् शां २०, १; बाइ,७,१,२५,५,२,१, ٥; १२,७,३,७;८,٩,٩८; ٩٩; **९,३,१५,१३,८,१,५,१४**,६,१, १०;९,१,१९; का ४,३,१,१४; ७,१,२१;६,२,२,४; काश्रा५६: ७; तै १,६,३,७;२,१,८,१;३, ८, १८,४; तैआ ६,१,२; १२, १; जैमि १,१५४; ३२१;३४५; तां ५, ४,११; -कस्य श १३, ८,१,५; -कात् शांप,७;१६,५; ८; श १३, ८,४,६; ७;१४,९, १,१९; -के श १२,८,१,७;९, ३, १५; १३, ८,१,७; तै १,३, १०,१० ; ३,१,४,८ ; जैमि २, ३७२; ३,३८३; गो २,२,९९.

पितृ-वध--धेन शांआ ५,१. पितृन्य^b-- न्यः जिमि ३, २२१;

पितृ-श्रक्त - - - क्सम् कासं २७: ७.
पितृ-(स >)पृद्न° - - नस् श३,६,
१,१४;७,१,७; का ४,६,१,१३;
७,१,५; - नाः श ३,६,१,१३;
७,१,६; का४,६,१,१३;७,१,५
पितृ-हुय - - यस् श २,१,३,२; का

१,१,३,१;-ये श२,१,३,२; का १,१,३,१.

पित्रय,त्रया°--त्रयम् शर्दे,८,१,१५;
१९;२,२;४;९;३,१;६;१०;१४,
०,२,५; कापि६८:७?४;९; तैआ
२,६,२;गो१,२,२३;-त्र्या जैमि
१,९३; गो२,२,६⁶; -त्र्याः ऐ
३,३०³; -त्र्याणाम् सा१,४,
२०; -त्र्यात् ऐ ७,२३; -त्र्याम्
ऐ३,३७. [॰त्रय-स॰],
पित्रया-वत् -वतः शांआ ३,२;
जैमि१,१८;५०.

पित्र्युपवीत्र¹- -तम् गो१,३,११; १२.

पित्तृ - तम् श ९,१,२,२७; १२,९, १,३; ते २,६,४,३.

पि √धा^ड>पि-हिं(त>)ता- -ता शांआ ८,९^२.

पि-हिति- -त्यै तां १८,५,४;६;८; ९;१०;११,

९:१०:११,

प्रिनाक->प्रिनाका(क-अ)वस°--सः¹¹

श २,६,२,१०; का १,६,२,८.

√पिन्च,प्रिन्वते श ४,५,०,५; ६,४,
१,८; ७,४,१,९; १४,२,१,१०;
२,२८³; ३,१,२२; २,२३³;
२४³; २६³;२९³;३०³; पिन्वते
ऐ८,२६; श १४,१,३,०;२,२,
२८³; ते २,४,६,४; तआ ३,
१३,७;५,७,४; ६,
६,२; पिन्वति ऐश्रा ५,३,२;
पिन्वन्ते श १४,३,२,२२³;२५³;
२८³; पिन्वन्ति ऐ३,१८²; ४,

२९;३१; ५, ५;४;६; १२;१६; १८; २०; ऐआ १. २,१; शां १५, ३; पिन्वसे जैम ३,८५: पिन्वथः ते २,८,६,६; पिन्वस्व ते ३,७,५,७¹; पिन्वस्व श १४, २,१,११²—१३²;२,२७¹; ते३, ७, ६,६¹; तेआ ४,८,३¹;५,७, ४¹; जैम ३, ७१; पिन्व श ८. २,३,६; ते ३,७,५,९.

पिन्त्राते जैमि १, ८³; ११६; अपिन्त्राताम् जैमि १, १९६. पिन्त्र्यति श १४, २, १,९१; तंआ ५,८,५²; पिन्त्र्यन्ति श४, ५,७,४; का ५,७,४,६. [प्र²]. पिन्त्रत्—-न्यत् तै २,८,२,१;न्त्रतन् तै २,८,८,१०.

पिन्वन्त्यपी(य>)या^k- -यया शां २७,२; -या शां १५,३^३.

पिन्यमान,ना - -नः शांआ ११, १ः
ते ३,१०,१,४;९,१५; तेंआ ५ः
८,४; -नम् श ६,४,१,८;७,४,
१,९; १४,२,२,२७; ते ३,१०,
९, १५; -ना श ७,२,२,१०⁴;
ते २,६,४,३; तें आ १०,४२,१;
-नाः शां २६,१४; शांआ १२,
३; ते २,७,१६,३;३,७,४,१५;
-नाय ते ३,१,४,४; - ने तेआ
६,६,१.

पिन्वित्- -तः श **१४**, ३, २, २२-३०.

a) =ित-याण-। b) तु. पा ४,२,३६। c) वैप१ द्र.। d) ेतृम् इति पाठ. यिन. शोधः (तु. संस्कर्द्रः टि., नाउ. स्थलं च)। e) पामे. वैप१ पित्रे खि२,२२,२ टि. द्र.। f) =िपतृतीर्थस्थ-यज्ञोपवीत-। िष्य- बप॰ > वावि. पित्रि-उप॰ >थिन. कस. द्र. (वैतु. PW. प्रमृ. पित्र्योप॰ इति प्रस्तालुकाः)। g) तु. वैप३,४ टि. । h) पामे. वैप१ पित्राकहस्तः टि. द्र.। i) पामे. वैप१ पाहि मै १,४,१२ टि. द्र.। j) पामे. वैप१ पिपोहि मै ४, १,९ टि. द्र.। k) वैप ४ $\frac{\pi}{4}$.।

पिन्वित्वा^क श १४,२,२,२८. पिपाद्यिषत्- √पद् द्र. पिपान-,पिपासत्-,°सन्ती-,°सा-√पा(पाने) द्र. १पिपीळु^७- -ङः तैआ ६,४,२. २पि<u>र्</u>पाल^b->पि<u>र</u>्पा(ल-क^b>)लिका--काभ्यः श १४,४,२,९;२९. ३पिपील-> पिपील-क- आखु°°. पिपीलिका - -का दे ३,९;-काः तां ५,६,१०; -काभ्यः ऐआ१, ३,८;२,१,६. पिपीलिका-म(ध्य>)ध्या^c--ध्याः दै ३,१०;-ध्यास तां१५, 99,6. पिपीलिकामध्या(ध्या-श्र) : नुष्द्रभ्^त- -ष्द्रभ: जैमि३,२९६. पिपीषत् - √पा 'पाने' द्र. पिप्पल°- -लम् श३,७,१,१२²;१४, ७, १,४१; का ध, ७,१, १०३; जैमि ३,१४९३. [°ल- सु°]. पिप्पः ल - - लिं, - लीनाम् जैमि ३, १४९. [°िछ - वसिष्ठस्य°]. पिप्पलि-त्व- -त्वम् जैमि ३,१४९. **?पिप्पल्लिनम्**° जैमि ३,१४९. पिष्युषी - 🗸 पि,पी द्र. प्रिप्रत्- √पृद्र-पिबत्-,पिब-वत्- √पा (पाने) द्र. √पिब्द >पिब्दमान,ना- -नम् जैमि २, ७५; -ना श १, ८,१, ७;

का २,७,३,५.

पिलिटिप(ल>)ला^b- -ला श १३,

२,६, १६३; तै ३,९,५,३३.

√िपश्(बधा.)>िवंश्,िपंशतु श**१४**, ९,४,२०; मं १,४,६; अपिंशत् तै ३,६, ३,४. [अभि°]. पिंश्त- -शन् ते ३,१,१, १०. पिश्- शुक्र°. पिशित- -तम् ऐ २,११. पिशुनb- -नम् ते ३,४,७,१. १ पिष्ट्र¹-> पिष्ट्र-त(म>)मा--मया ते ३,६,११,३;१२,१. पेश^g- -शाः ऐ ३,१०. पेशी- मांस°. पेशल- -लम् तै २,६, ४,२; ३,३, 8,4. पेशस्^b- -शः ऐ ३,१०^{१h}; तै २,६, ४,१;४; -शसः श १४, ७,२, ५; -शसा ऐ ३, १०; -शांसि तै २,५,१,२∙ िशस− पुरु°, पेशस-का(z >)री b - -री श श १४,७,२,५1; १६,६,४,४1; -रीम् ते ३,४,४,१. पेशस-व(त्>)ती- -ती तै २, ६,८,३¹; -तीः तै २,६,१७,५. पेशितृ b- -तारम् ते ३,४,८,१. पिशुङ्ग^b- - ज़म् जैमि ३,१४९; दै २, २; -ज़ाः ते ३, ९,९,३. [°क्न-२अरुण°, १कृष्ण°, ३चक°]. पिशङ्गी^b -- ङ्गी तां २१,९४,८. पिशक्त-रूपb- -पः तै २,८,७,४. पिशङ्ग-संदश्^b- -दशम् ऐआ ५, ٦.9. पिशक्किला b- -ला श १३, २,६,१७;

५,२,१८३; तै ३,९,५,३३; -क्र श १३,२,६,१७ पिशाचु^b- -चः शांआ १२, ५; -चाः तैआ १,२३,७; जैमि १, १५४; -चान् सा ३,७, ३; -चानाम् काअ २१:१०; -चेभ्य: ते ३, ४, ५, १; १६, १^६. [°च-१असुर°°, पितृ°, १मत्स्य°°]. पिचाशीb- -ची जैमि ३, ९६; खुशा **४५:**२; -चीम् छुभा ११०:२४; छुशा ४३:२७. पिशाच-वेदा- -दम् - - - दात् गो१, 9,90. पिशित- √पिश्(बधा.) द्र. पिक्तील^m- - छे श २,५, ३,६; का १, ५,२,५; -छै: का ७,२, २,१०. पिश्न - √ पिश् (बधा.) द्र. √ पिषु, पिनष्टि श १,२,१,२०; का २,१,४,१९; पिनष्टिश १,२, १,१९; २१; का २,१, ४, १८; पिंखन्ति श १,२,१, २१; २.६, १,५; का १,६, १,४; २, २,१, ४; पिंपन्ति श १,२, २,४; का २,२,१,४; ७,२, ३,१०; अपि-नट् तै ३,१२,९,५º. पिंघ ते ३,२,६,४. पिब्यन्ते का २, १, ४, १९. [अधि°, अभि-प्रति°, आ°,उद्°, वि°, सम्°]. पिंषत् - - पन्तः श १,२,२,११; का

2,2,9,6.

२पिष्ट,ष्टा- -ष्टम् ऐ २,९; श १,

a) तु. मुं. अच्यु.; वेतु. Egg. पिन्वति इतीव, १पिन्वत्या Web. इति । b) वेपर् द्र.। c) =छन्दो विशेष-(अनुष्टुब्-भेद-)। बस.। d) मुले. कस.। e) पाटः१ पिप्पलम् इति मूको.। f) =२पिष्ट्र-(वेपर्)। g) =अलंकार-(तु. सा.)। h) सपा. जिम ३,१२ १स्पर्शः (यत्र यनि. शोध्यः) इति पामे.। i) तु. Pw. प्रभुः; वेतु. शं. (वृत्र ४,४,४) = सुवर्णकार- इति कृत्वा °रिन्- इति नान्तं प्राति. इति (एतद्मु वेप३ पेशस्-कारिन्- इति प्राति. नेष्टम्)। j) पामे. वेपरे पेशस्ता टि. द्र.। k) सपा. मा ३०,१८ पाप्मने इति पामे.। l) नाप.। प्रमुः। m) =शराव-(तु. सा., सपा. काश्री ५,६,१० च)। n) पामे. पृ ३०५ k द्र.।

१,४,३; ६,५, १,६; –ष्टाः श ्र√पी √पि दः - ष्टानाम् का २,१,३,८; ष्टानि २,३,२; का २,१,४,१; १९;२, १,२१; -ष्टाभिः श १,२,२,२; का २,२,१,२. [°ष्ट- १अ°,प्र°, पे(ए>)धी⁸- -ष्ट्याम् लुच १०६ : ९. पष्ट-भाजन^b- -नः गो २,१,२. २, ५,४; -यीः सा ३,६,११^d. पिष्ट-स्वेदम् सा २,५, ४; ३, पिष्टवा श ६, ६, ४, ९३; ७,५,१, २८; १४, ३,२,२१;९,३, २२. षिष्य वि°, सम्°. पिष्यमाण- -णानाम् श ५,२,३,२; का २,१,३ ८; ७,१,१,२. पेषण- अधि°; पेषम् आ°. पेष्टवै निस्°; पेष्टुम् वि°, संम्°. √िषस्, पुस्यति श १, ७,३, १८; का २ ७,१,१५; विस्यति श ९, 4,9,90. पिपिसुः सं ९,५,५,१७. <u>पेसुक¹ - -कम्</u>श १,७,३,१८; का 2,0,9,94. पि-हित-,पि-हिति- पि√ घा द.

१,२, २, २; का २, २, १, २; पीठ -> पीठ-सर्पेन्ड -पिंणम् ते ३, 8,90,9, श १,२,१,२; २१; २,३,८; ७, √पीड्³, अपीडयत् गो १, २, २१; अपीडयन्त जैमि१,५५४.[अभि° आ°, उद्°, सम्°ी. पीडित ता- -तम् जैमि १, १५६; -ता जैमि १,२१५;२१६; -तेन सा ३,६,१०. [°त,ता, १अ°, ग्रभि°, आ°]. पीड्य प्र°. १पीत- ৵पा (पाने) द्र. २पीत,ताⁱ - -तः तैआ १, ३, ४^j; - तस्य शांआ ६,१९;-ता तैआ १0,99,2k. पीत-क>पीतका(क-अ)चिंस्1--चिंः तैआ १,९,१. पीत-वर्ण-सदश- -शाय काग्रह ४४: 3.4. पीता (त-अ)म्बर-चीर - वासस्"--ससे कामह ४४: ४; ६. पीत-त्व-, पीत-वत्-, °ती-,पीता-पीत-,पीति- 🗸 पा(पाने) द्र. पीती"- -ती तै ३,१०,१,२. पीत-दारु - - रु श ३,५,२,१५; का ४,५,२, ५०; ता २४, १३, ५; -रु: श **१३**,४,४,७. पैतुदारवº- -वा: ऐ १, २८; श

३, ५,२, १५^०; -वेण ता २४, १३,४; -बी शर्३,४,४,५;४". पीतु-द्र r -> $\frac{1}{2}$ तुद्रव o -वाः का ४,५. २,१०^р: -वान् का ध,५, २,१. पीत्वा,पीत्वी,पीथ- √पा(पाने) द्र. पीन,ना-, वीपिवस्,पीपिहि,पीपिहि √पि द्र. √पीय,<u>पी</u>यति श ६, ८, २, ^९ै*; नि°ी. पीयु- देव°. पीयमान- √पा (पाने) द्र. षष्ट-म(य>)यी°- -यीम् सा श्पीडतः भ,श्पीडयत् जिमि १, १५४. पीयूष्ट- - वम् जै।म २,१४२;३,२०९; २८५; तो १६,११,८; -षस्य तै २,४,८,२. ?पीरुस्तच्छमा जैमि ३,२३९. √पीव्³>पीव->पीद-गु^ध- -गुः केमि **२,३५**६. पीव-वत्स- -त्सः जमि२,३५६". पीवस्^g— -वः ऐ २, ३; तां ७,९, २१; -बसा तैआ ६,१,४. पीत्रस सा^{प्र}- -सा शां १८,१३^र; तै २,८,६,६; -साम् ते २,८, ٦,٩. *पीवस्-वत्->पीविष्ठ- -ष्ठाः श्च,१,१,७; का १,१,१,५. पीवोश्वष- -मान् ऐ ५,१८; ते 2,6,9,9. पीचो(वस्-उ)पबसन -नानाम् तै ३,६,११,२.

a) =सुरा-विशेष-। तस्येदमीयः अण् प्र. (तु. पासि.।पा ४,३,१४६)। b) उस. उप. < 🗸 मज्+ ज्युर्>अनः प्र. उसं. (पा ३,२,६५)। c) विष. (प्रतिकृति-)। d) °यीम् इति Burnell पाठः? यनि. शोधः (तु. सा., राम.)। e) उस. उप. णमुङन्तम्। f) उकत्र् प्र. उसं. (पा ३,२,१५४)। जित्स्वर:। g) वपे१ इ.। h) पाठः? पीडयन्-> -यतः इति शोधः। i) वैपध इ.। j) तु. सा.; वैतु. भा. आ-पीतः इति वा तंत्रा-पीतः इति वार्षः k) पामे. पृथ्धः व द्र.। l) कस.। m) विर.। कस. > द्रम. > बस.। n) =कृष्णपक्षरात्रीणासन्यतमा-। < √पा.(पाने) इति भा.। o) विकारे प्रज् प्र. (पा ४, ३, १३९) जित्स्वरश्च । p) सपा. परस्परं पासे. । ् q) °रूबौ इति Web पाठः श्यनि, शोधः (तु. मुं. अच्यु.) । r) =पीतु-दारु- । s) पांभ. तेप र निन्दति मे २,७,६० छि. इ. । t) विष. (हेमन्त-) । वस, उप. <गो-। u) पीवरसः इति मुपा. कोभ्यः। 🗀 💮 🤄 🛪

पीवो-रूपª- -पाः ऐ २, ३. <u>पीव(र>)री-</u> √पि द. प्^b ऐआ ५,१,६. पुंश्च(ल>)ली°- -लीम् ता ८,१,१०; -ल्याः शां२७,१⁰;- ल्याम् जैमि ३,७२. [°की - ब्रह्मचारिन्°]. पाँरेचलेयु°- -यः ते ३,८ ४,२. पुंदच(ल>)लू °- - स्मू तं ३,४,१, १; १५, १; जैमि २, ४०५; - स्वाम् ते ३,८,४,२.

पुंचत्सा- पुंस्- द पुंस् - पुंसः ऐ १, १; ऐआ १,४, २; शांभा २,४; श १,९, २,१२; पुंस्ति- गोघ्ठ,घ्ठा°. २, ४; का २, ५, २, २; ८,३, 99; **੪,**५,३,9२; ते ३,9२,६, १; तैआ१,११,४; जैमि १,१८; 40;2,53;964; 956;236; ४०७; ४२२; ४३४^४; ३, ८७^४; १८९; २१९; २६१; तां ४,२, १८^२; में **१,१,**३; सा २. ५,१; ६, १३; गो १, १, २५; पुंसा शांआ ३, २, श ३,२, १,१९; २०; १४,९, ३,१; पुंसि शांआ ३, २; ते २,४, ६,६; जैमि १, १८; ५० ; पुंसु श ३, ३, ४, ७; ४,४,२, १४; का ४,३,४, ४; ५,४,४, १०³; पुं<u>से</u> श **९**, ४, १,६^३; **१४,९**,४,१९; ते ३, **७,१,९**. [पुंस्- स्त्री[°]]. पौँसायनु -- नः श १२, ९, ३,

१;३; -नम् श १२,९, ३,२.

पौंस्न⁸— -स्नानि शांआ ३, ७.

पौंस्य°- -स्यानि तै २,४,५,२; -स्येन ते २,७,१७,३३. पु-व(त्स>)त्सा^h- -त्सा श ११, ३,२,9. पुस - ३परस्ं. पुं-सवन - गर्भ-वेदन°, गर्भाधान°. १ेपुंस√कृ¹>पुंस-कृत्य¹ श ४,५, २,१०. पुंस-प्रणेत्रk- -त्रा: जैमि २, ३६९. पु-नामन्"- -मानि श१०,५,१,२. पुंनाम्नी- -मन्यः श १०, ५, १, ३,५,३,१६; ९,४,१,६; १३,२, पुच्छ°- -च्छम् ऐआ १,४, २३; २,३, ४; ५,१,२; २,२; शां ५,१; श पुश्चिक°->पुन्तिक-स्थ<u>ला</u>°- -ला E, u, 7, 6 ; 0, 9, 7, 9 3 ; 6, २,४,१७;१८; ७,२,१३; ३,५; पुक्जील-१दर्भ°. ९,१,२,२९;३०;३९ * ;३,३,१९; $\overline{\mathbf{g}}\mathbf{z}^{m}$ - २आस°,ऊष $^{\circ}$. १०,१,२,७; २,२,८; ३,११;४, पुण्डरि-स्रजा़°- -जाम् तै १,८. ৸,२,५,५,३,६,५,३,१३,२,३,, ८,२२,२; १०, ४,१; १**१**,७,१; १०,३;४; तैआ ४, १९,१; ८, १,१;२,१;३,१; ४,१;५,१; आ २, २३,९; जैमि १, २९२; २, १६; ४७; ×; तां ५, १, १६; 96³; २,१;३; ४,२; **१६**, ११, 99; 20, 98, 4-8; 28,94. २: २२, ५, २;९; ७,१;४; सा ३,७,१०; म १,५,७; गो २,१,

४८: तां ५, ६, ४: -च्छात् श ८,६,३,११; १०,२,१,५; –च्छे श १०, २,२,८३; ३,११; १४; **१३,**२, २,९; तै **३, ८,**२३, ३; जैमि २,४१७; -च्छेन ऐआ१,४; २र; जैमि २,१६;१८;४६;४०६; ४०८; ता ५,१,१२^२; ६,२;७. िंच्छ- अग्नि°, कश्यप°, पक्ष°, परम°,यज्ञ°,शुनः , २स°,सु े]. पुच्छ-काण्ड्र¹-- -ण्डम् श ४,५,७,५; का ५,७,४,६. पुच्छ-तस्(:) जैमि २,४१७३. पुच्छ-संधि¹- -धिम् श ७, ३,१, २२: -धौ श ८,६,३, ११. श ८,६,१,१६. ۲,9¹n. -कम् श ५,४,५,६-१२; १४,

१,८,३,९,४,६, तै१,२,६,४,३, **१प्ण्ड्रिक**- -कः तै ३, १०, १,४; ५,३,१०; का ७,४,१, ५-११; तै १,८,२,१; तैआ १०,१०,३; तां१८,९,६; गो१,१,३९; -काः का ७,४,१,१२; -काणि श ५, ४, ५, १३; १४; का ७, ४,१, १२^२. [°क- एक°, द्वादशन्°]. १पौण्डरीक°- -कम् शांत्रा ११, ४. [°क- वैद्यस्तोम°°]. पुण्डरीकि (न् >)णी p- -णी: जैमि 2,82,88. २,१,४; तैआ २,१९, १; जैमि २पुण्डरीक-> २पौण्डरीक⁴- -कः तां

d) पामे. पृ ३७९ b द्र.। b) पुरुष- इत्यस्याद्यक्षरम् । c) वैप१ द्र. 1 a) विप. (पशु-)। e) अपत्यार्थ ढक्>एयः प्र. (पा ४,१,१२०) । कित्स्वरः । f) व्यपः। आत्यार्थे फक्> आयनः प्र. उसं. (पा ४, १,९९)। कित्स्वरः। ४) तु. पा ४,१,८०। h) पृ २२ j द्र.। i) च्व्यन्तत्वाद् गतित्वम् । शेषं पा ८,३,६ द्र.। j) पृ १९५ n द.। k) °प्रणे° इति मु ग. भ्रष्टः । l) षस. अन्तोदात्तः । m) =१पृट- (वैपक्ष द.) । n) शामे. वैप१ पुण्डरिस्रजाम् टि. इ. । ०) स्वार्थिकः अण् प्र. । p) विष.> नाप. (नदी-) । q) =क्षेम-धृत्वन्- । अपत्यार्थीयः अण् प्र. ।

१९; -च्छस्य ऐआ ५, १,२; श

७,३,२,१०; ९,३,४_,१४; **१०,**

22,96,0.

पुण्डू°- -ण्ड्राः ऐ ७,१८. १पण्य,ण्या^b - -ण्यः श १४, ६, २, १४;७,२,६; कास्म ८४: १५; ते १,८,७,२; तैआ १,३२,३९; २, १२,१; ५, ७,७;८,४; जैमि १, २८४३; २, ३६७; ४०२; तां ११,५, ११; १८,८, ६;९, २१; गो १,२,२, -ण्यम् ऐआ २,१,७; श २,२,४,१४३;५,२, ८ : १४,४,२,२८; ३,२९; ७, १,१७: का १,२,४,१०^३; ५,१, ६⁴; ३,१, ३,१²; ९,२³; तै १, ५,२,१; ३,१; २;३^२; **३**,१,१, ९; २,६;७; ५,७^३; २,३,७;३, १०,२; तैआ१,२,४; ता १८,३, ४; १९,११, ११; आ १; जैमि १,५०,९७, २७३, २,२,१६७% ४०२; सा ३,३,५; ष २,३,९; गो १,२,२^२;५^२; -ण्यस्य ते ३, ८,२,१; तैआ १,१०, ७; १०, ९,१; -ण्या ऐ २, ४०; श ३, २, २, १५; का ४, २,२, १४; जैमि २, १९५; ष २, ३, ८; मो १,२,४; -ण्याः श ४,५,४, 9; ८,४,४,८^२; ११^२;५, ४,३; १३, ५, ४,३; तै २, १, ३,६; जैमि ३, ११८; तां ७, ८, १५; ष २,२;३,६-७; -ण्यान् कापा ९७:१४; तां १९, १०,४; ११,

ंट; -ण्यानाम् श ४, ५, ४,१;

का ५,६, २,१; -ण्यानि तै १,

ं ५,३,४^३; -ण्याभिः श ११,५,

६, ४-८; -ण्याम् ऐ २, ४०^२; ते ३,१,२,५;८,१,२; गो १,१,३८; -ण्याय ऐआ २,१,५²; ते १,२,९,२; ३,७,६,१५; १६; -ण्ये शांआ ४३; ते ३,३,१०,२; -ण्येन श १३,५,४,३;१४,६,२,१४;०,१; -ण्येभ्यः ऐआ २,५,१; -ण्यो ते २,१,२,९,६ व्य-१अ०].

पौण्य^c - -ण्यः तां २०, ११,४. पुण्य-कृत्^a - -कृत् श १४, ७,२, १२; जैमि १, २९१; २,१६०²; -कृतः श६,५,४,८; तैआ १,८, ५; -कृताम् तैआ १०,१,१४⁶. पुण्य-कृत्या^र - -त्या^र, -त्याम् का ३, १, ३,१; - त्यायाम् श १,६,१,

पुण्य-केश^b— -शः जैमि २,११३. पुण्य-ग(न्ध>)न्धा^b— -न्धाः कावा ९७:१०.

पुण्य-गन्धि - -िन्धः गो १, २,२. पुण्य-जन - सर्प $^{\circ}$.

पुण्य-जन्मन्¹ -न्म तैआ ५,१,२. पुण्य-तम - नाः जैमि २, ३०२^२; ३५५^२;३६२^२;३६५^२.

पुण्य-नामन्^k - -म तै ३,८,१,२. पुण्य-पाप - -पानाम् तंआ १,८,४. पुण्य-छक्ष्मी-क^k --कः श ८,४,४,

पुण्य-लोक^६- -कः श ३,६,२,१५; काश्व,६,२,६^३; तां १२,११,१२. १पुण्यलो<u>क</u>त्वा । श २,२,३,६^m. ृपुण्यलोकत्वा का १,२,३,४^m. पुण्य-सम^b - नमस् गो २,४,९. पुण्या(ण्य-आ)र्तिⁿ - नर्तिम् तैआ ५, ११,२^३.

पुण्या(ण्य-अ)हु^b- -हे श**१४,९**,३, १; ते १,५,२,१;९; ८,१०,२; –हेन श*२*,१,२,१९.

पुण्या(ण्य-अ)हन् ०- - हनी तां १८,

पुत्र b- - • त्र शांआ ३, १; ४, ११;७, १४: श ११,४,१,३-७; में 🖣, ५, १५; १८; -त्रः ऐ २, १९; 3,393; 0,933;98°;90; C, २०: २४; ऐआ ३,१,१; ५;६^४; शं १२,३: ३०, ५; शांआ ४, १५१३; ७,२;१४;१६; १७; श १,४,२,४;५,१,१०; ६,३,१;%, ₹**,**२१^२; **२,**३,३,५; ६;४,४१^२; રૂ, રૂ,૧,૧૨; ૪,૧,૨૫; ૫,૨, 9, 96; **9**8; 8, 2, 6²; 8³; ३,२०; २१; ५,४,२; ६, १,२, २६;२७;४,२,३; ५,३,५;६,२, १४^२; ७,३,१,३०^२; ×; का १, ४,१,३०³; २,४,१,३; ३,५;६, 9,9;८,४,9३^३;×; ७,३,२,८^{*}; **९^२;३,१८; ५९; कासं १४०** : १६; तै १,२, १,२०; ६,३,१; ₹,₹, ७, ४[₹]; ५,₹,₹[₽]; ८,७; ७, १५, १; ३, ५, ७, २; ७, ٧, ٩0; ٩٦, ४; ८, ४,٩٠^३; 8, 22, 2; 99, 4,9; 8,4; १२, ३, १; तैआ १, १०, १; ४,६,१३,२, ४,५, २, ६,१,४,

 $a) = 2 \sqrt{\sqrt{2}} \cdot (1 + 2 \sqrt{2}) \cdot ($

जैमि १,४२;५६;×; २,९; १५; १६६;×; ३,१२१; १५६;×; तां ७,६,६; ९,४; ११,६,५; १२, 9,4;0,0; 23,9,5; 0,2,0; १६, १०, ६; १२,२; १७,१,१३; में १,५,१२; २,२,१२; ४,६; छुशा २६:१७; ४९:२१; ५०: ५: गो १,१,२^२;२५^२;२,८;१०; ३,६:८; १३;४,१७; २,६,१३; -त्रम् ऐ २, ७; ७,१३^३; १४; १५:१७; शांआ ३,१; ४, १५; श १, ६, ३, ६; ३,३,१, १२; 4,2,9,96;98 ;3,3, 93³;8, २,३^२;९^२; ३,२०;२१; ५,४,७; २६; ६, १, २, १३^२; x; का २, ६, १, ३; ६, २, २, १५; १६; काकू १३३:८; काश्रा ५५: १; तै १, 7,9, 99; 8,7, 9; 4, 5,92; १०,७:२,१,८,३;८,९,७; तैआ २,५,१;६,२;६,७,१; जैमि १, 969,238, 266, 2,9663; २२४;×; ३,६२,१२१,×; तां ६,६,२;३; १२,१०,१४; म १, ४,९°; छुजा १०७: २८; छुशा २६:१५; गो १,१,२३; २,१८; -त्रस्य ऐ ७, १३; ऐआ २, १. ১¹; ২, ৭, ৭; হাাসা ৪, ৭৭; १५; ७,२; श १,९,३,२१; २, ३,४,४१; ६,१,३,९; का १,४, १,३०; २,८, ४,१३; जैमि १, १५१; २,२७२;३९२; तां १३, ७,२: १७,१०,६; १२,२; गो १,१,२; -त्राः ऐ ३, ३७; ५, १४; ७,१५;१८; ऐआ २,१,८; श ३, १,३, ३;६,३,१, १७९; ۷,۲,۹,۲; ۶٦,٦,٤, ٤٠;١,٦, ૮; **१**३,૪, ૨, પ^ર; १**੪**, ५,४,

५^२; ७,३,६^२; ते २,८,२,१;२; ५,७; जैमि १, १८; ५०; ७५; २,१८८; ४१९; ३, १२२; ×; तां ७,९,१; १८, १,२; मं २, ४,६; छशा ९७:१०; गो १, ३, ६;४,१७३; -०त्राः ऐ ७,१८३; तै २,८,२,३; -त्राणाम् ऐ ७, १७; श ६, १, २, १३ ; १४, ५,४,५;७,३,६;तै२, ३, ११, ४; जैमि २, १८३; ३,३०२: तां १६, ४,४: गो २, ३, ९: -त्रात् श १४, ४, २, १९; का ३, १, २,१; जैमि २, ३८७; -त्रान् ऐ ६,३३;७,१०; १७; १८^३; शां ३०,५; श १२, २,३, ४^२; का ४, ३, १, ११; तैत्रा १,२७,६; जैमि २, १८८; ३९८; ३,३; १२०; तां ७, ९, ११; ८,१,४; १३,४,१७; २४, १८,५; २५, १६,३३; में १,१, ७;१२; २,५९; छशा २५: ११; सा २ ८,१:२;३;४; ३,२,५;९; गो १,४,१७३; २,६,१३; -त्राय ऐ ८,२४; श १,६,२,४; २,३, ४,३०; ३,३,४,२४; ८, २,१, ६; १४,९,४, १९; का १,४,१, २२; २,५,४,५; ४,३, ४,१७; ७,३, २,८; तै २,४, ५,५; ३, ७,१,९; तैआ १,२९, १; जैमि १,४७,२,३८६; ३,३५७; में २, ४,६; गो २,३, २३; -त्रासः श २,३,३,६; ४,३७; ३,१, ३,२; का १,४, १, २६; ४, १,३,२३; तैआ १,१३,२; तां २४,५२,६; गो १,४, १७; - त्रे ऐ ७, १३; जैमि १,२९७; -त्रेण ऐ ७,५३^३; ऐआ १, ४,२; ३, १,१; शांआ

७,२; श ४,१, ५,३; १४, ४, ३,२४;२६; का ५,१, ५,२; तैं ३,१२, ९,७; तैआ १,१०,७; जैमि ३,३; -न्नेभ्य: श ६,५,२, २१२; तै ३,७,६,२२; जैमि २, ३९१; ३९२²; छशा ४९: १५; २५; -त्रेषु श ८,४, १,४; -त्रैः श ८,६,३, १९; तै २,८, ५३; तैआ १,१३,३; जैमि ३, २२४; ष १,६, २०; ४,१, १३; -न्त्री जैमि १, १५१; १७१; ३,७२; ७३.[°त्र-१अ°,अग्नि°,अनूचान°, अष्टन्°, असुरी°, आत्रेयी°, आर्त्त, भागी°,आलम्बायनी°, आलम्बी°-उप्र°, उद्वंश°, ऋषि-कर्यप°. एक°, औपस्वस्ती°, काण्वी°, कात्यायनी°, कापी°, कार्श-केयी°. काइयपीबालाक्यामाठरी°, कुमारी°, कौत्सी°, कौर्व्यायणी°, कौशिकी°, कौञ्चकी°, गार्गा॰, २गौतम- > मी°, गौल्गुलवी°, चतुर्°, चन्रं°, जात°,जायन्ती°, त्रि°, दशन्°, देव°,द्वि°,नवन्°, ९पञ्चन्°, पाराशरी°, पाराशरी-कौण्डिनी°, पि(तृ>)ता°,पैङ्गी°, पौतिमाषी°, प्राचीनयोगी°,प्राति-योधी°, प्रातीबोधी°, प्राइनी°, बहु°,बाडेयी°, बौधी°, ४ब्रह्मन्°, भारद्वाजी°, भालुकी°, भूरि°. मृगु°, माण्डूकायनी°, माण्डूकी°, मधु°, मौषिकी°, रवि°, राजन्°, राथीतरी°, रुद्र°, वात्सी°, वाकीरुणी°,वार्षगणी°,वार्घ्यायणी°, वैदभृती°, वैयाघ्रपदी°, वशी°, शाण्डली°, श!लङ्कायनी°, शूदा°, शौङ्गी°, शौनकी°, षष्°, २स°, सतन्°, सहस्र°, सु°, सून°,

हत°, हारिकणीं°].

पुत्री- -त्रीम् छुजा १०७: २०. [°त्री- राजन्°].

पौन्न°--नः श १,४,२, ४,५, १,१०; का २,४, १,३: ३,५; ३. १, २, १; –त्रम् ऐ २, ७; श ६, १,२, १३^२; ८,१, ३,५; तै २,१,८,३; मं १,१,१०b; ११;५,१०; १२;१३; -त्रान् ऐ 19.90.

पौत्र-क- पुत्र°. पौत्र-मर्त्य" - न्त्यम् मं १, 9,980.

पुत्र-क का⁸ - - ०क ऐ ५, १४^३; श ११, ६, १,२; जैमि २, १६१; ३२९; ३, २४७; -क: काअ १५:३; -का जैमि ३, २४७र; - ॰ काः ऐ ६,३३; शां ३०, ५; जैमि ३,२८५; तां १३,३,२४९; लुरौ ११३:९; गो २,६, १३.

पुत्र-काम,मा - नमा ते १,१, ९,१; -माः ऐ ७,१८.

पुत्र-कृथ" - - श्रेषु ऐ १,९d.

खुत्र-ता - -ताम् ऐ ७, १७^१: जैमि ₹,₹₹.

पुत्र-रब- -त्वम् गो१,१,२; -त्वाय पुद् "- पुत् गो १,१,२. तैआ १,२१,१.

पुत्र-नप्तृ⁶- -क्षारः ऐ ३,४८. पुत्र-नामन्'- -मा शांआ ४, ११^२;

श १४,९,४,२६. पुत्र-पशु^ह- -शुभिः गो १,१, १३; १४;३,२;३; -शून् श १४, ९, · ४,११; –शूनाम् गो १,१, १३; 98;₹,२;₹.

पुत्र-पौत्रक - -कान् तंआ १,२७,६. पुत्र-मय- -यः श १४,६,९,१८. पुत्र-वत्->°ती- -ती श १४,१, ३,२०: तैआ ४,५,३.

पुत्रवत्-त्व- -स्वाय तैआ १, 9,23;29,2.

१पुत्र-वाससा मं २,८,१^h. पुत्र-हत- -तः तां ४,७, ३; ८, ३, ४; १९,३,८;२१,११,२.

पुत्र-हृत¹- -तः ष ४,१,१३. पुत्रिन्- -त्रिणः ऐ ७, १३; -त्री

ऐआ ३,२,१;२; शांआ ८, १; २; श १४.१,३,२०.

पुत्रीय- -याणाम् सा २,८,१1. पुँत (त्र-ए)षणा k- -णा, -णायाः इ

१४,६,४,१;७,२,२६.

पुत्रयो - - ज्यम् शांआ ४, ८; १०; आ १; प २,७,९. [°इय- अ°] पुज्य-पश (व्य>)व्या^m - -व्या सं**१^२. [°व्या -** ९अ°]

पुनत्-,पूनती- √पू द्र. पुनर्^क(:,श्,स्) ऐ १,३;२७°; ३,९९;

ર ^{ખર}; ર ६; રેર^ર; ર૪; છ, દ^ર; ∗;

ऐआ २,१,४;५,१;५,१,४; श† १,३^५;४^२; २,१; ३,८; ४, ३[‡]; ९,६; ×; शांआ २,२;१०; १४; ४,१२;१३; १६, १; श ६,१, 9,4;7,70;8,9; 99;7,7,8; x; 4,3,96°;x; 2,9, 3,9; ४,२३^२;२९[₽]; ×;६,२,१८^{२0};२, ३,१३^x; ३,२,२,२२^x; ×;५,३, 9 0 t;x; 8, 2, 4, 4"; 9 9 "; 3, 9, २६"; ५, ५,२°; ३°;७°; ८°^१; x; 4, 7, 3, 8^a; 新 8, 9, **४,२३;२,३,२;४,९;३,३,२०***; `**४,२;४,**٩,**٩^२;** ٩**५^९;२,३^४;७^४;** ×; ५,४,१, १८^w; 和衰 ८८ : १३; कापि ६७;३^२;४;६९:१०; काअमा २३:९; काश्रा ५६: १; कास्वा ८४: ३; ते १,१, ५,५; 6; \$ 2; 8, 0; 90, \$; x; २. ७, १२,२;८,२,४;९,३; ×; तैआ १,८,६; ३०, १°; ३२,१; २,५,१;३^८; ३, १२,२; १४,१; 94,3^x; **8,**30,3³; 4,8,93; ९,६;११; ६,२,१; ३,२; ४,१; २; ९, १; १०, १^y; ×; आ **१**; जैमि १,६;८; ×; २,३; ४;७५; २२३; ×; ३, ३८°; ६३; ×; ता १,५,१७;१८";४,१,९;११; 93;3,8; 90;93; 8,90; 4, ६,७^२;७,६; ६,५,१०^२;१२^२;×; दै २ २;३; सं १,५,७;६, ३३५;

a) वैपर इ.। b) पासे. वंपर स्त्री खि २,११,१ टि. इ.। c) पामे. वैप१ द्र. । d) पामे. बैप१ पुत्रकृथेषु टि. इ. । e) द्वस. । f) विप. । बस. उप. आशुदातः उसं. (पा ६,२,११९) । g) द्वस. अन्तोदात्तः । b) पामे, वैपर $ar{u}$ ा मे २, १३,१० s टि, द्र. । i) तृत. उप. $<\!\sqrt{g}$ (दानादनयोः) । j) पुत्रि o इति राम. । k) पस. अन्तोदात्तः, उप. $<\sqrt{\epsilon}$ ष् (इच्छायाम्) । । । यत् प्र. (पा ५,१,४०) । m) विप. (वाच्-)। n) तु. वेप१ पुत्र हि.। o) पामे. पृ २१७ e इ.। p) सपा. ऋ १०,१८९,१ पुरः इति पामे. । प) अमे. १९७ १ द. ं r) पामे. पृ १९५ k द.। s) पामे. वैन१ पुन: मा ४,१४ टि. द.। प्रपद्य>सपा. का ४,५,३,८ प्रतिपरेत्य इति पाभे. । u) पाभे. पृ २१७ f इ. । v) पाभे. पृ ८८१ d इ. । w) पाभे. पृ १३५ ह द्र.। x) वैपर् स्वः शौ १९,५,२ टि. इ.। y) पाभे. वैपर स्वम् काठ ३५,१४ टि. इ.। z) पुनर्जीवातवे इति सा. M.W. समस्तं पदं चिन्त्यम् (तु. C.)।

३४ँ; २,३,९७; ४,६;५, १०; लुशा २५: १५; २६: १; ×; ष १, ६, १०; सा २, १, ४; २, 9;४, ६; ७; ३, ३, ५^२;७; ९; ८,9; बो १,२, ७^२; ३,७;९;२, २,१६^३; ३,१८; ४,१२**;** ५,२^३; ६,११; पुनःऽपुनः शां २, ६; १७,८: २१,६; २३,५; शांआ ११,८; श २ ३,३,८; ८,७,२, 4; 20,8,3, 90; 22, 2,3, 93; 8, 3, 2; 6, 2, 30; 83, 8, ३,943; **१४,**9, ४,90; ४,३, ७;९,१,२; का १,३,२,१०; ५, २,२,६%; तै ३,१,१,४;८,६,५; तैआ १०,१, १२; जैमि १,६१; १८४; २,३३५; ×; ३, ३६८; तां ६, ८,१६; छशा ६८: १९. ष ३,१,१५; गो १,४, १६; २, ५,५. [पुनर् १अ°].

पुन:-कर्भन् - - में शां १,५. पुन:-काम - मस्य शां १,३. १पुन:-पद^b - - दम् ऐ ५,११; शां २३,६^३; गो २,६,११ २पुन:-प(द>)दा^c - - दा तां १४, १०,३; १७,१,१३; - दाः शां २३,४;६.

पुनः-पराजय- १अ°. पुनः-प्रयाण- -णम् जैमि ३,१२०'. पुनः-प्रयो<u>ग</u>त- -गः का १,६,३,८^e; जैमि २,३८५.

पुनःप्रयोग-रूप'- -पः श २,६, ₹,9२°. प्न:-प्रायण-> णीय - -यम् ऐ **५,४;** शो २१,२; २२, ८; ९^३; पुन:-प्रोक्ति- -क्तिः जैमि १,२१८; पुनर्-अभिघातम् भ जैमि १,२०८रे. पुनरू-अभिषेक- -कस्य ऐ ८, ५; -केण ऐ ८,९. पुनर्-अभ्याकारम् ऐ ३, ५र का 3,9,41; 3,2+1; 4,0,91-41; ७.२,३; गो २,३,१. पुनर्-अभ्यार्वतम् जैमि २, ३८२३; ४०७;४०८^२; तां **५**, १, ७; **६,** ८, १३; १६; ७,२, ६; १६,४, ११^२. [°र्तम् १अ°] पुनर्-अभ्यावर्तिन् - -र्ति जेमि २, २७५;३०८^२; ३०९^२. १प्नर्-असु¹- -सुः का २, ५,१, 42 K. २पुनर्-असु¹- -सुः श१,५,३,१४^k; ते २,५,७,३. पुनर्-आग्रन्थम् h ऐ ५,१५. पुनर्-आजाति - - तिम् गो १,१, १५;३,२२. पुनर्-आदाय- -येन जैमि ३,२८७.

जैमि ३,३५६र; तां ९, १,१६; १९; ष ३, १, १५; गो २, ३, २0,4,3. पुनर्-आदि"- -दीनि जैमि १, २०८^१; तां ९, १, ४; १६; पुनर्-आध्यº- -यः ते १,३,१,५; गो २,४,९; -यम् शां २, ६; श २,१,२, १०;२,३,४:५; का १, १,२,७; २,३,३;४; -यस्य शां १८,१४; तै १,३, १,५; -ये तै १,३,१,२^२. प्नर्-आरम्भ्य^p- -म्भ्य: शां २२, ७; जैमि २,२३६. पुनर्-आवृत्त- -त्तम् ऐ ५,१; २; १२; १५; २०; गो २,६, ११. पुनर्-आहारम् h ते ३,३,४,४. प्नर्-इळ^०~ -ळम् जैआ १,४०२. पुनर्-उत्था" - -त्थायै जैमि १, ४६. पुनर्-उत्स्यूत°- -तः शां १,५. पुनर्-उपनयन- -नम् गो १,१ २५. [°न- तद्°]. पुनरू-उपनेय- -यः गो १,२,६. १पुनर्-णव^{8,0}- -वान् श ११, ७, प्नर्णव-ता- -ताम् श ११, ७, २पुनर्-णव्^{डः०}- -वः ते ३,११,१०,

३?पुनर्-णवt- -वा: तां ६,२,३.

a) स्पा. श ४,२,२,९ विप्यांसम् इति पांभे.। b) मलो. कस.। c) विप.। बस.। d) गस. उप. घजन्ते थादि-स्वरः। e) स्पा. परस्परं पांभे.। f) विष.। बस. पूप. स्वरः। g) विष. (अहन्-)। h) गस. उप. णमुलन्तम्। i) पांभे. पृ २१७ e द्र.। j) पांभे. पृ २१७ f द्र.। k) स्पा. परस्परं पांभे.। l) बस. अन्तोदातः (पा ६,२,१८४)। m) = पुनर्-जन्मन्-। मलो. कस.। n) विष. (पद-)। गस. उप. <आ $\sqrt{}$ दा (दाने)+(कर्मणि) किः प्र.। o) वैप१ द्र.। p) विप.। गस. उप. जुमागमः उसं. (पा ७,१,६५) ततः प्यत् प्र.। q) = साम-विशेष-। r) = पुनर्त्थान-। उप. भावे अङ् प्र. (पा ३,३,९०६)। s) विप. (अग्न-)। t) विप.। उप. =नवन्- इति सा. PW. प्रमृ. (बस. समासान्तः उच् प्र. इत्यभिसंधिः), = नूतन-इति С.।

पनर्-आदायम् h ऐ ३, १७, शां

१५,२³;४; १७, ६; १८, २³;

पुनर्-(त>)ता --तातिह,५,१२. पुनर्दत्तb- -तः शाटः, पुनर्-दीक्षा- -क्षाय जैमि २,६८. पुनर्-दोहु॰- -हाय ते ३,७,४,९७. पुनर्-नव- -वःऽ-वः जैमि २. , २१२; २१३; -वम् जैमि २, २१२;३,३३१; -बाःऽ-वाः जैमि २,२११. [=°नर्णव- गद्र.]. पुनर्नव-ता- -ताम् जैमि २, २११^२; २१२⁸; ३,३३१.

पुनर्-निग्रन्थम् ऐ ५, १५. पनर्-नितुन्न- -न्नम् जैमि १, २१७३; ३,१९४;२२३३;२२५३. पुनर्नितुन्न-छन्दस्- -न्दः जैमि 8,390.

पुनर्-निनृत्त- -त्तस् ऐ ५, १; २; १२;१५;२०.

पुनर्-निवृत्त- -त्तम् जैमिर,३८३ ; गो २,६, १९; [॰त- १अ॰]. पुनर्-भक्ष्य - - स्यः ते ३, २,३, 991. [*\$4- 936].

पनर्-भव- -१अ°?

पुनर्-भू - - सुवः ऐआ ५,,१,१; -सृः ऐका ५, १,१। -सूम् सा ₹,८,२,

पुनर्-मध्--धः ते ३,५, ७,२. पुनर्-मार- १अ°.

पुनर्-मृत्यु⁸--१त्यु^h जैमि १,२४६; -त्युः शां २५,१; जैमिश,४६; -त्युम् शरिष, १; शांआ १३, १; ₹ २, ३, ३, ३, १०,9,४,9४;२, fin 19; 4,9,8; f,9,8-9; 99,44; 28,8,3,20; 4,6,

९; **१२,** ३,४, ११; ९,३, ११; ૧૨**: १७**,४,३, ६^९; ६,२,१०; ३,२; कास्वा ८१:७; ते ३,१०, १०,५; ११, ८, ५;६; तैआ २, १४,१; १९,१; जैमि १, २३र; २५र, गो १,१,१५;३,२२;-त्यू जैमि १,६; १३; -त्योः तै ३, ११,८,५; जैमि १,२४५.

पुनर्-यज्ञ⁸ - -ज्ञः शां ३, ८; श ४, ५, १०,६;७; ८,६,३, १६३; ९, 4,9,69²; **१**२,९,३, १०; ष २,९,४; -जम् श ८,६,३,१६; 9,4,9,89.

पुनर्-यामन्1- -माणि शां १९, ७. पुनर्-युवन्1- -त्रा जैमि ३, १२०; १२५;१२८^२; -वाणम् श ४,१, ५,१०; ११; का ५,१, ५,७;८; -वानम् जैभि३,१२५; तां १४, पुनानु,ना- √पू झ. ६,१०; लुशा २९:८.

पुनर्युव-ता- -ताये जैमि३,१२०; १२४; लुशा २५: २३;२८:२६. पुनर्-वचन- -नेन शां २६,५.

प्नर्-वण्य - अजीत°. पुनर्-वत्- -वत् ऐ ५,१८;१९. पुनर्-वसु!- -सवे सा १, २, ५; -सुभ्याम् शां १, ३ ; ते इ,१, ४,५९; -सू शां १,३; ते १,५, १,१,३,१,१,४३; -स्बोः वर्ग १, ३; श.२,१,२,१०; का १,१,

२,७,ते १,१,२,३३. पुनर्-वाच्य- -च्यः शां २६,५ः पुतर्-वृत्1 - -तः कापि ६७: ६. पुनर्-वृति । – -तिः कापि ६७ : ६;

-त्या कापि ६७: ५. १पनर्-हविस्- - वि: श ध,२,३, १५;१६;१७^२;१८; का ५,२,३, 97;97;747.

२पुनर्-हविस् "- -विषम् शां ८, ७. पुनर्-होम- -मात् शां २.४.

पुनश्-चिति¹- -तिः श ८,६,३, १३;१७; १०,४,३,१८; -तिम् श ८, ६, ३, ८; १० ; १३ ; 98-90; 8,4,94,9.

पुनस्-तति - -तिः शां २६,८; -तौ शां २१,१५.

पुनस्-स्तोम1- न्मः जैमिन्, ८३; ता १९,४,१.

पुनस्तोम-ता- -ता जैमि २,८३. पुनः-संस्कृत- -तः शो १,५.

पुन:-संहिता- १अ°.

पुमं।,मां।स्¹- -मांसः श ३,३,४,७; 8,4, 2, 90; 80, 9,9, 62; का ४,३,४, ४; जैमि १, ३००; गो १, ३, ७; ९; -मांसम् ऐ ६, ३: ऐआ २,३, ८; श १,१, 9, २0; २, ५,२, १७; ३,२, 9, 29; 22; 8, 8, 2, 9 6; 9, ४,१,६९ का १,५,१, १४; २, 9,9, 98; 8,7, 9,90,4,8, ४,११; ते १,२, १, १९; ३,३, १,१; में १,४,९; सा २, २,१; -मांसी श १०,१,१,८३ जैमि १,३००; मं १, ४,८^२; - मान् ऐ २,३५; शां १४, २; २८,९; श १,३,१,९; २,५,२,३६; ४,

🎲 . 🔊 विष. (प्रनर्दता-[वान्-]) । अनुष्रसर्गादिष 🗸 दा इत्यस्याऽचः तकासदेशः उसं. (पा ७, ४, ४७)। b) = आनार्य विशेष । c) पृ प्रे d दः। d) पृ १२० f दः। e) गसः। उत्तः यत् प्रः यतोऽनावीयः स्वर्थ प्रकृत्या । (1) वैषर इ. । (8) मलोः कस. अन्तोदातः । h) 'त्युम् इति शोधः (तु. शम्स, ३,३,९)। i) तस. पुप प्रकृतिस्वरः (पाइ,२,२)। /) °व्र° इति सुपा, यनि, शोधः (तु. संकर्तुः डि.)। k) विप. । बस. । वैपश्च °हविषम् [माश्रौ,] टि. यनि, शोध: इष्टः । । ।) =गज्ञ-भेद- ।

५,२, ९०; ५,१,२,१४^३; ४,१, २^३,५,४, ३५^{५8}, १०,५, १,३, १२, ७,२, १२, का १, ५, १, ३२; २,२,४,६; ६,१, २,१३; ७,३,१,२,५,१,२७३;काआ७५ः ३; कागा **१२४**: १३; तै १,३, ३,४,८,५,४, २,४,६,६; ३,३, ३,४;८,१३,३; तेश्रा १,११,४; १२,१; जैमि १,२३०^२; २,३८; १९७३,३६९, २, ४०७, में १, x, 23; 9"; 4, 4; 4 8, 7, 4; --मा३न्∘ष**ः१,२,४** [°मस्--, °मांस्– स्त्री°े.

पुम- स्त्री°.

१पुर्b- पुरः ऐ १, २५९; २, ११९; ऐआ २,५,१; शां ८, ८; १०, ३; शांआः१२,२; श३४, ४, ર; ૪; ^{પ્ર}, ६^૦; ૧૬^૦; દ, ર, ેર, રમ; **ર**્ગર,પાર^ર; **૧**૪,પ, ५,१८ ;काछ,४,४,२;३; तै२,४, ७,६; ८,४,४; तैआ १,१२,५; तां १२, ३, १४, मो २,२,७; पुरम् श[्]३,४,४,४^९;२१; ६,३, ३,,२४²,२५, ४,४, १९²; ७,४, ৭,৭২°; ११,৭,৭, ২;২; १४, १,२,१६^२; का ४,४,४, ३;१०; तै १,७,७,५; तैआ १,२७,१;३; पुराम् ऐ ८, १२; श ६,३, ३, २५२; हुच १०४:१३; जैमि ३,

२३३;२३४;२३८**; ता १४,**१२, ३; सा १,४,१४; पुर्िश ७,५, पुरम् जैमि २,३९९. ३९९; पुरोः तैआ २०,२९,१; पूः श ७,५,१,२१; १३,६,२,१; तै १,७,७,५; २, ८,२, ५; तैआ १,२७,३; १०, १, १६; प्रार्भिः तैआ ४,७,५; पूर्ष श १४, ५, ५,१८. [पुर्- देव°]. प्रं-दर्b- -रः तै २,६.७,२; ८,२; -रम् श ६,४,२,३^२; -रा काम ६२:२; -राय तै ३,१,२,२. पुरि-शय^d - -यः श १४,५,५,१८; -यम् गो १,१,३९. पूर्-भिद्⁰- -भित्रद् ऐ ६, १८; **१९; गो २,४,२; ६,१^९.** २पुर्- √ प्र,पृ द्र. ३**पुर्** – √पृ(^{*}प्रवेशे) द्र. पुर - -राणि ऐ ८,२७. [°र- अग्नि°, अरमन्°, त्रि°, देव°, महत्°]. पुरी - -रीम् तैआ १,२७,३. पुर-मध्य-संस्था - स्थम् तैआ १०, १०,३. पुर(म्>)न्-धि^b- -न्धिः स८,२,१, ५;१५;१३,१,९,६; काआ ७४: ७; कागा १२४ : ९; ते ३, ८; ा ३,२; मं १,२,१६; *—*न्धिम् तै २,४,१,४; ८, ६,३; -न्ध्या ऐ ८,११⁸; शां २३,३; तां १२,

४,४; -नध्याम् जिमि १, २२६.

१,२१; १३,६, २,१; गो १,१, पुरस्कि(:,इर्) ऐ १,७; २३५; २, ११; २३; ७,१८; ८,२४; श १,६, ર,**પ; ૨,૧,૨,૪**; ૪,૨**૧**; ૨,૬, ₹;9२**; ध**;9,४,४**;** ₹,४, १३; ६/७,४;२०^२; ६;३,३,१; ७,३, **૧,**३४^२; ८,१,१,४^३,४,२,६,१, १६^द; ९,२, ३,२५^२; ४०; १०, **₹,**~५,~**₹;**~७;**.₹₹**,~9,~9,~₹; १४, ५,५;१८¹; का १, १,४, २६; २, २, १,१८;**४**,६,३,९; 4, 8,9990; 3,93¹;6,8,3; १५३; ते १,१,७,१; २,१,२२; २,४,१,६; ७,४; ३,७, ११,४; तैआ ३, १२,२^६; ५,७,८;८,२; 99, ¥; &, 9, 9; **?**0, 9, %; तैभाञा ५५; हुच १०४: १५; जैमि र, १८२ ; २८६ ; २, ५५, ×, ३, ६३, तो १२,१०, **९९; १६, ९१,**६; छुमा १११: १८; लुशा धरेः २४.

> ्प्र-अ।हितु1- -तम् का ४, ९, १, १४; –ताःका ४,९, १,१०. पर-उ िणह m - - जिणक् जैमि १, 966n.

पुरउ विणग्-अनुब्दुभ्०- -ब्दुप् तां ८,८,२६.

पुर-एतृ^b— -ता ऐ १,१३; शां ७,

b) वैपर द. । c) सपा. यक्त. का ध, ४, ४, ७, ४ छोकान् a) पाभे. पृ २७० i इ.। इति पाभे. । d) पृ १३० e द्र. । e) पूर्वेण आ संवहावहै इत्यनेन वा. अन्वितम् इति (तु. सा.; वैतु. Haug = पुरा (पूर्वकाले) इति, к. पार(य>)या । किप.] णः इति शोधः इति च)। (पुण्डरीक-) । षस.> उस. उप. कान्तं प्रकृतिस्वरम् । g) पुरं (पूर्णफलं) ध्या (चिन्तय) इति द्वे पदे इति मन्यमानः सा. चिन्त्यः (तु. ऋ ९, ११०, ३) h) =पुःस्। वा. किवि.। i) तु. शं. [बृड २,५,१८]। पुर: इति स्वर: i j) पुर: इति स्वरः यनि. शोधः (तु. सपा. श ४,३,५,२४ पुरा इति प्रामे.)। k) तु. ऋ १०, ९०, ५; बैतु. सा. पुर्- इति । ।) विष. (अन्न-,पशु-) । गसः उप. कान्ते थादि-स्वरः । m) = छन्दी-विशेष- । n) पर उष्णिक् इति पाठः? यनि. शोधः (तु. C, [तां ८, ८, २६].)। o) मलो. कस.।

१०; श ३,७,४, १०³; १०,३, ५,३; १४,४, १,२९; का ४,७, ४, ८³; तै २,४,८,१; ५,५,२; ७,३; ८, ९,९; जैमि १, १२७; -तारः श ९,२,१,१५³; तां१८, ८, १७; -तारम् ऐ ४, २०; तै २,४,६,७; -त्रा ऐ ७,१८.

पुरश्-चर्- -०र तैआ ४,३,३;५,३, ९; -रम् तै २,५, १,२.

पुरश्-चरण - - - जम् स ४,६,७,४; २०,२१; का ५,८,४, २; १५; १६; - जे स ६, ६,१,५; १२, ३,५,२. [° ज - २स°].

पुरक्चरण-तुस्(:) श ४, ४, १, ११; ६,२,१; का ५,४,३,१०. पुरस्र √क्र^b>पुरस्-कृत्य ऐ७,१२; श १,२,५,३; १०,३,५,३; का

२;८; १४,9*;४; १८,9;३;११;

१९,२; २४,३^{३८};२७,२; शांआ

₹,9; ₹,9; 9 €[₹];8,9;२;९,

७; वा १,२,१,११;५,७;९;१६; ३,३,५^४;४,८^३;४,१,२;३७^२;६, 9,99;92;98-98; 2,8;3, 982;368; 382;8,4; 93;94; 98;0,9,0; 2,92;8, 92;6, 9,93;38; 8,2,92; €,9,8, 4:9 €;9 ८^२;२ ८; २, ३, ८; ४,२, 6²;4,9,8;६,9,99; 9८;२४; **४३;३,११; ३,१,१,३;६;२,४,** 99;3,8,23; 4,9,903; 203; २८,२,४^३,६,२,२१,३,११^२,७, 1,3;5; 90; 202; 6,9, 53; 98;8,8³:8,9,98;8,98; 8, १,५,१६^२; ×; का १,१, २,७; ४,9६;9८; २,३, ६; ×; २,५, ₹, 99°; ×; 8, ₹, ४, 9₹; ×; ७, १, २२^{५1}; ८, २, ४⁸; काउ ५८:२; काय ७२ : २; ते 8,9,4,43; 4; 8,903; 3,4, 9; 4; 4; 4; 4; 8; 8, 9, 9, 9; 3; 8; £,9,0; 0,0,4;0,9,7; 8,9; ६,३; २,२,९,३;१०,५;६^२;७^२; ३,२,9;९,४^२;५;७^३; 90,२;४; 4,6,9;0;94,4;6,4,8;6,6; ३,१,१,२; ×; तैक्षा १,२०, १; २३,५; २४,१;३,१२,७; ४,५, ३; ×; जैमि १,४;४१;६३,७७; २,१२;२४; ×; तां २, १६,४; ४,५,८^२; ५,४,१;९,१२; ७,३, २७;२९; ८,४, १०; १०,४,६; ७;९,१;×; खशा ७६:६; ष २, १०,१२; १७; सा ३,३,५; गो

१,१, २२^३;२,१४³;१९;२४;३, ८; ९; १०^३; २२;४,१४—१६: १७³;१८;५,६^५;२२;२,१,९;×; पुरस्तात्ऽ पुरस्तात् ऐ ३,४७; ४८.

पुरस्ताच्-चित्र- -त्रम् प २, १०,१२.

पुरस्तात्-क्रतु---तुः श २ १,२,

पुरस्तात्-पृष्ठ्य^h- -ह्य्येन तां२५, २,२. [6 ह्य- अङ्गरसाम् 9]. पुरस्तात्-स्तोभ 1 - -भम् जैमि १,३०८ 3 ; तां १०,९,१;१२,२. पुरस्तात्-स्वाहाकार 1 - -राः तं ३,९,१०,१.

पुर्स्तात्-स्वाहाकृति¹- -तयः श ३,८,१,१६; १३,२, ११,२; का ४,८,**१,१**३.

पुरस्ताद्-आयत(न≫)ना¹- -ना ऐ ६,२७; गो २,६,८.

पुरुस्ताद्-भाशिस्^{४:1}- -शीः तैआ **५,**४,६.

पुरस्ताद्-उदर्कं - -र्कम् ऐ५,२. पुरस्ताद्-प्रन्थि¹¹ - निथ श १, ३,३,३; २,६, १,१४; ३,६,३, १४; का २,३,२,४.

पुरस्ताद्-(हो >)धोम m --मान गो १,१,३९

पुरस्ताद्धोम-संस्थितद्दोमण्--मान् गो १,३,४; -मेषु गो २, १,१७; -मैः गो १,२,९ 4 . पुरस्ताद्-भाग 1 - -गाः श ७,२,

a) नाप.। उस. उप. ल्युड-तं प्रकृतिस्वरम्। b) गतित्वम् (पा १,४,६७)। c) वेप १ द्र.। d) सकृत् पाठः? परस्तात् इति K. शोधः (तु. आनः, वेतु. Lindner. यनि. एव)। e) पुरस्ताद् म्विति \rightarrow सकृत् सपा. श १, ६, १, १४ युजित इति पाभे.। f) द्विः सपा. श ३,७,१,२६² पूर्वार्धे इति पाभे.। g) पाभे. पृ १०५ n द्र.। h) =[अङ्गरसाम् । सत्र-विशेष- । बस. । i) विप. । बस. । j) विप. । बस. । j) विप. । बस. । j) विप. । n) दस. । n) दस. ।

२,५. पुरस्ताद्-वद<u>न</u>°− -नम् श ४,६, ८,२.

पुरस्तान्-निधन^b— -नस्य जैमि ३,१९^२;१७२^२.

पुरस्ताळ्-छक्ष(Ψ) Ψ) Ψ - - Ψ - श्र. १,७, २, १८; का २,६,४, १५.

पुरस्-त्व- -त्वम् जैमि १,१४४;३, ११८; -त्वेन जैमि ३,११८. पुरः-सुद्^व- -सदः श ५,२,४,६; का ७,१,२,६; -सन्नयः श ५, २,४,५; का ७,१,२,५.

पुरः-सवन⁶- -ने गो १,५,२२. पु<u>रो</u>-अग्नि⁰- -ग्नि: श ९, २, ३, २५^२.

पुरो (रस्-अ)क्ष्र'- -क्षम् श ५,१, २,१५^२;१६; तै १,३,३,५.

पुरो-गव^d - - वम् ऐ १, १३; ३०. [°व - १अ°, न°, १ब्रह्मन्°, सोम॰].

पुरोगवी- -वी ऐ ६,३५; गो २, ६,१४.

पुरो-गा^d— -गाः श ११,५,९,१०^२; का ५,४,१, २३; ८,२, ६²; तै २,८, ३,८; ३,६, ३,४; तैआ ३,३, १³; –गाम् श ४, ३,४, २७; ११,५,९, १०²; का ४,३, ४,६;६,३,८; ८,१,६; ५,८,२, ६²; ते १,२,१,१३.

पुरो-गुरु⁸ - - रुः ता ८,५,२. पुरो-जिति^a - - ती जैमि १, ११६; १६१; १६३; १६४; २, १९५; ४२५; ३,७९; १९५; तां ८,५, ७; १२,११,५; १४,५,५.
पुरो-ज्योतिस् h - - तिः ऐ २,११ ते.
पुरो-√धा¹, पुर: दिव जैमि १,
१८२; तां २५,१,७; पुरः दिधे
तां १३,१०,८; पुरोऽधत्त जैमि
१, २८६; २, १२८; पुरोदधीत
ऐ ८,२४; श ४,१,४,५¹.
पुरोदधे ते २,५,३,२³; जैमि१,

३३८; पुर:'''दधे जैमि २,१२८; पुरः "धास्ये जैमि १,२८६. पुरो-धाव - -धया ऐ ७, ३१: तैआ ३,८,२; -धा श ४,१,४, ५; का ५,१,४,२; तां १२, ८, ६; १३,९, २७; १४, ९, ३८; -धाम् श ४, १, ४,५; का ५, ७,५,१^२; २^२; तै २,७, १,२^१; ३; तैआ १,६,२; जैमि१,१८२; २८६;२,१०५^२;१२८^२; १७२^२; ३१९; ३२७ ; ३२८; ३२९; ३,१८६; तां २,१६,४; १३,९, २७: १४, ९, ३८; १५, ४,८; १७,११, ४^२; ५; १९,१७,८^३; २५,१,७^९; -धायाः ऐ ८,२४; २७; तां २,१६,४;५; -धायाम् तां १३, ३, १२; -धाये जैमि

१, २८५; २,१७२.'.
पुरोधा-काम - -मः तै २,७,
१,२; जैमि १,१८२; २,१०५;
१३१;१७१;३२७;३,१८६; तां
१५,४,७; १९,१७,७; --मान
तां २५, १, ७; --मान
२,१६,४٠

पुरोधा-मात्र- -त्रम् जैमि . १,२८६. पुरो-धातृ^k-- -ता^र, -तॄन् ऐ ८, २७.

पुरो-धान->°धानीय- -यः तां १२, ८,६.

पूरो-हित्ता- -तः ऐ ७, २६: ८,२४^२; २५^४; २६; २७^८; হা† २६,१७: श १, ४,१, १०; २, x, x, 42; 4, 3, 9, 23; x, २,१; ४, १५; ६,६,३, १३; १४; का १, ३, ४, ३^२; २, ३,४, ८; ७,१, ४,३^३; ३, २, 91; ४,9४; तै २, ८,४, २^m; तैआ २,५,२९; ३,१३,२; जमि १, १२५; १५२; २,१२८३; 939; 903²; ×; 3, 23; ९४;२००;×; तां७,५,२०;**१३**, ३,१२;१४,६,८;**१**९,१**,**४;१७, ४; लुशाधरः ७;-तम् ऐ८,२४; २६^३; श ४,१,२,४; का ५, १, २,३; जैमि ३,६३; तां १३, ३, १२; गो १, १, २९; -तस्य ऐ ७,२५३; श ५, ३,१,२;६,६,३, १३,१४,१३,४,४,१; का ७,१, ४,३;४,१,१३^२; –ता तै २, ५, १,२; –ताः ऐ ८,२६; श ५,२, २,५; जैमि ३, ९४; लुशा ४३: ८; -तान् ऐ ८,२७; -ताय ऐ ८,२४; -ते ऐ ८,२२; जैमि ३, २३. [°त- १अ, त्वद्°, वृहस्पति°, १ब्रह्मन्°, भरद्वाज°, वसिष्ठ°].

पुरोहिता(त-आ)यतन--नम् ऐ ७,२६. पुरोहिता(त-अ)वसान- -ने

a) तस. अन्तोदात्तः । b) विष. । बस. । c) विष. (ऋच् -) । बस. पूप. स्वरः । d) वैप१ द्र. । e) =्याग-विशेष- । f) पृ ८२ ν द्र. । g) व्यु. पाभे. च पृ ८६० n द्र. । h) विष. (यजमान-)। बस. । i) गितत्वम् (पा १, ४, ६७) । j) पुरोदधीत >सपा. का ५, ९, ४, २ विप्रिददीत इति पाभे. (यञ वि $^{\circ}$ इति स्वरः? यनि. शोधः)। k) नाप. । उस. । j) सपा. श ५, ४, २, ९ आह्मणः इति पाभे. । m) सपा. मैं ४, ९ ४, १ ३ पुरोगाः इति पाभे. ।

जैमि १,२८६. पुरो(रस-अ)नुवाकु - -के तैआ २,

पुरो(रस्-अ)नुवाक गांb- क्वाया श १४,६,१,९,ते १, ६,९,४३ -क्या ऐ २,२६^२; शां १,४; श २,५,२, २१; ३,१७; ९,३,१, 90; 83, 4, 2, 23; 88, 4, 9, \$; १२^२; का १,५, १, १८; २, 94; ते १,३,9,३; ३,३,८,६% जैमि∍१, २५०^३; च्वयाः ऐ १, ११^२;२,१३^२;६,९^२; शां ३, ५; ٥, ٤٠, ٤٠, ٩٠, ٩٠, ٩٠, ٩٠, ٩٠, ٩; ३०,११; वा १२,८,२, ३५;३. ३०३;९,१,१०;-क्याभिः शर्२, ८,३,३०^२; -क्याम् शां १०,५; १५,१;१६,१;२;१८,६;२८,२; २९,२;३०,१^२;११^४; ते १, ६, ५,३; जैमि १, २५०, -क्यायै तैआ ५,२, १; जैमि १, २५०; -क्ये ए १,४; १७; २,२६; शां '२९/९) स-२/६,५,२६^९; का १, ६,१,१६३ ते ११,५,९,३.

'क्यां~ १अ°, याज्या°].

पुरोनुवाक्य(-क)- १अ°.

पुरोनुवान्यं ,न्यां |-वत् ़- -वन्तः न ९,३,७,१७९,४,१,१२, मो १,३,९; -वन्तम् श ९, ३, १,१६,११,४,१,१२, मो १,३,

९. [[°]वत्– १अ°].

पुरोनुवाक्या-भाजन्⁰— -नम् श ₹3,c,×,c.

पुरोनुवाक्या-रूप- -पम् शां ७,

₹0,9.

पुरो-बलाक- पर्जन्य°.

पुरो-यावन् b- न्वानम् ऐ १,१६. पुरो-युध्^b- -युधा श ४, ६,९,१४; का ५,८,३,१२.

पुरो-रथb- -थम् ऐ ४,३; ऐआ ५, १,१; ते २,५,८,१.

पुरो-रुच्^b----रुक् ऐ ४,५; शां१४, ٥^२,९³,४,२,११; ५,५,४,२३; १३,५,२,२३; ३,७; का ५,२, ₹,४[₹],५[₹];४,४,७; ७,५,१,१६; गो २,५,१; - हिमः ऐ ३,५*; शास्त्र,९,३,२८;का ४,९,३, २०; -रुचःश १३,७, १,३-६; -रुचम् ऐ २, ३९^५; ४१; शां १४,१;४;५^२;२४,१^४; श ४,२, १,८,९, का ५,२,१,६,७, तै३, २,८,७;१०,२; -रुचा शां १४, ४; शप,४,४,२०; २१; का ७, ३,४,१९;२०;५,१,१६; तै२,६, 479;-रुचाम् ऐ ३,९;-रुचेऽ-रुचे शां १४, ४; -स्वी श ४, १, 3,945 BIN4,9,3,99.

पुरोस्क्(-क)- १अ°.

पुरोरुक्-स्व - स्वम् ऐ ३,९. पुरोष्ड्-मत्- -मान् श ४, २,

१३,९;४,१,१३;३,५; का ५, २, ·₹,\;x,₹;٩२;५,9,४.

पुरो-वृसुb- -सः तैक्षा ४,२०,१. ुरो-वात्⁰-ःतः जैमि२,४९⁶; -तम् श १,५,२,१८;१९; का २, ४, ४,८२; -ते जैमि ३,११४२.

र; -पेण शां २८, २; २९, २; पुरा हे १,२८; २,६; १५३; ३८; ४,

२२;×; ऐआ २,३.५³;३,२,५; '4,२,°;२; वर्ग २, ९२; ७, ३; ८,७; ९.४; ११,८³; ×; शांआ **६,१३; १४; ८,९; ११,३;१२,** ४, श १,१,४,६,५,१३,३,२,१ 4;9;4,98;20;24;2,8,93; ५.३;×;४,१,१,१९;२,६;३,१२; २,१,२०; ४,८; ३, ३, १७;४, २१;२४; ५,२^३; ८; २४^१; х; का १,१,२,२;३,३; ४,४;८;२, ४,९;३,१,१;३;४,१,१७;३,२; 4,9,224; 3,8; 2,9,3,99; ×;२,४,१६[#];३,२,२६; ४,११; ४,३,६; ४,४^{४h}; ५^{4h};×; ३,१, 9२,90;२,9,८¹;५,३;×;४,७, २,४; काअ३:१; १५ : ६; क:आ ७४:२;४-७; काउ ५०:८;कागा १२४:४;६-९; ११; १४; कापू ८६:१: ते १,१,२, ३; ३,५,१; 90,3;8,4,4;2,2,3,5,;3,5, १;२;४,२,२; ३;३,१३;×; तैआ ६,१,१;२; ४,२०,१; जैमि २, ८; ५२; ७७३; ११७३; 939; 940°; x; 3,33°; ३९⁴;×; ता २,२,२;१५,३; ३, ६,३;८,६,४;×; लुशा ५: १६; **४३:८**; ५८:१२; व १,४, १६; ३,७,१६; ९,३ ; मो १,१,२९; ३१; ३३;२,१५;२,१,६; ×.

पुरो (रा+उ) जैमि ३,३. पुरा-तन- नः गो २,१,२ . पुरा-विद्- -विदः गो १,५,२४. पुरा-बाह्- -बाट् ऐ-३, २२ , ४, 78.

a) =पुराकल्प-ातुः,भा.(साः]ा छसः,खपः,धजन्ते थादि-स्वरः । b) वैपशःदः । c) पूपः हस्वत्वम् (पा ६,३,६३)। °नया° गो. पाठः । ात्री) तस. अन्तोदातः । ात्री = नायु-निशेष-। f) पामे. पृष्ट्रि क्षेत्र.। g) पुरा संस्थाबाः>सपा. शा १,३,१,२० सामि इति पामे. । h) सपा. श १,५,२,९; १०१–१४ आ इति पामे. । i) पासे. पृ ३० गद्र:। j) सकृत पुरा आस>(आर्थ-हस्वेन) पुर आस इति ।

पुरा(रा-आ)हित्ते - -ताः श ३, ९, रिपुरीपे - -पम् शां २३,२; श १,२,

प्राणुक्त -णः श १३,८,४,१०;१४, ७,२,११: ते २,८, १, ३; -णस् श १३, ४, ३, १३ ९, १४, ५, ¥ , 90 ; \$, 90 , \$; 0, 2. 29; 3, 99; 6, 9, 9; ते दे, ७, १२, ५; ६; १२, ३,४; तैआ ६,१,३; १०, १,१; ११; सा इ, ८, ५; मो १, १, २१; -जाः श ७,१,१,२;९,४,४,४; भ,१,४५;१३.८,४,१०: कास्त्रा ८२:१७; ते १,२.१. १६; ३, ७,६,५; तैआ १,२७, ५; ६,५, ३: ६,१: में १.१ ४: - णानाम् श २,४,३,७; का २, ३, २,७; -णानि कारवा ७७: १६; ७९: ३:९; तैआ २,९, १; १०, १°, ११, १; - णे ऐश्रा ५, ३, ३; तैआ २,१५,१; - णेन ते २.६. १०,३;३, ६, १३, १; -णे: श १३,४,३,३°; मो १, ५,३५. ['ण- इतिहास', २स'].

पुराणी° --णीश १३.८,४,१०. पुराण-वत् --वत् जैमि ३,३३०. पुराण-वेद¹ -- -दम् र:-वात गो १.

ुराणिन्- -णिनः जैमि १,७. पुरि-हाय- ५६- इ.; पुरी- पुर- इ. पुरीकय- १मत्स्य°े.

पु(रि>) री-तृत्^c- -तत् श ८. ५, ४,६; -ततम् शांआ ६,१९; श १४,५,१,२१; -तता श ८,५, ४,६; -तित श १४,५,१,२१

५,१७^३;२,१,१,७;३,५,२, १४; ۶,۶,۹,**७**,۶,۹, ३,۹,۹,۹,۹,۹,۹,۹,۹ ११; ३६;२,१५; १७;२,३,८६; 4,9,88,2,48,6,9,8,4; 90; २,१,७२;१५;४,२०; ३,४,१५; ۴,४,٩२;५,٩,१३३;४,४-७;९*;* 99;4,9,223;7,98;6,3,35; २;६;७९;४,१२--१७;१९-२१; ९,४,३,१०; १०,१,१,११३ ३, ७१४,२-७, २,५, ९-१२,१४; ۶،۹,۵;۶,۹۹; ۲,۵,۹-۲, ۷; ۶ ^{ঀ৽}৽৽৽ৼ৽ড়ৼয়৻৸৻ৼ৻৸^ৼ৻ৼয়৻ ४, ३,९०; **१४,** ३,९,२३^९; का १,१,१,५, २,२,३,१६^२; ४,५, ैं,५९,१०९, ते १,२,१,१७;३, ٤٠٤١, ١٤٤ (٥٥) ، ١٩٤٤ (٩٠) ٤٠ ११,१०,४;९,९; तैआ ४, ११, *:90,9;99,9;4,5,0; \$3,8, ी हैं जिस १, ४७; ३, ११४ दें; १९५: लुशा ९१:८; -पस्य शो २३.३ श८,१, ४,५; -बाणि आ २, २३, ९-१८; जैमि वे,११५; -पात् श ८,५,४,८; 中町10,4,2,49;と,6,80,その; * १,१२,५,२, ५; -वेण द्वार, M. 4 , 4-414,819 2-94;99; २ । जीम ३, १९४; ११५%; ना १३,४,१२। [°क-१चिति°, निस्, म्हा कि, २स°, समुहा°, व्याम भागाणे. पुर्वाच-चित्र--तयः श १०, १,३. पुरीय-बाहण⁶ - जः शिक्षः कर्ने, ४,३; पुरीय-संहित,ता श्रे - तम् शे - ८, २, १,१५; - ते शे - ८,६,२,१४ पुरीयसंहित-तर - रम् शे ६, ७,१,१०.

पुरीष्पिन् - ची का १,१,१,५५¹ पुरीष्पे - - व्य वा १२,४,३,४; - व्य: षे १,२०; वा २,१,१,१, ०¹;६,४,२,१;६,३,४;७,१,१, ३८; - व्यम् श ६,३,१,३८;२, ९;३,३;४;४,१,१;२;१०;४,७; १४;७,१,१,४३; - व्यासः हा ७,१,१,२५;३,२,८.

२पुरीष^k- -षम् आ,जैआ १, ३१२; ३३१.

पुरु - - रु तै २,५,५,५,५,८,१२; ७, १३,३; - रू तै २, ४, ४, ७; - रूणाम् जैमि १,२२६; - रूणि तै २,४,६,८; ५,८,८; ६,८,४; ८,६,१; ३,६,१०,५३; जैमि ३, ६७; ता १२,९,३.

पुरु-कुत्सु° - -त्सः श १३,५, ४,५. पौरुकुत्स° - -त्सः तौ २५, १६,

पुरु-कृत्- -कृत् जैमि ३,२१७. पुरु-कु॰- -छुम् तै २,८,१,५. पुरु-चेतन॰- -नः तै २,४,१,२,७,

a) गस. उप. कारते थां ब-स्वरः । b) = पुरेहितः इति स्साः । c) वैप१ व. । d) विपः, नापः (बाङ्मय-विभागविभेष-)। e) सभाः भागे १०,५९ इतिहास इ इति उपामेः । f) मलो. कसः । 8) तसः अन्तीदासः । h) सपाः म २,५,४ पुरीष्यवश्यकः इति पामेः । i) पृष्ट १२०९ / दः । j) सपाः परस्परं पामेः । k) = साम-विशेष- ।

\$; A.

भः ४,६: -तिम् श १०, १,३,

पुरु-तम*- -मम् ऐ ३,२२³;४,२९; -मस्य ऐ ५,२०; शां २०, ३; २६,१२; -मानि ऐ ५,१९; शां २६,१२.

पुरु-त्रा^क शांआ १२,२; श ६,३,३, ६^b;७,४,४; ते १,२,१,२३^b; २,४,४,४;६,१०;६,८,३.

पुरु-दुंस^a - -सम् श ७,१,१,२७. पुरु-दुंसस्^a - -ससा ते २,५,४,५. १पुरुद्स्मो^c श ४,५,२, १२^२; का ५,६,४,५.

पुरु-धा तेर,५,८,१२;३,६,१०,५. पुरु-पुशस् - -शसम् ते २,४,८,५. पुरु-प्रिय,या - -यः श ६,६,३,४; -यम् ते २,६,१६,२;-या काम ६१:६.

पुरु-मीड⁸- -०ढ जैमि १, १५१; -ढ: जैमि १,१५१^२• [°ढ-१तरन्त°].

पौरुमीढ^व - न्हम् आ,जैआ ४९; जैमि १,१५१^२

पुरु-मेघ[®] - - चः जैमि३, १६४. पुरु-पुावन् ^b - - राज्याः श्वास्त २, ५,२, ४७; ४,४,५,२२; १२,९,२,४; का १,५,१,३८;५,५,३,१५. १पुरु-हृप⁸ - - पः श १४, ५, ५, १९¹; - पस्ती २,६,७,५; ३, ६,२,२; - पाः ती २,८,८,१९:

२पुरु-रूपु⁸- -पाय¹ श १३,१,८,७. पुरु-वार³- -०र ते ३,६, १०, ५;

-पाय तै ३,८,११,२.

-रम् ऐआ ५,२,१; तै २,८,। १,५. gरु-शिष्ट->पौरुशिष्टि¹- -ष्टि:

तैआ ७,९,१. पुरु(स्) ज्ञ-चक्रु¹- -क्रम् तेआ १,३१,१.

9र-ष(< स)न्ति - न्ती तां १३, ७,१२; -न्त्योः जैमि ३,१२९; तां १३,७,१२; छग्ना६१:१३.

पुरु-ष्टु(<स्तु)त⁴- -तः काम ६०ः १; जैमि ३,२३८; तां १४,१२,

३; -तम् ऐआ ५,२,३.
पुरु-स्पार्ह्व - -हम् ते ३,६,१३,१.
पुरु-स्पृह्व - -स्पृक् शांद्रा ७, २१;
-स्पृहः जैमि ३,९०; २२७;
-स्पृहम् जैमि ३,९५३;१४९.
पुरु-हन्मन् - -०न्मन् जैमि ३,७५;

ह-हन्मन्^क- - ०न्मन् जीम ३,७५; - न्मा जैमि ३,२१५^२; तां १४, ९,२९.

पौरुहन्मन¹ - नम् आ१,२४३; २७३; जैआ १,२७३; जैमि ३. २९५³; तां १४,९,२८; - नस्य जैमि ३.२९५.

पौरुहन्मन-त्व- -त्वम् जैमि ३,२१५.

इ,२५५.

पुरु-हृत्व - - - त ऐ ४, १०; श ९,

५, २, ४; तै २,६, ९,१; ८,२,

५,५,८;३, ५, ७, ४; जैमि २,

३९१; छशा ५०: १; –तः काम
६०:१; तै २,४,३,११;८,५,८;

-तम् ऐ ५,१७; ऐआ ५,२,३;

शां २५,६;२६,९; ते २, ८,४, २: तां १२,४,४.

पुरू³->पुरू-तम- -मम् जैमि १, २२६.

पुरू-र्वस्°-०वः श ११, ५,१, ९; -०वः श ११,५,१,७; -वसम् श ११,५,१,१; -वाः श ३,४,१,२२^१; का ४,४,१, १४[°]: काम ६१:२.

पुरू-बसु*- -सु: ऐ २,२७^३; तो २,१०,१[™]; -०सो ऐआ ४, १, १;५,२,५; शो १७,१; २४,०[™]. पुरू(६-उ)रू*- -?रूणा* जैमि ३, ८८; तो १३,२,४.

पुर्वे(रु-अ)च्, ज्वं ->पुरूची --चीः श १३, ८,४, १२; ते १, २,१,२; ३,७,११,३; तैआ ६, १०,२.

पुरुमद्ग°->पौरुमद्ग¹- -द्गम् तां १२, ३, १२; १४; -द्गेन तां १२,३, १३;१४°.

पुरुमद्गस्य (पौरमद्ग¹-) आ १,३९. पुरुमुद्ग⁰- -द्गः जैमि ३,४३.

पौरुमुद्ग'- -द्गम् जैमि ३,४३'; -द्गस्य जैमि ३,४३; -द्गेन जैमि ३,४३. [°द्ग- देवानाम्°,पुरु-मुद्गस्य'].

पौरुमुद्ग-त्व- -त्वम् जैमि ३, ४३. कमदस्य (पौरुमद-)¹ जैक्षा १

पुरुमुद्गस्य (पौरुमुद्ग -)¹ जैका १, ३९.

a) वैपर द्र. 1 b) पामे. वैपर पुरुत्रा मा १२,१७ टि. द्र. 1 c) पामे. शोधइच वैपर द्र. 1 d) पृ १८३९ द्र. 1 e) ब्यु. पामे. च वैपर पुरुत्मेष \rightarrow -भः टि. द्र. 1 f) पामे. वैपर पुरुत्पः ऋ ६,४७,१८ टि. द्र. 1 g) =१पुरुत्पः 1 उप. बहुर्थाद्पि अन्तोदातः उसं. (पा६,२,१७५) इति नापू. विशेषः 1 h) सगा. मा२२,२० अमृ. पुरुत्पाय इति पामे. 1 i) =ऋषि-विशेष- 1 अपत्याधे इत्य प्र. वितस्वरश्च 1 शिष्टि- + अण् इति सा. 1 j) विप. (रथ-) वस 1 शेषं ४ द्र. संहितायां सुद्धागमश्च (तु. टि. वैपर पुरुश्चन्द्र-); पुरुश्च इति मसू. संटि. १ k) पामे. वैपर पुरुश्वस्तु टि. द्र. 1 l) =साम-विशेष- 1 m) पामे. वैपर पुरोवसुः जै १,२६,२ टि. द्र. 1 n) पामे. वैपर पुरोवसो जै १,१६,२ टि. द्र. 1 o) व्यप. 1

पुरुष"- -<u>०</u>ष श १३,६,२,१३; -०ष श ३,४,२,७; का ४,४,२,४; तंआ १०,६०, १; तैआआ ६५; जैमि १, ४६; ४९; २, १८२; २५९;२७०; -षः ऐ १,१९;२, 982; 94-86; 38; 3,392; ४६; **८**,१; ३^६;४; १९; २२^२; २५^२;५,३;१४^२;१७; १९;२१; ३३, ६,२, २९, ऐआ १,१, २^९;४;३,४;५^३;८;४,१;५,१; **२**, १,२;३;३,३^२;४,२; **३,**१,२: २,४: श† २,७^२;१०,३;११,६; ७,१३,२,१७,७; १८,१०,२३, 8³, 24,0;92; 28,90³;26, ९;३०,४;७; शांआ ३,२;४ ५३; ५,३";६,३-१८;१९९;७,४;८, ৽; ११,१;३; ८^{१३}; १३,१; র **₹,9,9,9;**₹,४; ₹,५,9४;₹,₹, 94;4,8,9; 4; 6,3,20;8,3, १९; २,२, ३,१०; ३,४, ३३; **५,१,१^२;६,३,१६;३,१,२,१०;** 95;3,8;0;93;90;8,33 4, ₹, 9⁴; ६[₹]; ७; ६, २,9६;७, ३,9;८,9,३; १२; २,9५;४,9; 8,9,9,20;4,4; 3,2,3;8,3; ५,५,७: ६,१,२, १४;३,८; २, 9, 4; 8, 9, 2; 9 2; 9 4; 4, 8; २७;×; ११,२,२,३⁶;४^२;४,५^८; १२,१,४,१; २,२,२२^२; ४,१; ३,१,१;२, १^९; २^९; ७;८^२; ×; का १,४,१,२३; ३,१;६,३,१०; २,१,१,१^२;२,६;१६;२,३,१२; 96;x; &,9,3,6; 3,9,6d;2, ५र,७,३,१,१२,५,१,२०; काअ

१८: ६; काअमा २२: ३; ५; कासं १३९: १२; तै १, १, २, 4^२; २,८;२,६,४;३,७,८; ४,७, ७,६,८,३,७,२,५,५,५३,६, २; ४;५;८,२;३;१०,६;८,२,२;६, ५^२;९.१;२,२,५,३;×; तेआ १, १३,३;२३,१;४;२५,१;३,१२, ^{१४};२; ४,४२,५;×; छच १**०५**ः २१; जैमि १,१५२; ४०; ४२५; ४३^२;४४^३;४५^३;४६;×; २,२७; २८;२९;×; ३,३७;५०;९५;×; तां २,४,२;७,८; १०,२:१७.२; **३**,४,३; १३,३; ८, ४, ११;९, २०,५,६,१३,८,९, ६,२,७,८; ८,१०,६;६,१,११;१२,४,२०; १३, ६, ४;×; दै २, ९; मं २. ३,१६; ष १,३,१,२,१,१;२०; २,१२^२; ३,७,४;४,१,२; संप; सा ३,६,१२; गो १,१,२,३९^३; २,**१५**;३,२;३;४,२४^३;५,३;४; 4t; 7,8,0; 4,8; 5,5t; 2t; १२^४; -ष:ऽ-ष: तैआ ५, ९, ४^२; - षम् ऐ २, ८; ४, ३; ६, ३०;३३: ७,१५: ८, ११: ऐआ **१**,३,८;४,१;२,१,४^२;४,१–३; ३,२,४; शां १,२; ८,३;३०,५; शांभा १,१; ६,५९; ११,१^२;४; शर्,२,१,४;३,६;२,३,३,१;३, 9, 2, 94; &, 9, 9, 32; 2, 9, 2; ५,१८^२,७,४,१,१५, १६; २२; 83;4,9,0;2,5⁴; 98°; 90°; २३;८,१,४,१;२,४,३;७,४,८; ९,२,३,४४;५५; १०, २,२,१; **₹,४,५;४,३,२४; ५,२,२२;५,**[

७^२;६,२,१०; **१**१,२,२,३^e; ६, *२,९^२;८*,३,५^२;१२,३,१,२—५; ४,१;१३,६,१,२;२,१३;१४, **`५,१,१५,६,७,६;९,११^२–१८^२;** २८;९,१,१७; का २,१,४, ३: २,९,२०;२२;३,१,१०,२^२;५, ७, ५, ५; ६; कांसे १३८: २०: तै २,१,२,४;२,५,३; ३,४,४ँ; ७,१;३,४,१८,१^२; ९,८,२; ३; तेंत्रा १,२५,१;३,१०,२; १२, ३,५;७; १३,१;६,५,३; १०, १,५;१२,१; जैमि१,४२३;४३३; ×;₹,४४;१५**९**;१८२^{३1}; ×; ३, ११०^२;×; तां १,८, १४; **२**,४, २,१३,३,१९,४,२; ६,४; २१, 93,6; 22,8,3;4;93,3;96, २; २३,१४,२;६; ष २,३, ३; ३,७,४; सा १, ५,६; गो १,१, ३९,५,११,२,२,१४; ४,७; ६, १३; -षम्ड-षम् ऐआ ३,२,३; शां ३,३; -षस्य ऐ २, ३; ३, २३;२९;३१;३७; ऐआ २,१,७: ३,9; शांभा ६, १९; श २, ३, ३,११;३,१,२,२;३,७; १०;४, २,६;५,२,१,६;३,५,१२;४,१, 9;२^२;६,१,१,६; २,१,१९; २, १५; ७,४,१,४५^२;×; का २,३, १,१;**३**,१,**९,**३;×; ते**१**,३,७,४; 2,2,9,0;0,0,9;3,2,0,2;8; ३,७,१;८,१७,४; तैआ १,१७, 9; २३, ४; ३, १३, १⁸; ६, १, २^२; १०,१,५; जैमि १,८८; १८७; २१४ ; ×; २, ४७^५; १८२^२; ३,७०; ×; छुशा १:२४; गो १,

a) वैपर, श्रद्ध. । b) सपा. का ३,२,६,१ युजमानः इति पामे. । c) सपा. का ३,२,९,२ सुर्वम् इति पामे. । d) सपा. वा ५,१,५,१३ प्रजापितः इति पामे. । e) सपा. का ३,२,६,१ युजमानम् इति पामे. । f) सकृत् सपा. जै १४४ पुरुषस्यो नव? > पुरुषम् एत्याऽमुवन् इति त्रिपदः शोधः द्व. । g) सपा. मा ३२,१७ प्रमृ. मृत्यस्य इति पामे. ।

५,५५; -बाः ऐआ २,६, १; ३, २,३; शांआ ८, ३; श ५,२,५, २;३;८,२,४,३;१०,२,३,१^९; 94; 22, 4, 9,3-4; 28,4, ९,२८; का ७,१, ३,१^२; ते २, ७,९,२; जैमि १,४२; ४४; तां १०, १२,९; २४, ११, २^२; -षाणाम् ऐ ८,११^२; शांआ ६, १९; श ६,१,१,४;७; ९,२,३, ५१; १०,२, ३,११; जैमि २, १९६;३७१; -षात् शां६,९; श १,८,३,६;३,१,२,१६; ५,१,२, 982;8,3,99; 8,9,9, 90;3 9; 3, 9, 28; 0, 8, 2, 9; 2; 22, ४, १,७; का २,८, १,५; ३,१, 90,3;8,9,7,93;0,3,3,99; काअ १८:७; ते १,६, ९,७; २, ७.११,३; तैआ १०,१,२; जै.म, १,५३,१९८, २३४; तां १८,९, ४; व २, १, २३; ३, ९, ६; -बातड-बात गो १, २, २; ३; -पान श २,३,४,३२;३३^२; ५, २,५,१^३;२; ३;४^२; ६,१,१,२; ३ : ९,२,३,४४; ५9; १०,२, २, 9; ६, 90; ११, ६, 9, 3*-6°; **?3**, 6, 7,9;4;9°; ७,१,८; १४,६,९,२८; का १, ४,१,२३ ; ७,१, ३,१ , तै २, ७,९,२; तैआ १०,१,१; जैभि १,२०२;२३३; तां ८, १०, ६; -षाय ऐ ५, ३१; श २, ६,२, ११; ६,३,१, २२; का १,६,२, ६; तेआ १०,१,५३;६३; ४६,१. सा १,२,५%; - षायड-षाय व १,७,१; -षासः जैमि २,४०३; - बे ऐआ २,३,२;७;५,१;३,१, २; शां७,४^२;१०,१; शांआ७,४; १०, १; १२, १; श १,१,३,२; ३,५,१३;५,२,५; ८,३,६;१२: इ, १,२, १३; १४;३, २०; ८, 9,3; 4,7, 8,90; 3,8,8;4; ४, १, १३; ५,४, २७; ७,४, 9, २३^२; २४^२; १०, २,३,५; 6,90; 3,9,8; 4,7,8; 4,9, 49: 22,9, 2,3; 4,2%; 2, 9,2;3; 4,3,0; 22,3,2,95; २^२: १४,६,९,५; ८,१०,१; का २, १, ३,१; ४,४, ३; ८,१,५; 99: 3,2,9,2; 8,9; 8,9,2, ८;९^b; ते १, १, ९, ५; ३,७; ४,८, ५,३; ६,२, १,७; ३,३, ६,६,९,६,३; तैश्रा ५,३, ४,६, ९,८,८,५; ९,१०, ४; जैमि १, ९७^२: ९८: १३२; ×; २,५1: ७७ : x; ३, १७६; २०६; x; लुशा ६२ : २१; ष २, ७, ३¹; गो १, ४, २०; ५, ५ ; २, ६, २: - घेण श ६, १,१,६; १०. २,२,६; १३,६,२,१२; तेआ ३,१२,३; १०,१०,३; ष २,३. ४; -षेभ्यः श १३,५, ४, २४: -षेषु श १०, २, ३, ५; ते २, ७, ७, १; -षैः श ११, ६, १, ३-६; ८-११; का ७, १, ३, १; - षौ श १२, ९, १, १२; तै ३, २, ४, ४; ९, ४; जैमि ३, १९०; १२३; ३७९. [°ष- अति°, अनद्धा°, अनर°, अवर°, अष्टन्°, उत्तम॰, एकः°, एकारशन्°, किम्ं, कृशः°, इन्दस्°, त्रि॰, दशनः°, द्विः, परमः, प्रति॰, बहुः, मध्यमः, महत्°, रुक्मः, वेदः, शरीरः, २सः, सप्तन्, १समानः, सःं].

पुरु<u>व</u>ि°- -षीणाम् तै २, ४, ५,६; तैआ १,२९, १; -षीम् तां २५,१०,२२

१पौरुप्^त- -प्र: श १४, ७,१, १२;१३; जैमि ३,११०^६.

्षीरुषी - -षी जिसि ३. १९०.

२पौरुष^{द्ध} - चेण शांआ ५,१.

पौरुष-काम - -मः, - मस्य शां ४,९.

पुँकिषि[॥]---षिः का३,१,१०,३. पुँक्षिय^e---यः श ८,६,१, १६^३.

्<u>ष</u>ीरुषेयी°- -य्याः तं ३,६, ११,१. [°यी~्१अ°].

पुरुष-काम - -मः जैमि १, २२९; -माः तो २३,१४,२; -माय तो ८,१०,५.

पुरुष-गति[।] – - तिः आ २,७,१०. पुरुष-च्छन्दस्¹ - न्दसः तो १४, ५, २६^४; ११, ३५^४; १५ ५,

पुरुष-च्छन्दस्1 - सम् ऐ ४, १०; घ२,३,४,३३; का १,४,१,२३; जैमि १,१६०;१९८; ३३७; ३, १९४^६;२९०.

पुरुष-ता- -ताम् जेमि २,२०५. पुरुष-त्व- -त्वम् तेआ १,२३,४.

्व) सपा, गौध २६,१२ सौम्याय इति पाभे.। b) 'हु॰ इति स्वरः शोध्यः। c) वैप१ द्र.। d) स्वार्थे तस्येदमित्यर्थे च अण् प्र. तत्-स्वर्श्व (वैद्ध. वैप१ पुँगे॰ इति)। e) विप. (वध-)। f) विप. (अवृत्ति-)। g) भाष.। h) तद्धितः इञ् प्र. जित्स्वर्श्व। i) =साम-विशेष-। j) विप. (छन्दोम-)। बस.। k) ॰षश्छ॰ इति मुपा. शोध्यः। I) कस. समासान्तः टच् प्र. चित्स्वर्श्व।

पुरुष-मा<u>त्र</u>ु॰- -त्रः का ४,१,३,२^{९०}; -त्रम् श १३,८,१,१९;२०. ६; ७;९; **१**१;२,१^३; १२;१९; २०; गो १,५,७; -धम् शर्३, ६,१,१;११; -धस्य श १३,७, १, ८; जैमि १,३८; -धात् गो १,५,७; -धे ष ४,३,४; -धेन श १३६,१,१; जिमि १, ३८; गो १,५,८. पौरुषमेधिक^d - कम् श१३,७,

१पुरुष-रूप--पम् ऐआ १, ४,२; जैमि १, ४३^३; ४४; ३, ३४५; -पेण ऐ ७,१५५; ऐआ २,२,१; जैमि ३,३४९.

पुरुषरूप-कº - -कम् ऐ ७,२. २पुरुष-रूप⁰- -पः जैमि १,१८७ ; -पम् श १४,६,११,३. पुरुष-वत्- -वान् श २,३,४, ३३; प, २,५,४^२; का २,४,१,२३^२;। ७,१,३,१^३; जैमि १,२२९. प्रध-वाच् - -वाचः श १४,९, १, ३; जैमि १,४५.

पुरुष-विध,धां - -धः श ६ ७, ४, ३; **१४**, ४, २, १; तैआ ८, २,१^२;३,१^२;४,१^२;५,१^२; **-धम्** श १०, ६,१,११; - धया जेमि

पुरुषविध-ता- - ताम् तैआ ८, पुरुखी-, पुरु-तम-, पुरू-र्वस्-, २,१;३,१;४,१;५,१.

पुरुष-विश्व- -धिम् श १२,५,१,

पुरुष-च्या<u>घ</u>c- -घाः श १३, २,४,

२ ३ ४ ; ते ३ ९,१,३ ४ ; जैम २ २६६; - घाय ते ३,४,५,१. पुरुष-व्रत^ष – -त ३ जैआ२,१०,१-९; ८, १०-१६; -ते आ २,२० १-६; सा १,४,१७; -तेन सा २,८,३.

पुरुष-शीर्भ- - र्षम् श ७,१,१,४४; 4,2,93; 23.

पुरुष-सत्र1- -त्रम् तां २३, १४,४. पुरुष-संपद् - -पत् जैमि १, २३५. पुरुष-संमित,ता¹- -त: श ३, १,३, ३^b;४,२३; ९,३,३२; का ४,९. ३,२५; तै ३,७,११,५३; जैमि १,६७;३०५;३०६; -तम् जैमि २,२४५;३५४; ता २०,१४,८; ~ता श १,२,५,१४; का २,२, ३,१२.

पुरुषा(ष-आ) कृति !- -तिः जैमि ३,

पुरुषा(ष-अ)क्षर- -राणि ऐश्रा ५, पुरुषा(ष-आ)जान!- -नः श ३, १,

पुरुषा(ष-आ)नय!- -यः मे २,४,८०

पुरुषा(ष-अ)भिवी(त>)ता- १अ°. पुरुषा (ष-आ) युष - - षाणि शांआ २,१७.

पुरुषा(ष-आ)युस् - -युषः ऐआ २, २,१;३,८,

पुरू (ह-उ)ह-, पुरू-वसु-पुरु- इ.

पुरोक्ष-,पुरोगव-,°वी-,पुरो-गा-, पूरो-जिति-,पुरो-ज्योतिस्- पुरस् द्र.

पूरो-ड्डा(,ळा[™])श°- -शः ऐ१,१;२, ९;२३; २४;शां १,३;७,२;१०, ५५,१३,२,१८,१३,१४,श१,२, 9,२;३,५;३,२,६;४,२,१६;५, ३**,**२२;६,१,१४; २,५^२;३,१४; २३; ४,३;७,३,१०; ९,१,९;२, ४, ३,५; ७;८; ४,६; ८;१०ँ; 97, 98, 96, 14,9,6; 90; १३; १७^२;२,८^२;१३^२; ४,३;५; ८^२; १०^२;६,३,५;८^२; ३,१,३, 9; ४,9,9५^२; ८,३,२;**४**,२,५, 9८; २२; ४,**५**,१५^३;५,१,१४; ५,२, ३,६; ७; ८;४, ११;१३; 4, 2; 8; 4; 90; 4, 9, 9²; ८; ९; २, ६^३; ६, २, १, २०; ९, ५, १, ३८; ११, २, ६,५; ६; १०^३; ७, १४³; १६³; ४, ঀ*ৢ*ঀ৽^ঽ;५, २,२;७,२,३;**१**२, ७, २,१७;९,१,३; का 🖣,३,२, ५;७;४,४; ५;६^२;७^२;८^२;१०^{२;} ५,१,६; ७; ६,३, ५;६^२;*२*,१, ४, ५; २, १, ४; २०; ×; तै ३, २, ८, ३; ५; ७-९; ३,८, ७; ७, १, ७; जैमि २,३८; २८७;३,११५;-शम् ऐ १,१^२; २,८;११^२;३,४७;४८;७,४;६^४; ७ ;८ ;९ द; ऐआ ५,२,३; शां ₹,७; ४,9-₹;४^२; ७,१;१८,९; १९, १; श १,२,२,४;७;६,२, ₹;₹,9४; ४,**₹;८,**9,४०**₹;**₹,₹, 9,22;3,98;8,3,6;4,9,93; ३,२;२०; ६,१,४;८;१७; ३,८, ३, १^३; ×; का १, २, १, १३; ર, ૧૨; ५, ૨, ૨^૨; ૧<mark>૬^૨;</mark> ६,

a) विष. । बस. अन्तोदात्तः (पा ६, २, १९९) । b) सकृत् सपा. पुरुषमात्रः <>पुरुषंमितः इति c) वै। १ द्र. । d) तु. टि. आइवमेधिक-। e) =पुरुष-प्रतिकृति-। इवार्थे कन् प्र. (पा ५,३,९६)। f) विप. । बस. पूप. प्रकृतिस्वरः । g) =साम-विशेष-। h) षस. अन्तोदातः । i) =पुरुष-मे \underline{u} - । j) पृ २२ n द्र. । k) विप् । बस. । l) उस. उप. < आ $\sqrt{-1}$ + कर्तिर अच् प्र. । m) एं. ऐआ. का. पाठः ।

9, 3; 6;92; 2,7,3,6;7,9, ४;६; x; ते १,१,६,२;४,४,११; £,9,9⁴; 7;2,7;6,9,9;7,9; ३, ७; ८, ३, ३; २,४, ६,२; ८,२,२;३,८;३,१,४,१;८;११; 97; 98; 4,7;6; 6;8; 99; 93; 4,9;2, 3,8;2,4;3, 2, 9; ६; ७; ६, १५, १; ७, ३, ५३; १२, २, २-८; जैमि १,३६३;३६४३; २, २८७ ; ३९४^३ ; तां २१, १४. १३; -शस्य ऐ २,९:२३; शां १२,७;१८,१३; श १,६,३, २७^३; ८, १,१३; ३९; २,६,१, २७-२९; ३१;३५; ४,४,५,१६; ६,२,२,५; ११,१,७,२; का १, €, 9, 9 0- २ 0; २ 8; **२**, ६, 9, १९३; २१; ७,३, ९; ५, ५,३, ९; तै २,८,३, ७; ४,१; ३,३, ८, ५; ६, ८, २९; -शाः ऐ २, २३^३; शां १२,६; १३, ५; ६; श २, २,१,१७; १२,७,२,१६; ९,१,८; का १,२, १, ११; तै १, ८, ६, १; २; ३; तां २१, १०, १०; गो १, ३, १०३; -शान् ऐ २,२३ँ; शां १३,४; श ४,२,५,११^३; का ५,३,१, ९ ते २, ६, १५,१; जैमि ३, ११५; गो २,२,१६; -शानाम् ऐ २,२३९; श्रां २८,२; श १२, ७,२,१६; ते १,८,६,२; -शाय कार,४,१,१०;-शेशर्र,९,१, १५ १७; - श्रेन ऐ२,९; शर्,६, ₹,२%:२६; **२,**%२,१३^२;३५^३;

३९^२; ३,८,३,२^२; ४,४,५,२२; ५,२,३,४;×; का १,३,४,५;६; ३,१५; **७**,१,१,४;४,२,३;४; तें २,६,४,३; ३,६,१५,१; गो १, ३,९;५,९३; -क्षेः शां १३ ५३; श ४,२,५,११;१५;१६;१२,७, १परोः तैआआ ६८. २,२०;९,३,१४; का ५,३, १, शुरोपाययनम् के जैमि २,४२. ९;१२३, तै १, ८, ६, ३; -शौ शपरोमिवत्सा जिम २,२५९. शां ३,६; तैआ ४,४,१. िश-एक°, एतद् , प्रह , तरस , नाना , १पशु°]. पौरोडाशु --शेषु श ६,८,१,१. प्रोडाश-कपाल^b- -लेषु श ६, २, 9,30. पुरोडाश-स्व- -स्वम् ऐ २, २३. पुरोडाश-प्रैष - -षान् शां २८,१;२. पुरोडाश-बृक्छ c- -लम् व का ५३, २,१^३;२^२. प्रोडाश-बृगलु°- -छम् कां २८, ४2; श ४,३,१,१^{२d};२d. पुरोडाश-मुख°- -खानि ते ३,२, प्रोडाश-सत्र!- -त्रम् ऐ २,९. प्रोडाश-स्विष्टकृत् ह - कृतः ऐ २, ९; शां १३,३;२८,२. प्रोडाश-हस्तh - -स्तः तां १४, ६, पुरोडाका(श-अ)र्थ- -थम् काम ६६:५. पुरोडाशि(न्>)नी- -नी: जैमि २, २८७; -न्यः तां २१,१०,१०.

पूरोडाशे(श-इ)डा^ह - -डायाम् श ११,७,२,५३, ८;९९;१०; २,६,१,१८३, ५,५, पुरो-द्वाद्यां-- -शः श १,६,२,५९; 新 2,4,8,83. पुरोधा-, पुरोनुवाकु-, पुरोनुवाक्यां-प्रमृ. पुरस इ. पूर्व(रु-अ)च- पुरु- इ. पुलिन्द्1 - न्दाः ऐ ७,१८. पुलब \rightarrow पौलुबि $^{\rm m}$ - -बि: श १०,६, १,१; जैमि १, २६४; - विम् श १०,६,१,५; जैमि १, २८५; -०षे जैमि १,२८५. पुलोमन् 1->पौलोम1--मान् शांआ 4,9. पौलोमी"- -म्या⁰ जैमि ३,१९९. पौलो(मन>)म्नीn- -मन्या⁰ लशा ४०: १६. पुरुकस्म -- >पील्कस् -- -सः श १४, ७,१,२२;-सम् ते ३,४,१४,१. [°स- १अ°]. पुरोडाश-वत्- -वान् ते १,८,६,४. ्र पुष्,पुष्यति श १४,२,१,९;२,३२; ४,२,२५; का ४,१,४,८; १२; ते २,८, ८, ३; ३, ९, ७, २; पुष्यति ऐ १, २९; २, १; शां २५,१५; श २,२,३,५; ३,१, २,२०; १३,२,९,८; का १, २, ३, ४; ४, १,२, ११; ते २,३, ३,२; जैमि ३, ३०४; तां १९, 4,90; 98,9; 28,90,0; %; २२,७,२; ष ३,७,१४;१६; सा

a) तस्येदमीयः अण् प्र.। b) मलो. कस. अन्तोदात्तः। c) षस. अन्तोदात्तः। d) सपा. परस्परं थाने. । e) विष, (हिवस्-) । बस. पूप. स्वरः । f) =पुरोडाश-याग- । g) थस. । h) विप. (इन्द्र-) वस. । i) = प्रशिद्धाश- । j) वैप ३ द.। k) पाठः १ पुरो (रा-उ)पायन-> -नम् इति शोधः (तु. तत्रैव अग्रिमाः पङ्क्तयः) । 1) वैष्ध्र ह. । m) तस्यापत्येऽभें इज् प्र (पा ध्र,१,९५) । जित्स्वरः । n) = शची- । o, सपा, परस्परं पाभे.। p) वैप१ द.।

३,३,४⁴; पुष्यन्ति तां १०, १, ६; २५,१६,३; पुष्यस्य श १४, २,१,१५;९,४,२८; तैआ ४,८, २; पुष्यतु श ६,१,२,१²; अपुष्यत् ते २,३,३,१;६⁴; जैमि ३,३०४. तां २१,१०,५;२२,७, २; अपुष्यन् ते २,३,३,२; तां १९,१४,१; २५,१६,३; प्रष्येयम् जैमि ३,३०४.

पुषेयम् श ३, ३, ३,८; का ४, ३,३,७^३.

पुपोष तै ३ ७, ६,४; पुष्यासम श १४,९,४,२३.

पोषयति शां ५,५; ते १,६,२,५; भ; अपोषयत् ते १,६ २,२;४. पुट्ट,न्ट्रा – न्टः तां १०,१,५५; १३,२,१,५; १३,३,४,१३,३,४,१३,३,४,१३,३,४,१३,४,१,११,१३,४,१३,४,१३,४,१३,४,१३,४,१३,४,१३,३३८; तां २०,१४,५; न्टा तां २१,१०,९; न्टात श १२,८,३,२२; ते २,६,५,६; न्टें श १२,८,३,२२; ते २,६,५,६; न्टें ते ३,७,१०,२; न्टों से २,२,४. [॰ट- २नित्य॰].

१पष्टि— -ष्टि: श रे,१,४,९३;१४९; का छ,१,४,८३; १२९; ते १, १, ३,१;२,१,२२;२,४,६,६; ५,७, ४;७,२,१९; ३,९,८,३; १२,६, २; -ष्टिम् श १,९,२,३३;२,४, १,१;४,५,६,४;६,९,२४;५,२, २,७; ६,६,१,२१; ११,४,३,३; १६३; १४,१,३, २२; का १,४.
२,१; २,८,३,२६; ५,६,३,३;
८३,२१; ते १.१,१,१,६,३,३;
८३,२१; ते १.१,१,१,५,६,३,३;
६,१७,६;७,२,१;९,३; ३.२,२,
८;३,१०;३,११,२;७,६,६१;९,
८,३;१०,५,१; तेआ ३,०,१;
२३;३५; ४३; १०,१,८; तेआआ
६७०; — ष्ट्या ते १,४,५,४;
— ष्ट्या ते १,१,३,२;३,७,८;
— ष्ट्ये ते १,३,७,८; २,७,७,७;
३,४,९,१; तेआ ६,१,३.

भपुष्टि-काम, मा - -मः तैआआ ६७; -मम् श ९,३, ४, १४; -माः तै २,३,३, १.

१पुष्टि-पति^c-- -तयः तै१,६,२, २; -ति: श ११,४,३,१६^d; तैयाआ ६७°.

पुष्टिपत्नी- -त्नी ते २,५, .४^d.

१पुष्टि-मत्- -मत्,-मन्तौ श ११,४,३,१९; -मान् श १०, ६,१,५:१४,१,३.२२

पुष्टिमती- -त्ये तै३,८,५,३. २पुष्ट्रि-> २पुष्ट्-काम- -मः का १,१,३,७.

३पुष्टि— -ष्टि: ऐ ८, ७६; ऐआ १, १,१; जैमि १,२४३;२६३; २, ४०³; तां १०,१,९५; २१; व १, ३, ११; —िष्टम् ऐ ८,८; तैआआ ६३; मं २,४,७⁶; तां १९,१४,१³;—ष्टी: तैआआ ६४; —ष्टे: ऐ २,१; -एट्यं ऐ ८,८; जैमि १,८४³; तां ८,५,१२;९. ४**;९,**२,१**९;१३**,१,१२;६,१६; ११,१४;**१५**,५,१४.

पुष्टि-कर्मन् -मं शां ५, ५; गो २,१,२३.

३पुष्टि-काम- -म: ऐ २, १; ऐश्रा १,१,१; तां २१, १०,५; -मस्य ष ४,४,६.

पुष्टि-दा- -दाम् ते ३, १,३,३. २५ष्टि-पृति - -ती तै ३,१,२,९. ३५ष्टि-पृति - -तिः मं २,४,७°. २५ष्टि-मत् - -मत् ऐ २, ४०; ४१; -मान् ऐ २, ४०; ४१; ऐआ १,१,१; सा ३,१,२.

पुष्टि-वर्धन¹— -नः श २, ३,४, ३५; ११,४,३, १९; का १,४, १,२५; -नम् श २,६,२,१२^h; का १,६,२,७^h; तै २,६,१७,६; तैआआ ५६^h; -ना तै २,६,

१पुष्य¹- -त्येण शांआ १२,८¹; सा २,१,३;६,१६.

9पौ $(q>)षी^k--षी सा २,४, ९.$

पुब्यत्- - ह्यन् श ३, १,२,२०^२; का ४, १,२,११^२; -- ह्यन्तः ऐआ ५,२,२.

पुष्यन्ती- -न्ती तां ८,४,४.

पुष्यसे श ३,१,४,१८; १९; ६,६, १, २१; का ४,१,४,१४; १५. पोष- - बः ऐ ४,२७३; श २, ३,४, २५;३,१,१,१२; ४,१,१३; ५, २,१२; ६,१,१७; ३,१९;४,६, ९,९; का १,४,१,१८; १९;४,

a) पामे. वैप१ वृष्टिम् काठ ५,२ टि. इ. । b) पामे. वैप१ पुष्ट्रम् जो ७,२०,१ टि. इ. । c) षस. पूप. प्रकृतिस्वरः । d) =सपा. काश्रौ ५,१३,९ । ते २,५,७,४ °परनी इति पामे. । e) पामे. वैप१ पुष्ट्रपृतिः जौ ७,२०,९ टि. इ. । f) वैप१ इ. । g) पामे. पृ ४०३ f इ. । g) पामे. वैप१ पिते वेदनम् मा ३,६० टि. इ. । g) वैप१ २पुष्य- टि. इ. । g) वैप१ २पुष्य- टि. इ. । g0 पोमे. पुष्पण इति g1 =पौर्णमासी- ।

ऐ १,२८; ५,२२, शां २१,५; श २,३,४,२५,४,५,४,९,६,५, २,२-१; **११,४,३,१९;१४,**५, ३, २२क; का १,४,१,१९;५,८, ३,८३; ते १,२,१,२१; २,६,३, 4; 6,9,8; 4; 6,9; 3,6,4, १३^२,१०,८,१,१२,५,३; तैआ २,५,१; जैमि ३, ३०७; ३२९; १५; १६^२; -घस्य श ४, २,१, २२; का ५, २, १,१९; -षान् तै २,३,३,२; तां ८,४,४; **१९**, ५,१०; २१,१०,५; ७; २२,७, २ "; सा ३,३,४ "; - **षाय श १**, **5**, **2**, **3 3**; **4**, **2**, 9, **2 4**; **5**, **6**, **3**, ९;७,४,१,२;८,३,४,**१**०; **१३**, २,९,८; का २,८,३,२६; ६,२, २,२०; ते **३,७**,१,९; ७,१९^०; ८,३,६; ९,७,३; तैआ ३, ११, १२; १३; मैं **१,**२,११^b; ७,४; -षे श९,२,३,८°; -षेण श २, ₹,४,२४³;₹,9,9,9२;३,9,९; 4, 3, 98²; 8, 7, 9, 94²; 96²; ६,६,३,८३; का १,४,१, १८३; 8,9,9,0; 3,9,0; 4,3,983; ५,२,१,१४^३;१५^२; ते **१**, २,१, 4; 98; 2,0,90,9; 3,0,8, १५; तैआ ४,७,५;११,५;८;५, ९,१५; मं २,२,१८; -पैः श्र२, ¥,1,9; 8,4,5, ¥; 5,5,2¥; का १,४,२,९; का ५,६, ३, ३; ८,३,२१; ते ३,६, २,२; जैमि

२,६६.[°ष- गो°,वीर°,सहस्र°, सायम्°, सु°]. पोष-वत् - -वन्तौ शां ५,५. पोषण - गो°, सहस्र°. पोषिविष्णु c- - ष्णु: जैमि २, २६६. पोषस्- विश्वायु°. पोषुक,का- -क: ष ३,७,१४; १६; -का: जिम १,७१.

तां २१,१०,९३; व ३,७, १४३; | पुष्कर - -रम् श ४,१,५,१६; ६,४, २,२;७,४,१,८;१३^३; का ५,१; ५,१२: -रस्य ते १,२, १, ४; -राणि जैमि २, २००१; -रात् २,२; -रे श ६,४,१,८^२; ७,४, १,९^२; गो १,१,१६; -रै: तैआ १,२२,९. [°र- त्रि°, द्वाशन्°, २पुष्कलः - -लः जैमि १,१६० र. पञ्चन्°, प्रत्यच्°, सप्तन्°]. पुष्कर-दण्ड- -ण्डैः तैआ १, २२,

> पुष्कर-पर्ण^c- - णम् श २,१,१,८; ६,१,२,३०; ४,१,७^२;९^२; १२; ₹,६[₹];७,₹,9,९[₹]; ₹,9७;४,9, ७९;८९; ११; १२९; ८,६,३,७; १0,४,३,१४; 4,9,५^३; २,६^३; । ७;२१; २२; ४,१५;५,१०; का १,१,१,६; तै १,१, ३,६; तैआ १,२५,१; -र्णात् श ८, ३, १, १९;६,३,७; -णीन तैआ १, २६,७; - में श ६,४,१,७;७,३, ₹,98;8,9,99;17; 93°; ८, ३,१,११; ६,३,७; ते १,१,३, ६; तैआ १,२३, १; - जैं: तैआ

१,२२,१.

पुष्कर-सद् -> पौष्करसादि^त --दि: शां ७, ८.

पुष्कर-स्नज्⁶¹⁰- -स्नजम् तौ १८, ५,२;६; मं२,३,१६; -स्रजी श **ક,**૧,५,૧६;१ક ૬,૪,૨૦[‡]; ≆ા ५,१,५,१२; तैंआ १०, ४०,१; मं १,४,७;५,९.

पुष्करि $(\tau >)$ णी c -- जी: श १४, ७, १, ११; जैमि १, ४२;४४; --णीम् श**्रध,९,४,**२२; --ण्यः ब १४,७,१,११.

ऐ १,१६; बां ८,१; ब ६, ४, १पुष्कळ^०- -लम् तै २,७, १५, ३^५; तैआ १,७,१; –लान् तां ८.५, ६; - क्रेभि: तै २,७,१५,३.

> पुरुप°- - हपम् ऐश्रा २,३,६९; गांआ १२, ६; ते ३.७, १४, २; ३*; तैआ१,२२,१९ जैमि२,१४;३, २५६; ता १,६,८; १५,३,२३; गो १, १, ३९; - हपाणास् श १४,९,४,१^b; जैमि १,१८८; -च्पाणि शांआ ३,३; श १४,९, ४,१^h; तो ८,४,१; सा २,७,५; -ष्पेभ्यः ते ३,८,१७,४.[°ष्प-अक्षत°°,२अरुण°,अर्क°, मूल°°, १लोहित°,शङ्ख°,३वेत°].

पुब्प-फल¹- -सम् ष ५,७,२. पुष्प-यशस्1- -शसः,-शाः वं ३. पुष्प-वत् - -वान् तैआ १,२२,९५. पुष्पवती - न्तीः ! , -त्यः श ६, 8,8,90

a) पार्मे. वैप१ पोषम् मा ३७,१२ टि. इ.। b) रायुस्पोषाय (आपश्री १०, २२,१२ हिग्र १,२१, १ च) >सपा. पागृ १,८,१ आपमं १,३,१२ मागृ १,११,१८ ऋतुभ्यः इति, कागृ २५,४२ ऋतुभ्यो दीर्घायुत्वाय इति च पामे.। c) वैप१ द्र.। d) तस्यापत्येऽर्थे इजि प्र. उभयादबृद्धिः (पा ४,१,९६; ७,३,२०)। e) विप. (अदिवन्-, गर्भ-), नाप. (पुष्करमाळा- ।तां.।) । f) °स्तुजौ इति पाठः? यनि. शोधः (तु. ऋ १०, १८४, २ °स्रजा इति पासे.)। g) व्यय. 1-h) $^\circ$ ष्पा $^\circ$ इति स्वरः!-i) समाहारे द्वसः । j) =ऋषि-विशेष- । बसः । k) सपाः तेस ४,२,६,१ पुष्पावतीः इति पामे.।

पुष्प-वृद्धि - -िद्धः कापा ९८:२. पुष्पा(प-अ)न्त - -न्तम् सा ३,८,५. पुष्पित - सम्

पुष्पि(न् >)णी- -ण्यौ ऐ ७,१५.

१पुष्य - √पुष् इ. २पुष्य - -ष्यम् आ२,१,८; जैआ २, ११.८.

३पुष्य^b- -ष्ये ष ४,६,५० पुष्युसे √९ष् द० पुस्तक- मुद्रा°°.

√प (बधा.)°, प्वते शरु,१,३,२;६;४, २२;२,४,७; ३,२,५; ७,१,३; १२;८, ३,१२; ९,२,२८;२,१, ४,२१;२, ४,६;१०; १६;१७^२; ३,१,२२;६,३,७; ३,१,३,१%; २०; २२;४,२,५; १०;११;६, 9,98; 6,3, 29;8, 2,4;8, 98; 8,9,9,99; 3,3; 8,8; 93; 4,9,2,0;2,8,90;8,9, 2,98,8,3,8,4,8,98; 0,9, २,५;२१; ३,१,१; ८,१, १,७; ६, १, १७; ९, २, १, १५^२; १०, ३,३,७; ५,१; ४,४,३; ११,१, २,३;६,१७;५,८,२; ६,३,१०; **१**२,१,१,१; ४,१,११; **१**३,६, २,9; १४,१, २,२३; २,१,९; २,२-११;३२;६,९,९;१०; का 2,9, 8,20; 29;2,8, 4,6; 97; 93³; 3,9, 98; 6,3,4; 2,9,3,9;3;3,23; 2,2,4^{2d}; ३,१,५;६,३,३;७^{२e}; ८,१,११; ३,२३;×;तै२,३,९,१;२;३,११, ७,१^२; पवते ऐ १,७^२; ४,२०; २५; ५,३३; ८, २८; ऐआ १, २,२;३; शां २,७²; १६,९; श

8,9, 3,2; 3,2,4; 6,3,92; ੩, ૮, ३, २१; ੪,੨,੨, ੧੨^੨; 9 3; 9 4, 4; 9 6; 4, 6; 6, 6, 9 8; **५,१,२,७;२,४,१०;७,३,१,१**; ८,७,१,२०;७,३,९;९,४,२,४; ११,१,२,३; १२,७,३,१२;**१**४, ४,१,१४;का२,१,३,१;२,८,१, 99; **3**,7,9,7;**8,**9,3,9४;४, २,३; ५,२,२,१०^६; ११^५;१२^३; ३,१,६;६,१,२,७,७,१,२,१०; कापा ९३:४;९; कास्वा ७९:१; तै २,३,९,२;३^३; ४^२;४, ५,१; ६, १,३; ३,२, ३,५; तैआ २, १०,१; ५,४, १३; ६,३,२; ८, ८,१; जैमिर,९६;१२७,१६६र; २४७:३००;३४५;३६१; २,६; ३१^२;×; ३,६;१६;×; तां ६,६, 96; 90, 4; 6, 4, 98; 80, 4,2;8,2; 88,4,92; 90,6; १२, ११,६; १३, ५,६; ७,१; १४, ९,४; सा १,३,४; ४,८; २,६, १५; ८,१; गो १, ३, २; ४, १; २,५,४; ६,१६; पवन्ते ते २,४,३,१२; जैमि ३,१३६; १६३; २१३; २९४; तां ४,२, 94; ११, 90,3; १३,99,5; पवसे शां १, ४^३; श. २, २,३, २२; १३,८,४,८; का १, २,३, १८: ५,६,२,७: ते १,४,६,७; २,६,३,४; तैआ २,५.१; जैमि १,९२; २, १३७; ३,५८;२२२; तां ६,१०,१;९,८,१२; पवताम् तैआ ४, ४२, १¹; प्वस्व श ४,५,४,९; तै १,८,८,२; २,६, ३, ४; पवस्व ऐ ८, ८; २०; श ४, १,१, ९²;११; ५,६,२^६; ३³; का ५,१,१,५,९⁸; ६,३,२⁸; का ५,१,१,५,९⁸; ६,३,२⁸; काप ९२: २,९३: ११; १७; तैआ २,५,१; ४,६२; जिम १,८१³; ९१⁴; ४,१९³; ९६; ४;३,१९; १६; ४;ता १,२,९³; ९,६;७;१०; ११;१०,९;१२;१९; ८,४,५; ४; सा १,४,१४;०,१३; का ५,६,३,२³; अपवथा: जिम १,८१³h; पवेत जिम २,३८९.

पुनीते ऐ ६, ३६ ; काकू ९०: १०-१४; तैआ २, ८, १५; गो २,६, १६ ; पुनाति श ४,१,१, ४; १२, ७,३,११; १३, १,१, २; तै १,१,५,१०; ३,७,१,७, २,६; ३,२,५,११; ३,७,४;७, ९,९१;८, २,४; पुनाति शां ८, ५; ३०,८; श१२,७,३,८-१२; का **४**, १, ३, १५^३; ८, २,१; e, 9, 9, 3;8; 0,2, 8, 93; काअ ६:३;५;८:१; तै १,८,५, परे: जैमि २, ४०५; तां ४,२. १६; ६,१०, २; १६, ५, १०; सा २, १, ५; गो २,१, १; ४; पुनते श १२,८, १,१७; तै १, ४,८, ६; पुनते श १३,२,९,९; ५, २, १०; काया ९६: २; कासं १३९:३; तां २५,५,२; पुनन्ति श १२,७, २,९३; तै १, ८,५, भ^र; ३,६, १,३; पुनन्ति ऐ २, २^२; श **१२,८,**१, ९-१६; का १.१, १,३; तैआ १०, ४८, १;

a)=साम-विशेष-। b)=किल्युग-। व्यु. ?। $<\sqrt{y}$ ष् इति सा.। c) वैप१ द.। d) पामे. पृ१९५ i द्र.। e) पामे. पृ१९५ h द्र.। f) पामे. वैप१ पवताम् मा ३६,१० टि. द्र.। g) पामे. वैप१ पवस्व मा g,१९८ द्र.। g) पामे. वैप१ अवपथाः काठ २०,६ टि. द्र.।

ऐ १,२८; ५,२२३; शां २१,५; श २,३,४,२५,४,५,४,९,६,५, २,३-६; ११,४,३,१९;१४,५, ३, २२8; का १,४,१,१९;५,८, ३,८ : ते १,२,१,२१; २,६,३, ५; ८,१,४; ५; ७,९; ३,७,५, १३^२,१०,८,१;१२,५,३; तैआ २.५,१; जेमि ३, ३०७; ३२९; १५; १६^२; -षस्य श ४, २,१, २२; का ५, २, १,१९; -षान् तै २,३,३,२; तां ८,४,४; **१९**, ५,१०; २१,१०,५; ७; २२,७, २"; सा ३,३,४'; -षाय श १, ९,२,३३;५,२,१,२५; ६,६,३, ९;७,४,१,२;८,३,४,१०; १३, २,९,८; का २,८,३,२६; ६,२, २,२०; ते **३**,७,१,९; ७,११^०; ८,३,६; ९,७,३; तैआ ३, ११, ባጓ; ባ**३; ਜំ ፂ,**२,٩٩^b; ७,४; -षे शर,२,३,८^४; -षेण श २, ₹,४,२४^२;₹,१,१,१२;३,१,९; ६,३,१९^२; ४,२,१,१६^२;१७^२; を、を、きょとき、新 そ、४,9,90%; 8,9,9,0; 3,9,0; 6,3,983; 4,7,9,983;943; ते १,7,9, 4; 95; 2,0,90,9; 3,0,8, १५; तैआ ४,७,५;११,५;८;५, ९,११; मं २,२,१८; -पैः शर्, ¥, 9, 9; 8, 4, €, ¥; €, 9, ₹¥; का १,४,२,१; का ५,६, ३, ३; ८,३,२१; ते ३,६, २,२; जैमि

२,६६.[°ष- गो°,वीर°,सहस्र°, सायम्°, सु°]. पोष-वत्- -वन्तौ शां ५,५. पोषण - गो°, सहस्र°. पोषिधिष्णु^c- -ष्णुः जैमि २, २६६. पोषस् - विश्वायु°. पोषुक,का- -क: ष ३,७,१४; १६; -का: जिमि १,७१.

तां २१,१०,९^२; व ३,७, १४^२; पुष्कर् - -रम् श ४,१,५,१६; ६,४, २,२,७,४,१,८,१३३; का ५,१, ५, १२: -रस्य तै १,२, १, ४; -राणि जैमि २, २००१; -रात् २,२; -रे श ६,४,१,८^२; ७,४, १,९३; गो १,१,१६; -रै: तैआ १,२२,९. [°र− त्रि°, द्वाशन्°, २पुष्कळ®– -छ: जैमि १,१६०९ पञ्चन्°, प्रत्यच्°, सप्तन्°]. पुष्कर-दण्ड- -ण्डैः तैआ १, २२,

> पुष्कर-पर्ण - - जैम् श २,१,१,८; &,9,2,20; 8,9,0²; 9²; 92; ₹,६^२;७,३,१,९^२; २,१७;४,१, ut; ct; 99; 97t; 6,6,7,6; 20,8,3,98; 4,9,43; 2,53; ७;२१; २२; ४,१५;५,१०; का १,१,१,६; तै १,१, ३,६; तैआ १,२५,१; - र्णात् श ८, ३, १, १९;६,३,७; -णीन तैआ १, २६,७; - में श ६,४,१,७;७,३, २,१४,४,१,११;१२; १३३;८, ३,१,११; ६,३,७; ते १,१,३, ६; तैआ १,२३, १; - णैं: तैआ

१,२२,१.

पुष्कर-सद्-> पौष्करसादि^त --दि: शां ७, ८.

पुष्कर-स्रज्⁶¹⁶- -सजस् तां १८, ५,२:६; मं२,३,१६; -स्रजी श ४,१,५,१६;१४.९,४,२०% का ५,१,५,१२; तैआ १०, ४०,१; मं १,४,७;५,९.

पुष्करि्(न् >)णी^c - -णी: श १४, ७, १, ११; जैमि १, ४२;४४; -णीम् श १४,९,४,२२; -ण्यः श १४,७,१,११.

ऐ १,१६; कां ८,१; क ६, ४, १पुष्कळु - - लम् ते २,७, १५, ३ ; तैआ १,७,१; –लान् तो ८,५, ६; - लेभि: तै २,७,१५,२.

> पुष्प°- - ष्पम् ऐश्रा २,३,६^२; आंआ **१२**, ६; तें **३**,७, १४, २; ३^{*}; तैआ१,२२,१ ; जैमि२,१४;३. २५६; ता १,६,८; १५,३,२३; गो १, १, ३९; -हपाणाम् श १४,९,४,१^b; जैमि १,१८८; -ध्याणि शांआ ३,३; श १४,९, ४,१^h; तां ८,४,१; सा २,७,५; -हपेभ्यः ते ३,८,१७,४.[°हप-अक्षत°°,२अरुण°,अर्क°, मूल°°, १लोहित°,शङ्ख", इवेत°].

पुष्प-फल¹- -लम् प ५,७,२. पुष्प-यशस्1- -शसः,-शाः वं ३. पुष्प-वत् - -वान् तैआ १,२२,१९ पुष्पवती - -तीः k, -त्यः श ६, ४,४,१७

a) पामे. वैप१ पोषम् मा ३७,१२ टि. इ.। b) रायुस्पोषाय (आपश्री १०, २२,१२ हिग्र १,२१, १ च) >सपा, पागृ १,८,१ आपमं १,३,१२ मागृ १,११,१८ ऋतुभ्य: इति, कागृ २५,४२ ऋतुभ्यो दीर्घायुत्वाय इति च भमे.। c) नैप१ द्र.। d) तस्यापत्येऽर्थे इन्नि प्र. उभयादवृद्धिः (पा ४,१,९६; ७,३,२०)। e) विप. (अश्वन्-, गर्भ-), नाप. (पुष्करमाला- $[\pi i, J]$) f) $^{\circ}$ ख़ज़ौ इति पाउः? यनि. शोधः (तु. ऋ १०, १८४, २ $^{\circ}$ स्नजा इति पामे.)। g) व्यप. l h) $^{\circ}$ ष्पा $^{\circ}$ इति स्वरः? i) समाहारे द्वस.। j) =ऋषि-विशेष-। बस.। k) सपा. तैसं ४,२,६,१ पुष्पावतीः इति पामे.।

पुष्प-वृद्धि - - द्धिः कापा ९८:२. पुष्प(प-अ)न्त - - न्तम् सा ३,८,५. पुष्पित - सम्°. पुष्पि(त् >)णी - - ण्यौ ऐ ७,१५. १पुष्य - √पुष्द. २पुष्य - - - ज्यम् आ२,१,८; जेआ २,

३पुष्य^b- -ध्ये ष ४,६,५. पुष्यसे √पुष्दः पुस्तक- मुद्रा°°.

√पु(बधा.)^c, प्वते श१,१,३,२;६;४, २२;२,४,७; ३,२,५; ७,१,३; 92;6, 3,92; 3,2,26;2,9, ४,२१;२,४,६;१०; १६;१७^२; ३,१,२२;६,३,७; ३,१,३,१९; २०; २२;४,२,५; १०;११;६, 9,96; 6,3, 29;8, 2,4;8, 98; 8,9,9,99; 3,3; 8,8, 93; 4,9,2,0;2,8,90;8,9, २,99;४,३,४;५,४,9४; ७,9, २,५;२१; ३,१,१; ८,१, १,७; ६,१,१७; **९,**२,१, १५^३; **१०,** ३,३,७: ५,१: ४,४,३; ११,१, २,३;६,१७;५,८,२; ६,३,१०; १२,१,१,१; ४,१,११; १३,६, २.१: १४,१, २,२३; २,१,९; २,२-११;३२;६,९,९;१०; का १,9, ४,२०; २१;२,४, ५;८; 9 ?; 9 3 ³; 3, 9, 9 8; 6, 3, 4; २,१,३,१;३;३,२३; २,३,५^{२d}; ३,१,५,६,३,३,७^{२६}; ८,१,११; ३,२३;×;तै२,३,९,१;२;३,११, ७,१^२; पवते ऐ १,७^९; ४,२०; २५; ५,३३; ८, २८; ऐआ १, २,२;३; शां २,७^२; १६,९; श

१,9, ३,२; ३,२,५; ८,३,९२; **੩, ८, ३, २१; ੪,੨,੨, ੧੨**੨; **१३,१५ँ, १६,५**,७, ६,७,१**९**, **५,१,२,७;२,४,१०;७,३,१,१**; ८,७,१,२०;७,३,९;९,४,२,४; ११, **१,** २, ३, १२, ७, ३, १२, १४, ४,१,१४;का२,१,३,१;२,८,१, 99; 3,2,9,2;8,9,3,98;8, २,३; ५,२,२,१०^६; ११^५;१२^३; ३,9,६;६,१,२,७,७,१,२,१०; कापा ९३:४;९; कास्वा ७९:१; तै २,३,९,२;३^३; ४^९:४, ५,१; ६, १,३; ३,२, ३,५; तैआ २, 90,9; 4,8,93; 6,3,7; 6, ८,१; जैमि**१,**९६;१२७,१६६^२; २४७,३००,३४५,३६१, २,६; ३१^२;x; ३,६;१६;x; तां ६,६, 96: 90, 4; 6, 4, 98; 80, 4, 7; 9, 7; 88, 4, 97; 90, 6; १२, ११,६; १३, ५,६; ७,१; १४, ९,४; सा १,३,४; ४,८; २,६, १५, ८,१; मो १, ३, २; ४, १; २,५, ४; ६,१६; पवन्ते तै २,४,३,१२; जैमि ३,१३६; १६३; २१३; २९८; तां ४,२, 94; 88, 90,3; 83,99,5; पवसे शां १, ४^२; श २, २,३, २२; १३,८,४,८; का १, २,३, १८: ५,६,२,७: ते १,४,६,७; २,६,३,४; तैआ २,५.१; जैमि १,९२; २, १३७; ३,५८;२२२; तां ६,१०,१;९,८,१२; पवताम् तैआ ४, ४२, १ ; प्वस्व श ४,५,४,९; तै १,८,८,२; २,६, ३, ४; पवस्व ऐ ८, ८; २०; श ४, १,१, ९²;११; ५,६,२^६; ३³; का ५,१,१,९,९⁸; ६,३,२⁵; कापा ९२: २, ९३: ११; १७; तेआ २, ५, १; ४, ६,२; जेमि १,८१³; ९१; ४; २,९³; ९६; ४; ३, १९; १६; ४; ता १,२,९³; ९,६;७;१०; ११;१०,९;१२;१९; ८,४,५; ४; सा १,४,१४;०,१३; का ५,६,३,२³; अपवथा: जेमि १,८१³h; पवेत जैमि २,३८९.

पुनीते ऐ ६, ३६"; काकू ९०: १०-१४; तैआ २, ८, १ ; गो २,६, १६ ; पुनाति श ४,१,१, ४; १२, ७,३,११; १३, १,१, २; ते १,१,५,१०; ३,७,१,७, २,६; ३,२,५,११; ३,७,४;७, ९,९र,८,२,४; पुनाति शां ८, ५; ३०,८; श१२,७,३,८-१२; का **४**, १, ३, १५^३; ८, २,१; प, १, १, ३;४; ७,२, ४, १३; काअ ६:३;५;८:१; तै १,८,५, ५^२; जैमि २, ४०५; तां ४,२, १६; ६,१०, २; १६, ५, १०; सा २, १, ५; गो २,१, १; ४; पुनते श १२,८, १,१७; तै १, ४,८, ६; पुनते श १३,२,९,९; ५, २, १०; काया ९६: २; कासं १३९:३; तां २५,५,२; पुनन्ति श १२,७, २,१३; तै १, ८,५, ५३; ३,६, १,३; पुनन्ति ऐ २, २^२; श १२,८,१, ९-१६; का १.१, १,३; तैआ १०, ४८, १;

 $a) = \pi i \pi - i = a$ $b) = \pi i \partial_y i - i = a$ i = a

४९,१;५०,१; पुने श ३,१,३, २३; का ४,१,३,१५३; पुनामि कापा ९६:११; १३: १५; ९७: २;५;७;९;१२; तेआ ६,३, ३; पुनीमहे कापा ९६:५; ते १,४, ८,२९; ४;६; पुनातु तै १,८,५, ५: २, ६, १, २; पुनातु श १, ७,१,१६; ३,१,३, २२^६; ५,१, 9,94; &, ₹,9,952; ₹₹,4, २.६^२: का २, ६, ३,९; ४,९, ३, १५"; ६,१, १, १०; कापा ९४:८,९६: ३,६,७९; त १,४, ८,१;३:६३; ३,७,४,११; तैआ 8,82,4; &, 3,2°,8,2; 9,2; १०,१,५३,१४^२,२३,१^२;म१,१, 9; सा ३,८,५; पुनीताम् तै १, ४,८,३; पुनन्तु ते १,४, ८,१३; २,६,३, ३५; ४; तैआ १०,१, १२;१४;२३,१३; पुनन्तु श ३, १,२,११ का ४,१,२,७; काकू ८८: १३;९५:१३;ते १,४,८,६; तैआआ६४; जैमि१,७३^३; तां६. ६,७३; पुनाहि तै १,४,८,१;३; जैमि३,२०९; पुनीहि कापा९४: 90-97; 98; 96; **९**५: २^२; पुनीत कापा ९५: २; तां १०, ३,१०; अपुनात् तैआ ६,३, ३; अपुनात् तै १,४,१,१; तां १४, ४, ७; अपुनत ते १,४, ८, ३ जिमि १, १२१^२; अपुनन् श ३, १, २, १५°; पुनीयात् ते १,८, 4,42.

पुषुवे तां ७, ३, १; पुषुबु: शां २८,३.

प्यते स १२,७,३,११; का ४, १, २.७; प्यन्ते तैआ १,८,७.

पवयते तै ३,२,१०,२; पव्यति श १२,४,४,६;७; का ु५,१,१, ३; ७^२; ते २, ७,९,५^२; पवयति का ४,१,३,१४; १५३; ५, १,१,२^३; ७,५,१,१४; १५; तै १,७, ६, ४; २,७, ९, ५२; पवयन्ते ते ३,९,७,४; पव्यन्ति का ५, १,२, ३३, पवयात् तैआ २, ६, १; अपवयत् जैमि १, ७३ ; अपवयन् जैमि ३, २९६; पावयति श ४, १,१,९३; २,४; पावयति श ३,१,३,१८३; २२; ٧, २,३; ४,٩,٩,३^२; २,५; ٤, ५, ४, २२; १२, ८, १, ८; पावयतः श १२, ७, ३, २२; पावयन्ति ऐ १, ३; श १२,८, १,९-१६; ९,३,१२;१५; तां ६, ६,६; १९^२; ८,४; ७, ३,३; अपावयन् श ४, १, २,५; तां ८,४,५; पावयेत् श १२, १,१, १०; गो १,४,६. [अति°,अनु°, अभि°, अभि-सम्°, आ°, उद°, निस्° परि°, सम्°].

प्वन^b— -ने तैआआ **३६**°°^d; —नेन तैआ ६, ३, ३. [°न— उद्°, दन्त°].

पुवमान,ना^b— -०न ऐ८,११^२; ऐआ ३. २,४; कापा ९४: ६; जैमि २.१०;३,५८;६०;६१²;४; तां १२,७,९; -०नऽ-नं गो १,९, ४; -न ऐ १,७;२,३७²;३, १७³;४,२६;६,१२³;८,१; ऐआ २,१,१³;३,१६; सां १२,५; १६,१; सांआ ७,१५; श २,२, १,६;१०;३,२२³; ५,१,५³;४,

३,१०^२; १४,३,१,२९; का १. २,१,७; १८^२;४,३,४^२; का ५, ३, ४,३; कावा ९४:७; ९६:३; काम ६०: ३; त १,१,६,२,४, ८,१;२,३,९,६³; ६,३,४; तेआ १,५,१,२५,२; जैमिर,११९९: 938; x; 2,46; 938°; x: ३, १३; ४३; ×; तो ६, १०, २; ७, ३,७; ४, १; १२,१,७; ७,५;११,३; १५,३,१६;×; प १,३,२;९; -नम् ऐ २,३७; व २,२,१,१४; ३,२०; १३,२,३, १; का १,२,१,९;३,१६; कापा ९३:५; तैआ १,८,४°; जिमि१, १५३;१६५;२७६; ३,१९;५४; ×; तां १६, १६, ९; सा १,४, १०; -नयोः ऐ ४, १९; तै १, २, ४, २; जैमि १, ३१८; २, ८२;८७; ×; -नस्य शां १,४; १२,५२; जैमि १,१०४;२५०३; २५५; ३०५; ३५०३; २, १३: २२^२;×;३,११;१६;×; ता ७,४, 9; १३,9,६; १५,३,9;×: -ना जैमि १,२७५; -नाः ऐ ४,१२; श १३,५,४,१०३;२०३; का ५, ३,१,६; ते १,८,७,२^२; तेआ १,४,३; जैमि१,२७४ :२७५ -२४७३; २,७१३; ९७;×; ता ९, ८,१४;१५; १२,११,२६; १३, 4,24;99,28; **28**,3,24;×; ष ३,८,४; गो १,३,३; - नान जैमि१,२७५;२७८;२,१९२;×; -नानाम् शर्धः,४,१,३०; -नाम् शां १,१; -नाय श २,२,१,६; 90;94;२२;३,२०;२२^२; १३, २,३,१;५,१,१६;का४्,२,१,४;

a) पुनन् इति अच्यु. BI. | b) वैप १ द्र. | c) पाठः पावयन्ती इति सोधः (तु. सस्य. टि. द्विजाता-> -ता) | d) पामे. वैप १ पावमानी शौ १९,७१,१ टि. द्र. | e) पव् इति मुपा. स्वरः शोध्यः |

७;१०;१३;३,१६;१८३; ते १, **१,५, १०^२; ६,२;३,१,३^२; ३,** १०, ८,१; -नासः कापा ९३: १; जैमि ३,८६; —ने ऐ ३,१४; ८,१; शां १२,५^२; १४,४;१५, 9;२;५^२; १६,9; २५,99;२९, २; ३०, १; श १२.३,४,४,५; १४, ३,१,२९; कास्वा ८१:२; ते १,२,२,४; २,२,८,३९;७,६, १;३,८,२२,१;९,६,४; तैआ२, १४,१; जैमि १,१६६३;२,८५; ८६;१३१; १३३; १४५; १७९; x; ति ७, ३, ४; ८,१,१; १३, **९,१६; १५,९**,१४^२;**१६,**११,३; १९, १२,५; ष ३,८, १४; गो १, ५, १३; १४;२,३,१२; -नेन ऐआ ३,१,६; शांआ ७,१५; श ४,३,३,५; का ५,३,४,३; जैमि १, **९**२^२:१२४;१२७;१६६;३, १००: तां ७, ३, ३;६; १३,९, १६, १९,११, ६; -नेषु ऐ ५, ३३; शां २४,८२; -नै: जैमि१, २७४१;२७५;२७६२; -नौ श १०,१,२,७;जैमि१,१२९;२३५; २,३७८; तां १६,१४,३;१५,३; १९,८,२.[°न- अग्ना°, अष्टाद-शन्°,आभेव°,चतुर्विश°,चतुर्सित्र श°, छन्दोम°, तृतीय°, बहिस्°]. पावमान^a - -नः अर,जैआर्, ४६७ : जैमि २, ८७; ता १६, ५, १२; - नानि आ २, ५, १; जैआ२,१५,६;-नेन कापा ९८:१. पावमानी - -नी जैमि २, १९७;३८९; तां ४,६,१०;-नीः ऐ ६,३६; शां ८,५;१८,३;२९, १^३: ३०.८: कापा ९५:१२;१४;

१८;२०; **९६:९; ९७**:१३;१७; तै१,४,८,४^२;५^२; गो२,६,१६^३; -नीभिः शां १५,१^३; श१२,८, १,१०; क्राया **९६**:११;१३;१५; ९७:२; जैमि १,२७५;२,१३७; १८०; १८६; ३८९; गो २.६, १६२; -नीषु ऐ २,३७: जैमि१, २७८; -न्यं: ऐ १,२०;२,३७३; ६,३६; ऐआ २,२,२३;शां८,५३; ३०,८;श १२, ८,१,१०; तै १, ४, ८, ६; जैमि १, २७५ ; २, १४५; ३,२९६; गो २ ६,१६९. [°नी- १अ°].

पावमानी-मन्त्र--न्त्राः कापा ९८:२. पावमानी-सुक्त--क्तस्य कापा ९४:१५. ?पावमान्य - -न्यम् कापा ९७:9 ४^b.

पवमान-धुर्- -धुरः जैमि १,

१पथमान-मुख- - खे जैमि २, 993;998;996;2,99;993; तां ध, ६, १४; प ३, ८, १५;

२पवमान-मुख^c- -खेभ्यः जैमि ૨,૪૨૦^૨.

पवमान-वत्--वत् ऐ ४,६; गो २,५,३; -वन्तः जैमि १,२३१. पवमानवती- -ती ऐ ४,६ ; जैमि १, २३१^३; गो २, ५,३^४. पवमान-सामन्- -मानि जैमिर्,

२७७. पवमान-इविस्- -वींषि सा १,

३,६९²; १०१²;१५३³; - ₹ते जै**मि १**,१२७^२;१६६. पवमानो(न-उ)कथ- कथम् ऐ ३,१७,८,१; शां १४,४; १५, २^२;**१६**,३.

पवियत्वा जिमि १,७३.

पत्रयिष्युत्- -ष्यन् तै ३,१०,१,३; 9,0;90,3.

पवस्व≫पवस्वि(न्≫)नी– -नीभि: जैमि २,१८४.

पवितु- अति°. पवितुम् सम्°. पवितु - -तारः श ३,१, ३, २२०: -तारम् जैमि ३, ५४. [°तु-अपि°, उद्°].

पवित्र,त्रा"- -त्रः काय ७२ः १; −त्रम् शांआ १, २०³, ७, ९^६: शां ८,५३; ३०,८; श १,१,१, 9; ₹, २; ६; ७, १, ९३; १२३; १३. 982; 3,9,2,90; 3,70;22: ८, ३,५, २१; ११,५, ५,११; १२,४,४,६;७; ७,२,१३; ८,१, ८;१०<u>;</u>१३; ९**,**१,३; **१३**,१,१, २; का २,१,१,१; ३,१;३; २, ६,३,४^३,७^२; ८³; **८**,९,२,६;×, काअ ६: ५; काकू ८९: १५; कापा ९३: १; ९४: १;३; ×; कामे ६५:२1; काय ७२:१2;५; ते १,३,७,१;४,८,२;६; ७,२; ६; २,६,३, ४; ४,४; ३,२,३. ३^२;४;१०;५,२; ११;३,७,१०; ७,४,११; १८;९,९^{२8}; ८,२,३; 90,9,7; 8,6;90,7; 97,7, ४ं; तैआ १,११, १; २, ७,१; ६,३,२;४,२;९,२; १०,१,११; १०,१;५०,१;६३,१; तेआआ

o,८; कापा ९५:१२;१४; पवमाना(न-अ)न्त - न्तात् जैमि हिन्दि है है है है है । १४; १४; १२१; e) पामे. वैपर त्रिम्मेवः ऋ ३,२६,७ दि. इ. ग (सामन्-)। बस.। d) पामे. पृ १७६ n इ.। Peok. No N4 नेपर-१३

Alluhabud

३५२:३,५४^३;×; तां १,२,८;६, 4,98; ६,९;9२;९,94ª?;**१**२, ५,७: सा १,४,१९;५,१५; में १,६,२७; गो १,१, ३९; २,६, १६२; -त्रयोः श १,८,१,४३३; का ७,२,४,१२^२; -त्रस्य ते १, ४,१,१; तां ६ ६, १२; -त्राणि तां ६,६,६९; -त्रात् श ४, २,५,२^२; का ५,३,१,२^३; गो २,२,१२; -त्राभिः^b श १२,९. ३, १२; १५; -त्राभ्याम् श १, 9, 3, 4; 2, 2, 2; 3, 9, 28; 24; का २.१.३.२:२,१.१; ते १,७, ६,१:३,३,४,४; जैमि २,२७०; -त्राय ते ३,४, ४, १; -त्रे श १.१,३,१^२,२,२,१; ३,१, २२; ८, १,४४^३; ५, ३,५, १५^२; का २,१,३, १३, २,४, १८; ते १, .८,२,४; ३,३,४,४; ६,७^२;७,४ ११२; १२; तैत्रा १०,१, १५; जैमि १,८१^२; ३,५८;१२९; ×; तां ६,६,१०; -त्रेण ऐ ८,१३; १८; श १,१, ३,६³; ३,१,२३; २४;७,१,१३;१६;३,१,३,२२; ×; का २,१,३,३³; २,४,१८³; ६,३,७; ×; काअ ६: ५; कापा **९४:**७;१३; **९६**:२; ते **१,**४,१, 9; 2, 92; 2; 4; 43; 2, 8, 8,5; 8,9,2°; 3,3;8; 5,6,8; ३,२,५,२; ७,४,१२; १२,३,४; तैआ ३ ८,२; १०,१,११; -त्रै: श १२,८,१,९; तैआ २,६,१°. [°त्र- अन्तर्°, आदित्यानाम्°, आर्द्र°, ऊर्ज्व°, कुश°, तिरस°. १दर्भ°, दश°, देव°, देवानाम्°, दोह॰,बहिस्॰,रिझम॰,वर्ष॰,२स॰], पवित्र-काम - न्मः काक् ८७ः६; पवित्र-त्व-- -त्वाय तां १८,९,

पवित्र-पित^d - -ितः श ३ १,३, २३; का ४,१,३,१५, -ितम् काय ७२:२; -०ते श ३,१,३, २३; का ४,१,३,१५.

पिब्नित-पून,ता - -तः श १,१,१, १; ३,१,२,१०; ३,१८;२३; का २,१,१,१; ४,१,२,६; ३,१४; १५;-तया का ७,५,१,१४;-तस्य श ३,१,३,२३; का४,१,३,१५²; -ता का ६,२,१,४; का १,८,१,४३; ४,१,१,४; का २,७,३,२३; ५,१,१,३.

पिब्रिन-बत् - - चत् तै १, ४, ८, १°; २, ६, ३,४; - चित शां ३,७; ५,७; श १,२,२;१०; २, ५.३,४; का १ ५,२,४;१०; २, ६,१,१;७,३,२३; गो २,१,२५; - चते ऐ ७, ९३; सा १, ३, ७; - वन्तः तैआ १, ११, १; जैमि ३,५३.

पितृत्रवती- -ती: जैमि ३, ५४; -त्या तै ३,२, ३,६; जैमि १,८१.

पवित्र-वर्ग∸ -र्गः सा २,१,६. पवित्रा(त्र-अ) ङ्गिरस्¹— -रसः तेआ १,१०,७.

पावक् का^d - -०क ऐ २, १२; श ९,१,२,३०^२; तै ३,६,७,१; जैमि १,६५³; २,१२७; -कः श १,४,१,३८²; ९,१,२,२५; २६;२८;२,१,२;१७; का २३,

४. २८^२: ते ४.१, ६,२; २,१, 99; 2,8, 9,4; 3,4, 2,3; १०. ५,१: जैमि २, १३७: ३, १७४;२०७; -कम् श २, २,१, ७:१**१**:१४, **९**,१,२,३०[‡]; স্কা १,२,१,८; ९; ते ३,६, १०,४; जैमि २,१३७; –कया श ९,१, २, ३०: जैमि १,१६३: - का ऐआ १,१,४; का १,२,१,१०; ति स्,४, ३,१; -काः ते स्,७, १२,१; ८,५,५; ९,३; -काम् शां १,१; -काय श २,२,१,७; ११;१५;२२; का १,२,१,५;८; 90;93; त १,9,4,902;६,२; -काय श १३,१,८,५; ते ३,८, 99.2.

पावक-व्रत् - -वते ऐ ७, ८^९. पाव<u>क</u>-वर्चम्^त - -र्चाः श ७, ३, १,३०^९.

पावका-वर्ण^d - - जीम् श ९, १, २,२७^३; - जीः शी २४,७. पावका-शोचि^d - - <u>श्र</u>ेच ऐ १, २२; तै ३, ५, ७, ६; ६, १२, १.

पावक-शोचिम्त - चित्रः शां २६,१७.

पावन h - -नाः सो $\,$ १, ५,२. $\,$ [$^{\circ}$ न - पङ्क्ति $^{\circ}$].

पुनत् - नन् श १३,२,९,५; तं ३, ९,७,२; - नन्तः गो १,२,१९९ पुनती - -ती काम ६५: २; तं १,४,८,२; २,६,३,४; मं १, ६,२७.

पुनान ना -नः जिमि १, १२१; ३२२;२,१३;१२७; ४;३,२४;

a) पिन्नः इति पाठः? यनि. शोधः (तु. ऋ९,६२,१) । b) = [प्रादेशमात्र-] दर्भमय-उपकरण- (नैतु. हिस्सामी = ऋन्- इति) । c) पामे. नैपर पुनातु शौ ६,१९९,३ टि. द्र. । d) नैपर द्र. । e) नैतु. भा. अर्हार्थे बितः प्र. इति। f) = अङ्गिरोनामाङ्कितष्टका-मन्त्र- । g) नैपर ॰ शोक तै \mathbf{B} , ३,१३,४ टि. द्र. । h) निप. (मन्त्र-) ।

३१; ×; १४९७, ×; तां ११, ८,३; **१२,९,५**; ११, ३; **१४**, ३,३; **१५**, ९,२; **१**६, १६,८; सा १,४, ३; - नम् जैमि ३, १६२; -नाः तैआ ३, १४, २; जैमि ३,८६; -नाय जैमि ३, 42;988.

पू- अग्ने°, अन्न°,केत°, वृत°,सु°. पूत्त,ता- -तः ऐ ४, २४; श ३,१, २,१२^२; **४,**१,१,३;२,५^३; ५, 4,8,22; **१**२,9,9, 90; **६,**9, २४;७,३,९;१०;८,१,१७; १४, ८,१५,१२; का ४,१,२,७९; ५, **३,९,२; २, ३; ७,५,१, ९५;** काअ ६:३; ८:१; काकू ८९: ६; ९०:४; ते १,१,५,१०;३,३,७; 8, 2, 9 b; 2, 4, 4; 2, 8, 9, 2; ३,१०,१,३,१२,३,४; तैआ २, ७,9;८,9;**१८**,9; **१०**,9, 99; जै.म १,१२१; २२७; ३,१९६; २२८ रे; तां ६,६, ६;७; १७,५, ७; लुशा ६१: २; सा १, २,९; ३,१;५, १४; १५; २,१,६-८; गो १,४,६; -तम् ऐ१,३; शां २०,४,२१,४, २२,५, श ७,३, १, २२;५, २,**१**१; **१२,** ८,१, ৭২^০; ৬, २, ৬; **१**३,৭, ৭,२; कापा ९५: १३; ९६: ५; ते १, ४,८, ४;६; २,३,९,६^३; ४,४, ९;६,६,४; ३,८,२,४; जमि १, ७३; २,१३७; तां ६, १०,८; १६,५, १०; -तया श १२,८, १,१६; -तस्य तां १८,१,१२;

–ताश ५,५,४,२२; १२,८, १, १६; तैआ **१०**, २३, १^२; -ता: श ४,१,१,४; ५; का ५, पू- √पू द्र. १,१,३;४; ते ३,७,४,१७;१२, ३,४; तैआ ६,३,२;१०,२; **१०**, १,११; जैमि **१,**१२१^२; २२७^२; २,३७४; ३,१९६^२; तां ६, ५, ११; -तान् जैमि १, ९२; -तानि शर्२,८,१,१७; -ताम् ते १,८,६,५; -ताय श १४,३, २, १५; -तेषु जैमि २, ४०५. ित,ता- १अ°, अति°,अश्वमे-धावमृथ°, उद्°, गभस्ति°,परा°, परि°, पवित्र°, प्रति°, सु°]. पूत-दक्ष^d- -क्षः ऐ ७,७; ते २, ७,१२,३; -क्षम् ऐश्रा १,१,४; पृतु-द्व^त - -द्व जैमि २,२७४. शों २६,११; जैमि ३,३८; तां १२,२,३; १५,२,५. १२रे; का ५,४, ३,११; –भृतः श ४,४,१,१२; ५,४,७;१०,८; का **५,** ४,३, ११^२; ६, १, ७; -भृतम् ऐ ७, ३२; श ४,३,५, ९; का ५,४,२,५;१२; ६,३,२. पूत-वत्- -वन्तः ऐ १,२०.

पूय उद्°. पूयमान,ना- -नः श १२, ६, १, २३; जैमि ३,२४०; -ना श१२, ८,१,१६; -नाः श७,५,२,११; तं आआ ४०; -नायाम् शांआ १२, 9.

पुरवा श १२,७,३,८; तां ९,२,१४.

पूरवी जैमि १,२२१^e.

9 पोतृ->°तृ-तम i - -मम् तै ३,७, ้ช,ๆๆ. पूगं - गेन शां १६,७. [°ग- एतद्°]. √पूज् प्र°; पूजित- -त: आ १. पृति- √पूय्इ. पूतिमाष ->पौतिमाष्य-> पौतिमाष्यायण- -णात् श १४,44,२0; ७,३,२६. पूर्तीक - -कः तां ९,५, ४; -काः श १४, १, २, १२; तां ८, ४, १; ९, ५, ५^३; -कान् तां ९, ५,

90. पौतुद्रव^d - - तौ तै ३,८,२,१; जैमि

पूतीक-स्तमवा - मबे तैआ ५, २,

2,208. पूत-भत्वे - स्त श ४, ४, १, √पूर्व प्यति शर्ध,८,१३,१; प्यति श्रु,१,१,१३; काष,१,१,११^३; कांस १४१: १८; जैमि १, २५६र ; २, ३०६३ ; पूर्वेत् श ७,३,१, ४५; ८,५,२, १४; प्येत ऐआ ३,२, २; शांआ ८, २; अपूर्वीत् जैमि २,३०६. ্ৰা°ী.

> प्ति"- -तय: श ३,२,१,११६,६, १,२४; -ति: श १,१,१,१;३, ५; ३,१,२,१०;३,१८;४,१,३, ६; का २, १, १, १ ; ३, २५; ८, १, २, ६; ५,१,३,५; जैमि २,२६८; गो २,४,७. १प्य¹- -यः श ३,१, ३,१०.

a) पामे, वैपर पुनानः कौ २,४३० टि. द्र.। b) पामे. वैपर पितता पे १०,९,७ टि. द्र.। पूतम् इति पाठः स्वरतः? d) वैपर इ.। e) पाभे. वैपर प्रवा शौ रेष्ठ, १,४१ टि. इ.। f) विप. (Lशोधक-) पयस्-; वेतु. C. सपा. आपश्रौ [१,६,१०] =पूततम- इति मन्वानो विमृश्यः [तु. AVL.])। 8) =संध-। व्यु.१ $< \sqrt{q}$ इति पाउ १,१२४। h) = ऋषि-विशेष-। i) षस. अन्तोदातः। j) सकृत् सपा. जै १५७ पूरयति इति पामे. । k) वैप१, ३पूति- टि.इ.। l) =दुर्गन्ध-। भावे धन् प्र. जित्स्वरश्च।

२पू<u>य</u>ै – -यः का ४,१,३,९. पूयत् – -यन् श १४,१,२,१२ 3 २ पूर्य(त>)ता – आ $^{\circ}$.

पूर्यमान,ना- \sqrt{q} द्र. पूरण-,पूर्यन,पुरियत्वा \sqrt{q} पृ,पृ द्र. पुरु - - रः,-रुम् श ६,८,१,१४.

पूरुष - -षः तैआ ३, १२, १;२,-०षाः ऐ ८, ११; मं १, ३,१३. [°ष-अति °, किम् °, दास °].

पूर्ण-, पूर्त-, पूर्ति-, पूर्विन्-, पूर्यमाण-

१पूर्व,वि - -वै: श१, १, १,८^{२व}; ३, ३, 97;7,9,8,7^{2d};7,8,7²;3, 3,8,98;8,9,3;8,9,3,94; 4, 5,9; ६,५,२,२२; ७,४,9, २०;१०, २,२,४;५,३,३-७;९; 99;88, २,७,९;9३;8२,५,२, 5²;90;99; 88,9,9,8;8,2, २^२;७, १,१; का १,२,४,२; २, २, ४,६; का ४,३,४,११;४,१, ३ : ८,१,६;२,१३; ते १,४,६. 4; 2,8,8,8; ₹,0,8,3²;8²; भरे;८,९,३; १७,१२; तैआ १, २३,४; ३,१३,२;६,६,१; १०. १,३°; -वैं:ऽ-वैं: तै २, ४, ३, १३; -वंम् श १,२,५,१२;१३; ४, ४,१३^६; ६,३,११;७,३,१२; ८,१,३०;३२; ३३;३५;२,५;२, २, ३, ११^९; ६,३,५; **३**,२,४, 9 ६^२; ४,३,१२; **४,**२, ३,४;५; 4,4,8;6,84; 4,8,8,9,93; 8, 9, 9,90; 4,2,8; 4,9,8;0; 1; **6**,9,9,82;8,9,20; 4,9, ३२; ९,२,३,१७^२;३,१,१३;४, ३,9; १५; ५,१,४०; ११,५,३,

४;७; **१२**,२,३,४^२;**१३,**३,६,४; १४,७,१,९८;९,१,११; का १, २,४,२;६,१,९;२,२,३,११;४, २,५^२; ६,१,७;७,१,१*०*^२;×;**४,** ४,४,५¹:×;ते१,१,५,६;३,५,१; ४,२,३;४,9;४;७;१०;८,३,४; 90,9;23;2,9,8,9;2;4,6,4; \$,90,3;6,6,9²;3,5,93,9; ९,१२,३; १२,१०,१; तैआ १, ૨**૨.૪^૧,૫,૬,૬;૮,૨;૬,૧૦;** ૬, १०,२; ९,१०,६: तां ५, ७,४: U, \$, \$?; 903; 6, 8, 90; 88, 9, 23; 33; 83; 4, 98; 6,83; 99, 8; 82, 9, 42: 0, 62; १३, १,९^२; ७,७^२; १८,११,७; ८ ; २०,९,२;११,٩; ३:६:८: 92,9;93,9;23,3,6;92,4; -र्वया श ५,१,२,१६; ५,२८: ७,१,१,३०;**१०**,२,३,१;**१३,**४, १,८,५,२,११; १४,१,३,७; का ६,१,२,१५;२,१,१६; तै १,६, 4,9;8,82; 6,3,2;2,9,4,4; ष १,४,३; गो ५,१,११ -वंयोः श २, १,२,११;३,५,२,१२;४, ६;७^२;१६; १७;८,४,४,९;**११**, ६, १, २; ७; का १,१,२,७; ३, १, ८, २; ४, ५, ४, १३९ तै १, १, २, ३; ८; -वस्मान श ९,३,१,२०-२३;-विस्मित् श १,६,४, १४; ४,६,८, १९; का ५,६,२,१३, - वस्मे श ९, ४,१,६; -वेंस्य श ४,२,३,४९; 43; 19,4,2,29; 9,2,3,923; ११, ५,५,१३; का ५,२,३,२४; तैआ ८, ३,१;४,१;५,१; ६,१;

-र्वस्याः श १३, ५, १, ११; -र्वस्याम् श ८,४,४,९; १२,४, ३.१;९,२,११;ते**३.७**,२,४: -वि श**२**,३,१,२३;२९;२,१६;**३**,५, २,९: ४,१,३,१५३;५,८,४; ६, २,२, १८; ७,१,१,२१; ८,६, २, १४: ११, ५,३,३;६; १३, ४.३,४;५,३.९; का ३,१,३,१; **६,9;९,५;** ६;६,9, ३,99;६, ५,३: ते २,१,४,३; ७,१;९,२; ३,१,३; ९,९; तैआ ५,११,३९; -वीs-वी ते १,८,१,२; -वीः श २,५,१,१३; ४,५,५,४; ७, 9,9,33; 2,8,24; 3,9,90; 99; 4,2,89; 4,4,2,4;80, ३,५,११; का १४,३,११; ५. ६,७,२;७,१,२,७; तैर्, ५, १, ४;६,२,४; -विणि श ५,४,४, 97; 4,7,7;6;5,3,9,83;6, 9,93;8,3,8,0;6;4,9,30; ३८; का ७, ४,३,५; -बीन् श १,३, ३,१३; ७,३,०,११;९,४, ३,५; का २,३,२,१३, ५,२,२, ५; ते १,७.८,३; -वांभ्याम् श २,२,३,१३; ३,३,९;१०,३,५, २; का १,२,३,११; ३,१,९,२; तैआ ५,७,५९; -वीम् श १,७, ३, १२^२; २,३,१,१७; २,१७; १८; ६,१,१७; ३, ५,१, २२; २३^९;२,९^९; **६,५,३,१**;४;४,३; £,8,99; ८,0,३,9;99;**९**,२, 9,4; 22,4, 9,94; 新广义, 3 9,90; 8,4,9,97; 2,7,92; तेर,६,१,१;२,१,४,४;-वीसाम् श ८,२,२,३; १३,१,८,३; -र्चे

a) = 3 कि a = 3

वा १,६,१,३;३,५,१,१३;२,८; 90;**8,4,**8,9३;98³;**७,**4,9, 53; 6, 8, 8, 94; 6, 8, 4; 8, 8, **₹,४9; १०,** २,२,३; **६,४,9; १२,**१,३,२३,२,५^२;३,५,१; ७, ३,१२; **१३,**५,४,३^२;४;५; **६;१४; २३;१४,७,२,२६;९,१,** १०; का २, ५,३,१; ६,२,११; ४,५,१,६; तै १, १,२,४;८;३, ३,५; ५,१,२; ५;७,८,२;२,२, ३,५३; ६;४,४,५; ६,८;६,१६, १; ३,८,३,४: १२,९,२९ तैश्रा ३,१२,७: -वेंण श १,४,५,१: ७, ४, १२^३; ९,२,२;४;२,१,४, 98; 3,3,93;6,9,92; 0,2, २, १; का १, १,४,१८; ४,१, २३; ते १,४,४,११;६,१;६,१, १: ७,३,८: -वेंभ्यः तै ३,१२, ९,२; तैआ ६,५,१; -वेषाम् श ९,३,४,१८;११,४,१,१; तै १, ७,७,४°; ८,४,३; -वेंधु श ८, १,४,४; -वैं: श २,५, १,१५; का १,४,३,१३,१४,तै १,२,५, ३; -बीं श २,५,२,१९;३, ५, ४,६:११,२,७,१६; का १, ५, १,१६; ते २,१,८,१.

पूर्व-त(र)रा- -राम् तैआ ३,

२पूर्वि^b->पूर्वी^b- -वीं: ऐ ५,२१; ६, २४,शां २४,८;२५,७; श ४,६, ४,६^c; तै २,८,३,७;८,११; ३, ६,१०,५; जैमि३,९६;-वींणाम् ऐआ ४,१,१•

> पूर्व-चित्ति^b- -त्तये ऐ **१**, २१ ; शां ८,६; -त्ति: श८,६,१,२०;

१३,२,६,१४^२;५,२,१७^३; तै**३,** ९, ५, २^२; −त्तिम् ब ७, ५,२, १९^{२०}; तै २,५,५,१

पूर्व-हृति-- -तौ ऐआफं,१,१; श ४, फ,७,७; का फ,७, ४,९; तै २, ८,४,५; ष १,५,१३.

पूर्वा(र्व-अ)भिमुख 6 - -खाः तैआ २,२,९.

३पूर्व,वी-- -र्वः ऐ १,३०; २,३०; ३, ३२९, ४, २०;२२,२५२, ६,१४; २६;२८^३; शां १,४; ७,१;८,९; ११, १; २६,६^२; जैमि १,२२^२; २३9;२३२; ३४२⁸;३४४^२; २, ३१:५३;×;३,८; ९;×; तां ९,४, २^३: १०,४, १^३: १७,१०,४;२५, ५३,३:सा३,४,१०:गो१,१,२३; २७,२,१,१२,१७,३,१२,-र्वम् ऐ १,४^३;२९;२९; ३०; २,२०; ४०:४१; ३,२७;३२; ४३^२; ४, २८;६,१७;७,६;३३;७,१;४; २७; ऐआ ३,१,५२;५,१,१;४; ३,१९,२; क्षां१,४:२,२;३,७;६, 9 \$; **२२,** ८; २४,२^२; **२**६,9 ३; ९४;शांआ १,३९;२,१६;७,१२; १३:१४;काअ१२:४; कासं१३७: ४,आ १,१००; १४१; १६०३; ३७६;३८२;४६५; ४८९;४९२; ४९ ३;५५४; २,८,९;१७,५;६; जैश्रा १, १००; २,५, १; जैमि १, १९^९;×; २, ३१; ४२; १४२¹; ×;३,३०९;×; मं २,८,८; छजा १०७:२७; सा १,७, १३; १६; ६,४; २, १,५; ३,७,५; ९;९, प; ३; गो १,१,२५;३९३; २, २१; ४,१७^२; २,१,१; १२; ३,

92,4,94; ६,923; 93;963; -र्वया ऐ १,२३;२,३३; ऐआ ५,१,३; शां ८,४; ९,३^२; ६^२; २६,६; ष १,४, ३; मो २, १, १९६; -वंयो: ऐ ३,४४,५,१०; ६. १२; जैमि १, १५६; १६३; ३४० ; २, २५७^२; तां १,४, २२; गो २,४,१०; - वस्मात् शां २८,४; जैमि ३,५८; गो १, २, १; -र्वस्मात्ऽ-र्वस्मात् ऐआ ५, ३, १; -वंस्मिन् ऐ ३, ५^२; गो २,३,१९; -बेस्मै तां १४,१, १०;११; -वेंस्य ऐआ ४, १,१, शां ७,१;२४,९; जैमि २,३५८: ३,९^२; तां २०,१२,२; - वस्याम् जैमि १,५६; ५७; -र्बा ऐ २, २६; ५,१३;२६; ७,११३; ऐआ १,५, ३; शां ६,३; २३, ४,८; जैमि १,२१; ५७; ३४९; २, 908;9643; 9863; 3,280; मं २, २,९५; घ ४,६,४३; गो २,१, १०^२; -बिंs-बी शां ११, ४: -र्वाः ऐ ३,३७; शां १९,९; २५,७;८; शांआ १,४; ४,८१६; १०१६; जैमि १,३६०; २,२११; तां २.७, ८; ९,४, १२ ; ११, १,२; -वीणाम् जैमि १,१६०; -र्वाणि शां २४, १: ८: शांका २,१; जैमि ३, ३५; ३२२; तां १३,१०,१३; १४,८,२; १२,९; -वीन् ऐ २, ३०; शां २३, ४; तां १८, ४,९; -वीभिः ऐ ७, १७; जैमि ३, ११४; -वीभ्याम् ऐ ३, २७; शां १, ५; जैमि १, १५५; -र्वाम् ऐ २, ३०^३; ३,

a) सपा. मै ४, ४,५ अन्युषाम् इति पाभे. । b) वैप१ द्र. । c) पाभे. वैप१ देवीः मै २,१०,९ टि. द्र. । d) पाभे. वैप१ पूर्विचित्तम् टि. द्र. । e) विप. । बस. पूप. स्वरः । f) सपा. ऋ ९,११०,८ पूर्विम् इति पाभे. । g) पाठः? पूर्वी इति शोधः (तु. E.) ।

३७ : ६.१:७.११ व : शां ३,१ ; हैमि १, १६३; ४३; २,११५^२; ११६: ३, ४२; २९५^२; छशा ५२:१२:१४; -वीयाम् ष ४,४, ९; -र्वास छुशा १०२:१३; -र्वे ऐ १,१६; २, ३; ३, २७; ४, १७^२,२५; ६,२०;३४;८,२३; ऐआ २,१,१; शां ५,१; २४,२; ३०,६; शांआ ४,५; काचू ७१: ६; आ १, २५९^३; २, १९, ६-८: जैमि१.७: ३८.×: २.६; ४१^२;×; ३, ४३⁸; ७०: ×; तां ३,९,२; ९,४,८;११;१२; १२, २,१: २५,८,२; गो १,१, १३; २४;२७;२,४^२;३,७;९; ४,१३; 9 62; २ ३^२; ५, २ २; २, १, १९; ६, २;१४२; -वेंग ऐ ३, २७; शां २,२;२१,१; जैमि १,९५६; तां **५,७,४; ११,५,१९; ९,२;२५,** १०, १२; ष ३,११,८; सा २, ३,११; ६,१४; ७,१०; ३,३, २; ६,१; -वेंभ्यः जैमि १,३७; -वेषाम् ऐ ध, ४^३; शां २, ९; १७,४; २६,५; जमि ३,१०१३; तो १५,६,१; १६,१४,२; २०, १३, ४; वं दे; गो १, ३, ४: -वेंखु ऐ ३,४५; जैसि १,२०१; ्र ३,३९०; -वैं: जैमि ३, २७९: तां १५,५,८;९,८; सा २,५,३; दे,दे,भ; सं ३; -ब्रॉ ऐ८,१२'; १७३; नां २७,२; कांआ ३,५३; जैमि२,२५^२;४५;४०६; तां**१४**, '९, २७; [°र्ब,र्वा– १अ°, अनु°, अमि°, उत्तर°, ब्रोम्°, त्वद्°. ३दक्षिण°, नि°, यथा°, रोह°]. पूर्व-कृत्⁶- -कृत् तं २,६, ८,१.

पूर्व-ऋय- -येण जिमि १,३५४. पूर्व-ज,जा- - जेश १,८,१,२९; का २,७,३,१७; तै २.८, ४,७; ३,५,८,३;१३,३; -जेभ्य: तैआ 8,4,9. पूर्व-तिथि° - -थि: जैमि १,२२७ रे. पौर्वतिथd - -थम् जैमि १, २२७: -थानि जैआ १, १६३º. पूर्व-था शां २४,९; श ४,२,१,९; का ५,२, १,७: त २,५,४,५. पूर्व-दिश्->°दिश्य i — -श्यस्य तेंआ १,१८,१. पूर्व-दीक्षा^g - -क्षा श ६,२,२, ३९: -क्षाः ते ३,८,१७,१. पूर्वदीक्षिन् - क्षिण: ऐ १,३. पूर्व-पक्ष^b- -क्षः शांआ ३, २; तै २, २,३, १;२; जैमि २, ९८; -क्षम् तै २,२, ३, १; जैमि १, ३५९: -क्षस्य ते ३, १०, १०, २: -क्षाः ऐ ४,२५; श ८, ४; २,११; तें३,१०,४,१;११,१०, ४; तैआ ४, १९, १; जिम १, १७९; -क्षान् श ६,७, ४,७; -क्षे शां १,३; छ, १२; ५, २; ४;६ ;७; तं २,२,३,२; जमि े १,३५९^२;ःतां ५,९, १४^३; ष **ક**, ૬,૨; મો ૨, ૧, ૨૦, ૨૨; २४^९;२५; -क्षेभ्य: श ८, ४, पुर्वपक्षा(क्ष-अ)परपक्ष्म h- -क्षयो: शां ३,२; श १४,६, १,७; ते ३,१०, १०,१; -क्षाः श ८,४, ३,१८; -क्षान् ऐआ २,१,७; -क्षाभ्याम् श १४, ६, १, ७९; -क्षो शां ३,२; ष १, १, १३;

गो १,२,९.

पूर्व-पा<u>द</u> -दाभ्याम् शांआ १२, ७; -दौ तंआ २,१९,१.

पूर्व-पीति - -तथे ए ४,२९; ५,१८; ऐआ ५, २, २; सा ३, ६, ८; --तिः गो २,३.१४.

पूर्व-पेय⁶ — -यस् ऐ ३, ३७³; श ४,१,३,१८; का ५,१, ३,१३. पूर्व-प्र<u>ज्ञा</u>" — -का श १४,७,२,३. पूर्व-प्रयोग — -गम् जैमि ३, २९५; छशा ५२:१६.

पूर्व-प्रेत - -तः,-तान् जैमि२,१२०; २३५;-तानि ता १३,१०,१३९ पर्व-भाज् - -भाजः ते २,४,३,१३; -भाजम् ऐ ८, २६; ते ३, ६,

पूर्व-रात्र- -त्रः जैमि १, २३१; - त्रात् ऐ ४,५; गो २,५,१. पूर्व-रूप्"- -पम् ऐआ ३,१,१४:२;

प्रस्तु - प्रमु एआ २,1,1;२; पर्वः ६ ; शांआ ७, २^३ ; ४³; पर्वः - प्रदे ; ८;१२ - १४;१६ - १८; २१^२ ; तेआ ७,३,१;२^२ ; ३;४. प्रवेरूपो (प-उ) सररूप - - पे ऐआ ३,१,५^३ : शांआ ७,१३.

पूर्व-बृत् तैआ ३, १०, ४; तां १, ७,६.

पूर्व-वयसु¹- -सम् श १२,९,१,८; -सं श १२,२,३,४²; तां १९, ४,3.

पूर्ववयस्तिन -सी काआ ७५: दे; तै ३,८,१३,३.

पूर्व-बाह्- -बाट् श २,१, ४, १७; का १,१,४, १७³; ते १,१,५, ६; छुपे ११०: ५; -बाहः ते ११,५,६; -बाह्म् श २,१,४,

a) पामे. प्र ४२३ b द्र. । b) वैप१ द्र. । c) =ऋषि-विशेष-। d) =साम-मेद- । e) सपा. आ१,१६३ पौर्वातिथम् इति पामे. । f) विप. (अग्नि-) । g) कस. अन्तोदात्तः । h) द्वस. अन्तोदात्तः । i) तु. उत्तरवयस्-।

जैमि १,३५९;२,९८; ३,३३४;

पूर्ववाट्-रव - - त्वम तेर, १,५,६. पूर्व-सद् - -सद्भयः जैमि १, ७४९; तां १,५,२.

पूर्व-समा - -माम् जिमि २,१. पूर्व-होम्b- -मान् ते ३,८, ९, ३; 90,9.

पूर्वा(व-आ) ख्यान - - नम् जिम ३, २९५: छुशा ५२: १८.

पूर्वा(व-अ) विनb- - विन: व ५, ४, ३, २४; १३,२,२, ३; - ग्निम् श १३,२,२,३; तै ३,८,२३,१; २; - ग्ने: का ७,३,३,२२; -ग्नौ श ५,४,४,२०; तै ३, ८, २३,

पूर्वाग्नि-वाह्त - - बाहः श ५,५, २,४^२; -वाहास् श ५,५,२,३; ४^c; -बाह्ये श ५,४, ४,२३. पूर्वाग्नि-वाह^d - - हानाम् का ७, ३, ३, २५; ४, २४; ४, ३,

पूर्वा(व-अ)च्.ञ्च - -र्वाङ् जैमि ३, ३३४.

पूर्वातिशिe->पौर्वातिथ- -थानि आ १, १६३¹.

पूर्वातिथ - -थानि आ १,१६३ पूर्वा(व-अ)पर्h - -रम कास २७: د^{را}: ते २,७,१२,२;८,९,३. पूर्वा(र्व-अ)भिषेक -- क: का ७, २,

३,१३; -केण श ९,४,३,१६. पूर्वा (व-अ) 8h- -धः श १,९,२,३; **3**,8,9,94²;25;4,9,8;90²;

६,४,२०^२;२७^२;७,१,२६;२८^२,

८,१,१,१;२,४,२०; १०,६,४, १,१३,४,२,४^२; का २, ३, २, 99°; ८,३,३; ४,४,٩,९°; ×; जैमि १, १९६: - धम् श १,३, ३,१२; ८,१,१३; ३९;२,१,४, २८;**३**,२,३,२३^२; ४,१,२६;७, 9,२६;८,२,४,२०^२; **१**२,३,३, **१**२; का **२**,७, ३,९; **४**, २,३, १६;३,२,३;७,१,२२; जैमि २, ११४;३,१५७; -धात् श ३,८, ३,१७; १०,२,३,१; का ४, ५, १, १; -- भें श ३, ७,१, २६^२; २ ७; ५, ५, १,१; ७,१,१,३१; 8,2,32;35; 6,3,2,98; 8, 97;8,8,8;4,7,99; 6,7,6; ३,१४; का २,६,३,४;**८,**१,१, ७^k;३,६¹,२,३,१६; ५,२,५;८, ३, ११; जैमि १,१५९; १९६; -धेन श ७,२,२,१२; ८,२,४, २०: ९, १, २, २८; जैमि १, 9497, 2, 9982; 3,9402. [°र्ध - उत्तरार्ध°, दक्षिणार्ध°]. पूर्वाध्यैm - -ध्यः शां १३,५: श ३,५,१,१;२६; -ध्यम् शां१३,

प; रा ३,१, १, ११ क; -ध्ये श ५,२,४,५ [॰६र्थ- उत्तरार्ध्य°]. पूर्वा(वे-अ)वसान- किम्°, पूर्वाळि^h— -ह्नः श**२**,१,३,१;४,२,८;

का १.१,३,१;३,३,८; जिमि १, २३१;२९८;२,९८; - ह्मम् जैमि १,२९८; - हे ऐ १,२२;७,२०; ऐआ ५,३,३; शां ८,६; ७,८३;

९; श १,६,३,१२; ३,४,४,२; २३; ६,७,४,१३, का २,६,१, ७; ४,४,४, १; काकू ८८:८; तै ३,१२,९,१; जैमि १,२४९; २, ३९४;३,२७१; ष ५,२,३; सा २,५,३. [°ह्न- सु°].

पूर्वाह्म (ह्न-अ)पराह्म- -ह्नी जैमि ૨,૧૮^ર.

पूर्विण - - णेभिः म २,३,५n. पूर्विन् - - विणः जैमि २,३५७; -वी जैमि १,१७८.

पूर्वे-द्युस(ः) ऐ २,२०; ३,१५३; ६, ८र; श २,४,४,७,९,१११ १३; x; ₹, ६, १, २६; ५, १, २, १५^२; ×; का १,३,४,५-८; ×; कापि ६७:२,४२,७; तेर्,३,१०, १^२;२^२;८,४,३;३,२,३,१; जैमि २,१;३७१; तां ११,५,२०; ष २,३,८; गो १, २, १५; २,२, २४^२;५,१४^३.

पूर्वेद्यः-कर्मन्- -र्मणा शां ५.५: गो २,१,२३.

पूर्वेद्यर्-आहत्⁰- -तः श ३, ९, ३, २९;३०.

पूर्वेद्यर्-दुग्ध °- - गधम् श ११. १,४,१;३; का ३,२,३,१;२. पूर्वी (व-उ) तर- -राणाम् गो १,१,

पूर्वो(र्व-उ)पसत्- -तस्य ते १, ४,

पूर्व्य - - व्यं: ऐ ५, १२; २१; शां २२,४;२३,६; २६,१६; श१३,

a) कस. उप. = संवत्सर- । b) कस. अन्तोदात्तः । c) सपा. परस्तरं पामेः । d) नाप. । उस. उप. यकः णिवः प्र. अण् प्र. च । प्रकृतिस्वरः । e) =पूर्वितिथि - । वैप्ध पूर्वा (व-अ°) इति तत्रत्यम् ४ टि. च नेष्टम् । पूर्वति° इति राम. । f) पामे. पृ ९३६ e इ. । g) =साम-विशेष- । दृष्टार्थीयस्य प्र. हुक् । i) °पारम् इति पाठः? यनि, शोधः । j) पामे. पृ ९१८ f है. । k) सपाः परस्परं पामे. । 1) पामे. वृ ३१ d. द्र. । m) विप. । भवार्थे यत् प्र. तित्-स्वरइच । n) पामे. वैपर पूर्याणै: शौ १८,४,६३ टि. द्र. । o) विप. । सुप्सुर्पायः समासः अन्तोदात्तः । p) = २पूर्व्यः (वैप१ द्र.) ।

४,२,२²; कापा ९३:३; जैमि३, १३७; सा १,४,१४;३,१,९०; -व्यंम् ऐ १, २९; शां ९,५; श ६,३,९,९७²;१३,४,२,१; तै२, ४,३,९;५,८,९०; तैआ १,१३, ३;३,१५,२; जैम २,२२६; ३, २८५; तां १६,११,८; -व्याः तेआ १,८,७°; -व्याय तै २,४, ३,९; -व्यासः कागा १२२: १३; तै ३,९,४,३; -व्यंषु तैआ ३,१४,२. [°व्यं-१अ°]. प्व्यं-स्तुति--तिः जैम २,१२; ३,६५; तां १२,८,८.

√पूष्>पूष्न्b- -षंणम् शां ५, २; शर्थ,४,२,२५; तै२,८,९,७; मं १,२,४; गो २,१,२०; -०षणी तैआ १,१०,२; -०षन् श १, ५,१,१६३,४,१,१५; का २, ४,३, ८; - ०षन् शां २३, २; तै २, ५, ५, ५३; ८, ५, ३; तैआ १, २, ४; २०, १; २३. ६;४,५, ७; जैमि ३, १०९; मं १,८,9: -पन् तै १, ८, ३, ३; -षा ऐ २,२४;८,१२;१७; ऐआ ५ १.१; शां ५,२;६,१३; १२, ८; २३,२; श १,१,२,१७; ७, ४,७२,२, ५,१,११;४,७; ३,१, ४,९^२;१४^२; २,४, १९^३; ९,१, 90;97; 4, 3;4, 2, 7, 91°; 4, ८^२;३,१,९;५,८;३५^२; ४,५,९; E, 3, 7, 6; 6, 8, 3, 98°; 9, 2, ₹,9२⁸;११,४,३,३;६;७;१५⁴; १२,६,१,८;१३,१,८,६; २,२, ₹;₹.4,₹;४,१,१४[₹]; १४,२,१,

९^३; २,३२; ४,२,२५; का १, 8, 3, 5; 4, 3, 6; 2, 9, 2, 9 3; २,२,३; ७,२,६; ×; काभ ६१: ३; कापा ९३: ७; कासं १३८: ३; ते १,५, ११, २; ६,२, २; ६;७; ७,६,६;२,४^२; ३,६; २, x, 9, 4"; 4, 3, 3"; x, 5"; v, ४;७,२,१;८,१,६;५,३^२; ४^२; 3,9,2,9;90;4,92; 2,2,2; 6,8,94;6,99,7;73,7°; 5, १७,२; ११,२,१; तैआ १, १, 9; २, ४^२; २ 9, ३; २ ३, ६; **३**, ८, २; ४,८,२; ५,७,२; ६,१,१^२; २; १०,१,९; जैमि २,२६९:२७२: ३,३१; तां ११,१०,५; १८,१, १६; २३,१६, ५; दै १,१; मं १,२,४; ३,१३; ६,७;८,४; गो २,१,२;२०; -षा३न् ऐआ ४, १,१; -हणः ऐ ८, ७३; शां ६, १४; श १,१,२,१७^२: २,२,१ ४,४;७४,१३;३,५,४,४;६,१, ४;७,१,१;४,३; ८,३,२२^३; ९, ४,३^२;४,२,५,२२;५,२,२,१३; ४, १७;६,३, १,३८; ४,१,१;८, ४,२,९;९,३,४,१७; १४,१,२, ७;२,१,६; का २१,२,१३^३; २,१,१; २,३³; ७,२,१०;×; तै १,२,१,१९;५,१,५; ११,३; २, ६,५,२;३;३,२,२,१; ४,६; ६, ३;८,१;९,१; ८,३,२; तैआ ३, 9,9;90,9;8,7,9; ८,9;4,7, ५,७,१; जैमि १, ७३; ७८; २, १३०; तां १,८,१; मं१,६,१८; गो २,१,२; २,९; -ध्णा श ५,

४,५,२;६,३,२,८; का ७,४,१,
२: ते १,८,१,१; -च्चे शं ६,
१३; श १,७,४,७; ३,१,४,९;
१४;५,३,५,८;७,२,२,१२; ८,
४,२,९; १२,६,१,८; १३,१,८,
६³; १४,२,२,३२³; का२,७,२,
६³;४४,१,४,८; १२: ७,२,४,६;
ते १,८,३,३; ३,१,५,१२३;
४,८,३;१०,३;१६,९;६,७,४,८,७;
८,७; ता १,८,१२; गो२,१,२,
[°प्रन्-अग्ना°,इन्द्रा°,सोमा॰].

रपौष^त— -षम्[®] आ १,७५¹; १३६ : १८०⁸; २०२; २१०^b; ४२२; जैआ १, १३६; **–षाणि** दै १,१३; **–षे आ १,१**४८[‡]. २पौषी[‡]- -षी तो १८,

9,94.

पौष्णत - - वा: श १२,८; श २,५,१,११ ; ४,७३; ६,२,५, ८२; ३,१,९; ५,२,७; का १,४, ₹,5;4,₹,७³; 8,5,9,2; 0, १,३,२: ते १,७,२,५;२,७,२, १; तैआ ५,११,४; --हणम् ऐ ५,२६; शां ८, ४; श ३,१,४, 98;8,9,90; 97; 4,7,4,4; 3,9,5;8,4,5;88,8,3,4;4, २,२;१३,३,८,२; का २, ७,२, ६: ٤,२,४,٩५; ٩,٩,٩٥; الم १,३,२; ४,१०; ४,१,८; ते १, ٥,३,4;२,9,७,9;**३**,८,२३,२; ९,१७,२; जैआ १,७५178; गो १,३,१२; -ब्लाः श ५,२, ५, ६;७; का ७,१,३,२३, तैआ ५.

a) पासे, वैप१, १पूर्व्यः > -र्च्याः मै ४,१२,२ टि. इ.। b) वैप१ इ.। c) पासे. वै 1 १ पूषा मा २,२९ टि. इ.। d) विप. । सास्यदेवतीयः अण् प्र. वैंकल्पिकः टिलोपः (उसं. पा६,४,१७३)। e) =साम-विशेषः । f) सपाः पौषम् <> पौष्णम् इति पासे. । g) सपा. जैआ १,९५० सौमित्रम् इति पासे. । h) पासे. पृ ४०४ n इ.। i) सपा. जैआ १,९४८ पौष्णे इति पासे. । j) विप. $(\pi = -)$ ।

७,२; जैमि १,२१; - छ्ले जैआ १, १४८*; -छोन श २,५, २, ૩૫: તે ૧,૮,૪,૨.

पौक्ली--जीम शां ८,४; श १३,४,१ १४.

पौरमा(च्या-अ)न्त^b--न्तानि शां ५,३;८; गो २, १, 29.

पृष्णा[©] काभ ६१: १७. पूषण-बन् - बन्तम् ते २, ६, ५७, ३; -बान ऐ २,२४; ते २. 9,96,8

पूपा(प-अ)ग्नि -ग्नी काच् ७१:७.

पृषमित्रते - न्त्रः,-त्रात् वं ३. \sqrt{g} , \mathbf{g}^{e} , \mathbf{g} $\left(\frac{2}{3} \right)$ ते २, ५,८,३; तेआ ४,

. ४२,३; पूर्धि ऐ३,१९; शां २५, ३; तैआआ ७३; जिमि ३, ५६. विपर्ति ऐ६,३५1; गो२,६,१४11. पिपर्तुं श ९,५,१,३५; त २,४, १,९;७,८,२;१६,२; पिपृताम् श ४, ५, २, १८; ७, ५, १, १०; का ५,६,४,७; जीम २, ४६; ४०६: पिपृतम् तं २,८,

४,८; पिपृत तो १,४,१५; पिपर्तन ते २,४,३,९. पूर्यते शांआ६,८; श११,२,४,५: १४,४,०,५,५,१,५; पूर्यथाम् श

३,६,१,२५^८, का **४**,६,१,२०^८. पार्यते श ११,८,३,३^२; पार-यति श ७, ३,२,९७; जैमि ३ २६९; तां १६, ८,८; पार्यन्ति

तं १, २, ४, ३; तां ४ ५,४;

पारयन्तु h ते २, ७, १६, १ ; तां १,७,५; पारय,>या काकृ ८८: १८; पारय ते २,४,७,५; ८,२,५; तैआ १०, १,१६; गो २, ६, २; अपारयन ते १,२,४, ३ ; तां ४, ५, ३ ; पार्येत् श 6,2,8,26.

पारियतासिका २, ७, ३, २; पारियतास्मि का २, ७, ३, १; पारियता रिम श १,८,१,२; ४; का २,७, ३,२;३; पारयिष्यसि श १, ८,१,२; पारियष्यामि श १, ८, १,२; अपीपरः तंश्रा ४, १०,४^२;५,८,१०^२; अुषीपरम् श १,८,१,६.

पुरुयति श ८,७, २,१; पृरयति तेआ १, २५, १;५,९,७; छशा ९१:८; प्रयन्ते श ११, ४,२, १६; १७; पूश्यन्ति श १३, ८, ४, २ ; पूरयासे जैमि ३, १८३ ; पूरयाथ तां १४, ३, १३; पूर्य श ८,७,२, ६३; पूर्येत् ते १,१,६,८.

अपूपुरम् श११,५,३,७.[अति°, क्रमि°, अभ्युद्°,आ°,उद्°, नि°, निस्°, प्र°, सम्°, सम्-आ°, सम्-

उद्°]. पपुरि°- -रम् ते ३, १,१,९. पुष्रि - - प्रयः ते २,७,१६, १; तां १,७,५; - व्रिम् तै २,४, ३,८: ७,४,9.

पत्रि-तम- -सम् शर्,१,२,१२; का २,१, २,११; ते ३,२,४,४. पारण- -णानि आ २,१४,१, [°ण- अति°, मम्°].

पार्यत् - -यन्ता ऐ ६, १५; ते २, ८, ७,९; गो २,६,२.

पारियतुम् अति°,सम्°,

पारियदण् - - ज्णवः लुरौ ११३:९; - प्युः श ५, १,४,१०; का ६, 9,8, 902; ते ३,90, ९,94; जैमि २,४२१; -प्णुना जैमि २, ४२१; - ज्णुम् तैआ ४, ४, १; जैमि २,४१९;४२१.

पारिय दणवी - - प्णवीम् मं २,५,१४¹.

पारिय ज्णु-तम- -मः ऐ ७,५६: ८,१२; -मौ ऐ २,३६.

पारि(न्>ण्)णी- सम्°.

पारित->पारित-व(त् >) ती--त्याः शां ७,८^२.

२पार्थ समु(म्-उ)द्°.

पिप्रत्- -प्रतः ते ३,७,१४,३¹;जैमि ३,२४४.

२**पुर्**- आप॰.

प्रण- -णम् श ११,२,४,२; का ३,२,९,१.

पूरथ(त्>)न्ती k - -न्ती ते ३,१०,

पूरियत्वा श १४, ९,४,१८; तैआ १,२२,८; गो २,४,६.

पूर्ण ्णि गिं । - जीः शां ११,५; श ८, १,४,१; ११,१,२,४,१; का ३, २,९,१; काअमा २३: ९; तै २, २,१,२; ३,३,१०, ४; तैआ ८. २,१;३,१;४,१;५,१; जैमि २,

a) पांभ. पृ ९३८ i द्र. । b) विप. (हविस्-) । बस. । c) वैप१ हुन्द्रा टि. द्र. । d) =ऋषि-विशेष- । f) पामे. वैपर पिपरित खि ५,२०,३ टि. इ.। g) पामे. वैपर आपृण मै १,२,११ टि. इ.। h) पासे. वैपर पारयन्तु ते र, ७, ७,२ टि. इ. । i) ॰ णुम् इति सा. (तु. तै र,५,११,५ ॰ विष्णुम् इति पासे.)। j) पांस. वैपर बि्भतः ऋ १०, ५७,६ टि. द्र. (वैतु. Dum LPAPS १०७, ४५९) पांसे. अनु शोधुक इति 2)। k)=ग्रुक रुपक्षीयगात्रि-विशेष- । /) विष., नाप. (ग्रुक्लपक्ष-रात्रि-विशेष- $\ln l$.) ।

३९३ में २,४,१२; गो २,१, १०: ३,११; - फॅम् ऐआ २,३, ६: शांआ ६,२; ८; श १,९,३, ३^२: ५^२;२,२,१,३;३,१,४,२२; છ.૨,૨,૨[₹]; ૨,૨[₹];૪,૨[‡];५,૨, ३,9,९,२,३,४३; ११,२,४,७; **१३**,४,१,१०;**१४**,३,२,२;१८; ५,१,५,८,१,१५,९,३,९; कार, २,१, २; २,८, ४,२^२;३^२; ३, २,९,१^२;२;३^२×; तै १,३,३,७; ४,९,१^३;२^३;६,८,४; तैआ१०, १०, ३; जैमि १,२५६;२,७५; ९५; तां ४, ८,१३; १५, १२, ३-५: ष १,३, २२; - णया तै २,२,१,२; -र्णस्य शर्ध,८,१, १; जैमि २,४०५; -णी श २, 4,3,90;0,8,9,30;32;89; ४२; ११,२,४,३;४; १४,५,४, २, ७,३,३, का १,५,२,१६; तै **१,५,१,५;** ३,१,१,१२^२; ७,६, ११; १०,१, १; तैआ ८,८,१; जैमि ३, १०१; -र्णाः श १३, ५,४,४;१४,७,१,२०; तै २,७, १३,४;५; तां १३,६,३;१४,६, २; ३; -र्णात श १४, ८, १, १; तां ४, ८,१३; १५,१२,३; ४; -णीन् श ११,५,५,१३;१४,८, १५,९; ते २,१,३,६; जैमि २, ३३१; -णीन जैमि २,३३१^२; -णिम् ऐ ६, ३५; शांआ **१३**, १; श २,२,१,३; ४,२,५,१०; ११.५.६,३;१२,५,२,७; का १, २,१,२;४,१,४,१५;५,३,१,८; कापू ८६: १; कास्वा ८२: ५; तैआ २,१४,१;३,११,५; जैमि

२,७५; मं २,५,१४; - णें सा१, ५,१५. [णं,णां - १अ°,आ°, दर्श°, सम्°,सु॰] पूर्ण-कु(म्भ>)म्मा- -म्भाः ऐआ ५,१,१; जैमि २,४०५. पूर्ण-ख- -खेन मं १९. पूर्ण-त(र्>)रा- -रा गो १,३,

१पूर्णत्वेतत् कें जिम २,५६. पूर्ण-दर्भे े — - वेम का १,५,२,१६; – विय श २ ५,३,१६; का १, ५,२,१५; — वेंण शां ५,५; गो २,१,२३.

पूर्ण-पात्र c - न्त्रम् शर्, ५, २, १५; ९, ३, १ 3 ; ४; ११, ७, २, १; का २. ४, ४, ६; ८, ४, १ 3 ; ते ३, ३, १०, ४; - त्रान् श ४, ४, ३, १३ 3 ; का ५, ५, १, १२; -त्रे का ३, २, ८, ५; ते ३, ३, १०, ३ 3 ; जिमि २, ६३; -त्रेण का २, ४, ४, ३.

पूर्ण-मास्त - -माः स ११, २,४, १-५; ७;८; का ३,२,९,१^४;२; ३⁴;४.

पौर्णमास्त - -सः गो १,३,
२२; २,१,१२%; -सम् शा १,
१; ३,६; ४, १४; ५,८%; १८,
१४%; श १,६,२,६%; ४,१२;
१३%; ४,१,३,२; १२,३,५,
४; का २, ५,४,६%; ६,१,२२;
२,६;८,१,३; ३,२,२,३,३,
७, ४,४; जैमि २,३८; तां २५,
१०,८; गो १,५,९; २,१,१२;
२६%; -सस्य श १,६,२,६;३,
१५; ३१; का २,५,४,६;६,१,

८,२२; -सात् कां १,४;८,२; १८,१०; -सं कां ४,१४;१५, २; -संन ऐ १,१; कां ३,५; ४,१२; ५,२;४;७; का १,६,३, १५; ३१;३६; २,४,४,३४,५, २,४८; ६,२,१९; ३,१३;५,२, ३,७; ६,२,२,१९; १,१,१,३, १;२,४;६,२,२,१९; ५,१,३, ५,४; का १,३,४,८; ५,१,३८; ६,२,८; ३,९; २,६,१,८;४; जमि २,९८; ३,९,२०;२२;२५.

पौर्णमासी^र- -सी ऐ ७. ११; वाष्ठि,४;८;१२;५,१; वर्, ६, ३, ३५; २, ६, ३, १ २^३;६,२,२, १७; १८;३०; १२,२,४,२;१३, ४, १,४; का ३,२,९,१; तं ३, 9,9, 924; 8,94; 90,9,4; ११,१,१९; जैमि२,३९४;३९७; तां २३, ६,४; सा २,४,९; ष ४, ६,४; ७,२; मो २, १,१०; १९; -सी: काम ६६: ३-५; जैमि २,३९३^५;३९४^३;×;३,२^३; ५; -सीनाम् शां ५, १ ; जैमि २,३६४^२; गो२,१,१९°; न्सीम् ऐ ७,८;११ रं ३,१ रं इ, १ ६,३,३६; **१**२,9,३,६;७°; ७, ४; का २,६,१,२४;३,२,२,७३; काअमा २३: ९; जैमि २,३९७; ३, ३; गो १,१,३९; -स्यः श ६,४,२,१०;११,१,२,१०;११; का २,६,१,२४; ३,२,१,८^२; ते र, ५,१२,२; जैम २, ३६४, ३९३; ३९४;३९६; तां १०,३,

a) पूर्णत्वे एतत् इति द्विपदः पाठः संभाव्येत । b) उप. = र्विन । = (उपचारात्) नाप. कर्म-विराप- (त. स. प्रमृ.) । c) कस. अन्तोदात्तः । d) वैप१ द्व. । e) पाठः? त्व. पांभे. पृ २२१ c । f) बप्रा. = तिथ-

११; ष ३,१,२२; -स्याः का *৾*৾**२,३,४,५;७;९^३;** ६,३,९;३,१, ८,५; काअमा २३: १०; तां ५, ९,१२; -स्याम् शां ३,५;६;४, १;७;१०;११;५,१३; शांआ ४, ३;९; श १,२,२,४;८,३,२;२, ४,४,७;११;१५^२;१६^२;२०; **६**, २,२,१६;१७^५; ११,१,१,७;५, ३; २,४,९; का १, ३,४,९^३; 93³; 3,9,0, 4;2, 3, 8;4; काकू ८७:७ ; ९१:२; ते १,८, १०, २; जैमि २, ६०; तां १८, ११,८; २५,१०,७; सा ३,४, ८; गो २,९,५;१९^२; -स्य श २, ६,३,११; १३; ते ३,१,४, १५^२; -स्यौ श २,४,४,६;११, १, २,१३; का १,३,४,४;३,२, 9,6.

पौर्णमासी-त्व- -त्वम् काअमा २३:१०.

पौर्णमासी-स्तोम--माः जैमि २,३९३.

पौर्णमास्य(सी-अ)-मावास्या^{b,c}- -स्ये गो १, ५, २३.

पौर्णमास्य (सी-अ)-ष्टका (का-अ)मात्रास्या^b- -स्याः जैसि ३,२ . पूर्ण-मास^{c'd}- -सम् श ११,२, ४, ८^२; का ३,२,९,४^३; ते १, २,१,१४;३,७,५,१३; –साय श ११, २,४,८, ते ३, ७,५,

१३; - सैः कापि ६७:२. [°स-चित्रा°,दर्श°].

पूर्ण-मुख⁰- -खेन जैमि १, ६,9,३८; का १,६,9, २५. पूर्ण-होम- -मम् मं २,६, ११, पूर्णा(र्ण-आ)हुति प-ति: श१३, १, ८,८; ते ३, ८,१०,५^२; गो १, ५, ७; -तिभिः मं १,३,६; -तिम् शां १८, १४; श २, २. 9,9²; 4,2,3,9; **5**,2,3,83; १३,१,७,४;८,८;४,१,१०;१४, ३,२,२,१८; का १,२,१,१;७. १,१,१^२; ते३,८,१,५; ११,२; -तेः गो १, ५,७;-त्या मं१,३, १-५; गो १,५,८; -त्याः कापू ८६: ११.

पूर्णाहुति-त्व - त्वम् कापू ८६: १9.

पूर्णो(र्ण-ऊधस्>न्>)ध्नी--ध्नीम् जैमि २,४९०.

पूर्ते^d - - र्तम् ऐ ७,२१^३;२४; श ९, ५,१,४९; ते २,२, ५,२; ३,७, ५, ४; तैआ २,६,२. [°त-इष्टा°].

पूर्तिन् - -तीं गो २,१,५. पूर्ति- -तिः ऐआ ४,१,१.

पूर्व अभ्युद्°.

पर्यमाण,णा^d -- णा ते ३,१०,१,१; -जेबु सा ३,४,७.[°ण- आ°]. पृणत् - -णते तै २,८,८,११^b;३,१, ٧,99.

पृणान^त - -नः ते २,६,८,४. √ पृक्ष्(बधा.)> पृक्ष्व- पृक्षः ते ३, 99,2,9.

पृक्ष^d -- क्षस्य¹ ऐ **४.**३२; शां २०-२१,३; २२,२.

पूर्ण-व¹[,ब]न्धुरवे- -रः श २, √पृच्यू ,बच्च, पिपृग्धि श १२,७,३, १२; तै २,६,१, ३.

पृणक्ति श ७,३,१,३०; पृणक्षि श ७,३,१,३०^२;३२¹; १पणक् तै ३,६,१३,१.

पृच्यन्ताम् श ५,३,४,२७^{२k}. [आ°, उप°, वि°, सम्°].

पर्क- गौतमस्य°, मधु°. पर्चन- उप°.

पृ(क्त>)का--काम् जैमि १, १९^२. [°क्त- सम्°].

पृच् - उप°, घृत°, वि°, सम्°. पृ**ञ्चत्-** प्र°.

पृञ्जती- -ती: ऐ २,२०.

पृञ्चान- सम्°.

√प्रच्छु,प्रच्छु,पृच्छुति शर्,७,१,१७; ३,८,३,६;७; का २,६,३,९:३, ८,३,४: पृच्छति ऐ २,२०; शां १२,१; शांआ ३, २; ५; श १, ७,१,१७^२; २,५,२,२०^३; ३,५, 8,98;90;6,3,4;0;8,3,39; १३,५,२, १२-१५; १७-२१; का १,५,१,१७; २,६,३,९; ४, ८,३,४^२; ९,३,२४; काउ **४७**: २; जैमि १,१८; ४६; ४९; २, २७९: पृच्छन्ति ऐ ४, २७; श १,४,५,१३; का २,४,२, १५; जिमि २,३७; १५७; ×; ३,३१; गो १,१,२७; पृच्छिस ते २,५, ५, ६: पृच्छामि श १३, ५,२, १४; २१; ते ३,९,५, ५, तैआ १,८,४:५; पृच्छामि श १४,६,

a) ॰सी इति पाठः ${}^{?}$ यिन, शोधः । b) द्वसः । c) =(उपचारात्) ग्राग-विशेष- । d) वैपश्द.। e) कस. । f) °व° इति का. पाठः (तु. वैप१ टि.)। g) कस. अन्तोदात्तः । h) पाभे. वैप१ गृणते शौ ४, २१,२ टि. इ.। i) पाभे. वैप१ पृक्षस्य ऋ ६,८,१ टि. इ.। j) पाभे. वैप१ आ ' पृणासि ऋ ८,६४,४ टि. इ.। k) सकृत् पामे, वैपर पृच्यन्ताम् मा १०,४ टि. इ. ।

३.१:९,२८: तैंआ १, ८,४; सं भः गो १,१,२५; ३१: ३,११: १३; पृच्छामः जैमि १, २९६; गो १,१,२४;३,२०; पृच्छात् श ३,८, ३, ४; का ४, ८, ३, ३; पृच्छासि जैमि १, ४२ ; पृच्छतु श १४,६,९,२९; प्रस्छु श ११, 4, ₹, ८-9 २; **१४**, ६, ८, 9; ५ª; प्रच्छ ते ३,१०,९,३; गो १,१, २५; ३, ११; १३; पृच्छतात् जैमि १,१२५; २,१२६; पृच्छत ब १४,६, ९, २९; तै २,८,९, ६; जैमि १, ७६३; ष १, ४, ७^२; गो १,३,२०; पृच्छानि शां २६,५; शांआ ३,१; श १४,६, ९,२९ , प्रच्छावहै जैमि१,१०९; २,२४३;३,९५; छशा ४३:१५; पृच्छामहै जैमि १,१३८;पृच्छाम जैमि ३, ३१; अपृच्छत् जैमि २,३६९;३,१०१;२६७; सं ५; गो १, १, २५; २, १३; ३,८; अपृच्छेताम् जैमि १, १०९; २, २४३; तां २५, १२,३; अपृच्छ-ताम् गो १,३, १५^६; अपृच्छन्त जैमि १,१३८; तां १३, ३,२४; अपृच्छन् काअ १७-१८: ५; काकू ८९:१२; काम ६६:१; तां १०,१२, १; अपृच्छत तां २४. १८,५; अप्टन्छाम श १४,६,३, १; अपृच्छाम श १४, ६, ३,१; ७,१; पृच्छेत श १३,४,२, १७; पृच्छेत् ते ३, ११, ८,२; जैमि ३, ७७ ; तां १३, १२, १४ ; प्रच्छेयुः श १२, १, ३, २२; जैमि १,२५८;२,१८७;३,१९४;

१६७: ३४०; तां ५,६,९. पप्रच्छ ऐ ७, ५३; शां १६,९; २३,२^५; ५; २६,५^३; शांआ ३, 9²; श १०,३,४,9; ११,३,9, २;१२,२,२,१३;८,२,३;१४,६, 9,8;2-0,9;8,9;30;0,9,9; काइ, १,४,३;तै३,१०,९,३;११, ८,३; जैमि१,१९;२२;×;२,४३; ×;३,१५६^२:×; लुशा २८ : ५; गो १, १, ३२३; २, ५; १ १; ३,८; ४, २४; पत्रच्छुः श ९,५,२, १५; ११, ४, १, ८; जैमि १, १८६; २५८; २६२; ३,३६५; प्रक्ष्यति श ११,६,३, ३; जैमि २, ७६: प्रक्ष्यामि श ११,५,३, ८-१२: १४,६,८,१; प्रक्ष्यामः जैमि २, ७६: अप्राक्षीत् शांआ ३,१: श १४,९,१,५; गो १,१,३१;३२^२; अप्राक्षीः श ११, ४, १, ९; जैमि १, २२; गो २,१, ३२. [अति°, श्रनु°, अभि°, आ°, परि°, प्रति°, बि॰, सम्॰]. पृच्छक- परि?. पृच्छन् - अनु°.

पृच्छमान,ना- -नाः तै १,५,१, ४; जैमि ३,४६. [°न- उप°,वि°]. पृच्छय^b- आ°.

१प्टब्ट्- -ष्टः श ३, ५, ४, १७३; जैमि ३, ३१; - ष्टम् सं ३°. ष्ट- सम्].

प्रश्<u>न</u> - आ: ऐ५,१४; - अम् ऐ३, २८; 新 २,४,२,१४^d;५,१,३, १०^d; तै २,१, ६, २; जैमि ३, ९५; लुशा ४३:१५; गो १, १, ३१९;३२९; -आः गो१,१,२४९;

-क्षान् श ११,४,१,९;१४,९; १,५; ते ३,१०, ९,३; ४,६,२, १; गो १,२,१३*;३,८*; - आ-भ्यात् श १४,६,८,२; - क्रैं:गो १,१,२०; -औं श १४, ६,८, १. िश्च- अनु॰, अभि^०,काम^०, प्रति[°], सम्ि]. प्रश्न-विवाक b- -कम् ते ३, ४.

٤,9. प्रहिनुत् - - श्विनम् ते ३.४,६,१. प्रब्दुम् श ११,४,१,३;१४,६,१,४, √पृज् अव°.

√पृण्(=√१,पृ),६णृति ते २,४,३. ११; प्रणस्व श ३,५, ३, २२; का ४,५,३,२०; पृण श ३, ६, १,१५;८,७,२,६३; का छ,६,१, १४; तै ३,११, ६,१; नेआ १, २५, २१; ६,९,२; तो ६,४,२. [अ।°].

पृ(ण>)णा- लोकम् °.

पृण्त-,पृणान्- √ पृ,पू द्र. पृत्⁰-पृत्सु श२,५,२,२८;३,९,३,३२; का १,५,१,२५,४,९,३,२५.

पृतन,ना^b- -नाः ऐ ३,२०; शां १५, ३; शांक्रा १२,४; श ५, २, ४, १६र; का ७, १, २, १६; काम ६०:५; तै २,४,१,४;३,६;७,२; ९:११;८,१,६;३,६;४,२;३,१, २,५; जैमि १,३१४;३,७१; ता १२,१०,२; सा २,२,३: -ना-नाम् जैमि ३, ७५; -नानि तै २,४, ७, ५; -नाम् जिमि २, ९१"; -नासु शांआ १२,२; श ६,६,३, ९^२७; ८,१,१४^२; काम ६२:१; तं २,४,१,४;३,८;१२;

a) पृ इति पाठः? यनि. शोध:। b) वैन१ इ. । c) °ष्टम् इति कृत्वा पूर्वेण समस्तमिति राम.! d) स्पा. यक. श १,४,५,११; ४,१,३,५४ प्रतिप्रक्तम् इति पामे.। e) सकृत् पृतना उ इति पाठः यनि शोधः

७,४,१;८,४,१;६,६;३,१,१,५. पृतनाज^a – -जम् ऐ ४,२०^b. पृतनाज्य^{c'a} – -ज्ये ऐ ४,३. पृतना-जित् – -जित् ऐ ४,२०; शां १५,३; –जितः जैमि २,९१; –जितम् तैश्रा १०,१,१६; जैमि २,९१;९३. [°जित् – सत्रा-जित्°]. पृतनाजित्-त्व – -त्वम् जैमि २,

 $\sqrt{9}$ तनाय 4 > 9तनाय्त् - -यतः शांआ १२,७; श ७,४,२,३९ 4 . 9तना-(सा >) षाह् 4 - -पाट् तां १,१०,३; गो २,२,१३. 9तना-सह् 4 - -सहम् जैमि३,१९८. 9तना-साह्य - -ह्याय ते २,५,६, १; -ह्याषु तै २,४,७,५.

√ पृतन्य , पृतन्य ति ते ३,३,११, ३; पृतन्यात् श ४,६,९,१४; का ५,८,३,१२. पृतन्यत् – न्यतः शांआ १२, ३;७; श ४,६,४,४;६,३,३,

१२⁸; ते २,४,२,९^e;७,३. प्रतन्यु - -न्यत्रः श ८,६,३,२०. √*पृथ्,प्रथ्,प्रथते ते १, ७, १०,९; ३, २,६,४; जैमि १,१३७; प्रथन्ते गो २,३,१८; प्रथताम् शांआ ११,८; श १,२,२,८;का २,२,१६; ते ३,१,२,४;२,८, ४; प्रथन्त श ८,६,१,५; प्रथस्व श ७,४,२,६^{२1}; प्रथस्व श १,२,२,८; ६,४,१,८; ७,३,

१,३२;४,१,९;२,६; का २,२, १,६; काअ १६:९; तै ३,२,८, ४; अप्रथन्त ते १,४, १०,९; प्रथिय ते ३, ७,६,१०; प्रथेमहि ते १,४,१०,९ पप्रश्वेतै १, २,१,२५; पप्रथेतै २,५,४,१;३,३,९,१०. प्र<u>थ</u>यति श १, २, २, ८; ४, ५, २, १२; का २, २, १, ६; प्रथयति स १, २,२, ८; ६,५, २,३; १३,१, २,३; काअ १७: १; तै ३, २,८, ४; ३,७,५; ८,३,६; गो २,१,१७; प्रथयस्व श ७,३,१,३२; प्रथयत गो २, १,१७; अप्रथयत् ते १,१,३,६; अप्रथयत् श ६,१, १,१५; ३, ७; तै १, १, ३, ६; जैमि ३, ३१८र; प्रथेयत् जैमि १,७१. प्रथयिष्यामः गो २, १, १७; पप्रथः ते २,५, ४,१. [अनु°, आ°,प्र°,प्रति°,वि°].

पप्रथान - नेभिः शां २३,३.

प्र<u>थ</u>^ह - थेन श १२,७,३,१.

प्रथ-मा<u>त्र</u> - त्रम् ते १,६,४,३;

-त्रात् ते १,६,४,२.

प्र्यु³ - -थ्र⁸ ऐ ६,३५; श१,४,१,
२०³;३,४⁴; का २,३,४, २९³;

तेआ ३,११,८; जैसि २,११७; गो २,६,१४;–थुः शां२१,४; श ४,३,३,१८; ५,४,४,२२³;२३; ६,३,३,१९;४,४,३³;१२,२,४, ६; का ५,३,४,१४; ७,३,४, २१^४; तै ३,५,२,१^२1; ५,७, ५; जैम २, ४५; २७४; ४१८;३, २३२;२७६; गो१,५,४; -थुना श ६, ४,४,२१³; -थुम श १, २,२,९³;१०;६,३,३,१९; का २,२,९,९³;

पृथु-पाजस^a - -जसा ऐ ५,६; -जसे ऐ ४, ३०; शां २०, २; २२,१; -जाः ते ३,६,१,३. पृथु-बुझ,झा^a - -झः श १,१,४, ७; का २,१,३ १२³; -झम् ते २,५,६,१; -झम् ख४,३,१¹. पृथु-रिझ्म¹ - -िइसः जैनि १,१८५; १८६; तां ८,१,४; १३,४,९७°.

पार्श्वरदम् -- दमम् श१३,३, ३,५३; जैभि २,२७४; तां १३, ४,१८; २१,४,१०;११; -- दमेन तां १३,४,१७. [॰दम-संकृति॰]. पृथु-अवस् -- वाः तां २५,१५, ३.

पृथु-श्रोणि¹— -णिः श १,२,५, १६; ३,५,१,१९; का २,२,३, १५.

पृथु-ष्टुका^a - - • के श १४,९,४, २०^m, मं २,६,२.

प्रथ्->प्रथिष्ठ,ष्ठा^{ष्ठ}- -ष्ठः श १२, २,४,६; -ष्ठम् गो १,५,४;-ष्ठा गो १,५,४.

प्रथीयस्ⁿ - - यांसः श११,४,१, ५;१३; गो १,३,७;९• प्र(था>)थ - २स°.

a) वैपर द्र. 1 b) पामे. वैपर पृतनाजम् टि. द्र. 1 c) = भ्ष्यतनाज्य- 1 d) पामे. वैपर पृतनायताः मा १२,९९ टि. द्र. 1 e) पामे. वैपर पृतनयताः ऋ ९, ३५,३ टि. द्र. 1 f) पामे. वैपर पृथस्व टि. द्र. 1 g) =हस्त-तल- वा प्रमाण-विशेष- [g]. वैपथ्ये वा । कः प्र. (पा ३,१,१३५) तत्स्वर्श्च । h) पाठः? पृथु इति शोधः [g]. वैपर पृथु ऋ ६,१६,१२ टि.) । i) थन्नीम् इति जीसं. यनि. शोधः । j) व्यप्त. । बस. । k) =सर्प-विशेष- । बस. । l) वि२. । बस. पूर. प्रकृतिस्वरः । m) पामे. वैपर सरस्वित ऋ १०, १८४,२ टि. द्र. । n) यक. इष्टननन्ते ईपसुन्नन्ते नित्स्वरः ।

प्रथम- -नस् तै १,२,१,४. प्रथमान- -नः ते ३, १,१,३;२,९; -नस् ते २,६,८,२; ३,७,६,५; -नाः ते २,६,८,२.

प्रथमत् - - यन्तः ऐ १,१९; शां ८ ४; श १४, १, ३, १३; तैआ ४,५,२.

प्रथस- -थः ऐ १,२१. [°थस-डह°,२स°].

प्रथस-नु*- -नुः ते ३,७,५,३. प्रथस्-वद् - -वत् श ८,३,१,९; ७,३,१८.

<u>प्र</u>थस्वती— -ती श ७,४,२, ६; –तीम् श ७,४,२,६; ८,३, १,९;७,३,१८.

पृथक्^b स १,३,२,१५; ४,३,१,९; ६,९,२५; ७,२,२,४; ३,१, ४०²; ८,७,१,६²; ७,२,३; ९, १,१,४३²; ३,३,१८²; १०,६, १,४,१०²; १३,३,८,६; १४, ५,४,१०; ७,३,११; का २,३, १,१३; ५,३,२,८; ते १,२,१, १८; २,६,११,८; कमि १,२२⁴; २५²; ३,८८; ३६४; ता ६,९, २२; १३,२,३; घ ५,२,३; गो १,१,२; २७; २,४; ५,२५². [प्रथक् प्र°].

पृथग्-वर्सन् – न्स्मा श १०, ६,१, ७; ११; –त्मानम् श १०, ६, १,७^२.

पृथग्-वाद्धि(7)नी – नीम् श ζ ,

पृथंङ्-नामघे (य>)या°- -याः गो १,२,१०^d.

- नम् ते २,६,८,२; ३,७,६,५; पृथि^b- -थेये ते २,७,५,१; -थिः -नाः ते २,६,८,२. ते १.७,७,३.

प्रथिवी - - वि श १,२,४,१६; ५, ४.३, २०; का २,२, २,९; ७, ३,३,१८; तै २,८,६, ५; ३, २,९,२; -०वि श २,१,४,२८; ६,६,२,६; ७,३,१, २१; १३. ८,३,३; का १,१,४,२५; तैआ ६.७, १-३; १०, १, १०; मं २,२,७; -वी⁶ ऐ १, १६; २१; ३,६,४८; ४,१०,२०: ३०: ५, 4;99; 34; 26; 6,9; 203; ऐआ २,१,२; ७२;३,१२,३; ४, 1; ६, 9; ३, १, १:२;३; ५, १, १, 9; शों ४,१४; ६,१४; ८, १; ९, ३; २०,२;२२,१;९; २६, १३; २७,५; ३०, ११; शांआ १,५; ७,२;३^२;४;५;७; ११;२२;१०, २; ११,२;५; ६; श १, १,४, 4; 2,8,84; 4,0; 3,9,94; 90, 3, 8; 8; 8, 9, 38; 4, 9, २२;७,१,११^२; ८,१,४१^२; ९, 9,28; 3,99; 2,9, 9,6;8, २८३; ३०;२, १, १६1; १९;४, ३; ११; ३,१,१,४; २,२,२०; २१;४,१९;३,१,४; ४,१,७,२, 9; 6, 3, 7 6 1; 4, 8; 8, 7, 8, 9; 4,2,92;4,90; 4,9,2,8; 8,8;2,9,96;98;3, 4;4,9, ४; ५,२९;३७;४,३,२०;२१;६, 9,9,99;94; ३,७; ३,३,9२;

4,2.32; **७**,9, 9,833; 8,2, ६^२;५.१,१०^२; ८,२,१,७;३,३, **६;५, २, १२; ९,३, १,३; ४;** १०,६,४,१; ५,२; ११, १, ३, ३; ६,३⁶;२२; २३; ५,८,9;६, ३,६:१२,८,२,३६; १३, ८,३, २; १४,१,२,१०;११; ३,१४९; ₹,२,४; ४,३,9८ª; 4,2,३;४, २;५,१;६,३,२;७,७३;९,४; ८; 99; ७,३,३; ९,9,9४; ४, 9; १९,२१; का १,१,१,६; २,४, ३;९; ३,२ ८; ५,३, ७; २,१, ४,१४; २,३,७; ×; काम ६४: २; कासं १३७: २; ते १,२,१, 9; २,१,५,१; २,९,१;४;३,३, 9;2; 8,2,0; 2; 4,2; 4,4, ५;७, ८,२; १५,३; १६,२; ३; ८,४,८;५,५; ७,२;९,२; ३,२, ₹,२;५,६^h;६,9^h;९,9२;३,9, २;६,२;८;११;९,१०; ७,१,९; ४,94;4,4; ६,94²; ७, ४;७; 92;9,8,6; 90,6,0; 99,9, ६:१२,५,१;तैआ१,६,३;२,१३, 9; ₹,२,9;७.9;९,9; ₭,9,9; 90,9;89,9;5;82,3;41; &, 4,7; 4,9;7; 10, 7,9;4,9; 4, 9,9; 7,9; 6,9; 8,9,94; 80, २३,९; ६३, १३; तैआआ ३५; ६६; ६७; जैमि १,४५; २५७; २७०; २,१; २५; ×; ३,१८६; २७१; ×; तां १०, १,१; ४,१; १५,४,८;२०,१५,२; २१,३,७; मं १,३,७; छशा ६२: १३; सा

a) विप. (*स्निग्ध-[पुरोडाश-])। धा. स्नेहे वृत्तिः (वैत्तु. भा.,सा., ?Dum [PAPS. १०५,२४-५] प्रमृ. प्रथन इति)। मत्वर्थीयः नुः प्र. उसं. (पावा ५,२,१२२) तत्स्वरहन । पामे. वैन्ध पृथस्नुः वाश्रौ १,३,३,२४ टि. द्र.। b) वैन१ द्र.। c) विप. (नर्दा-)। बस.। d) BI. प्रमृ. व्यीः इति? e) क्वचिद् व्यवहितस्यापि द्विवचना-नतस्य प्रयोगः द्र. (तु. वैप१ हुन्द्रा टि.)। f) पामे. पृ ७६ h द.। g) सपा. का ३,१,१२,४ छोक्रम् इति

१,१,५; ष १, २,८; ४,१, २; ६,२; ६, ७,२; मो १,१, २९; ३३^३;३४; २**,९^२;**१२; १६;२२; २४;३,१४;५,१५; २५; २,१, २.२.७: ९:३,२; ५,१०: -बीः श ३,५,१, ३१; का ४, ५, १, १७: जैमि २,४१; -वीम् ऐ १, ९;१९; २,६; ५,२७; ३२; ६, ३५; ७, ३; ५; ८, २१^८; २२; २३^४;२७; ऐआ ३,१,३; शांश्रा ७,११; १०,२;११,५; श १,२, *१*,७;३,७; ४,७^३;१५**; ५,**२;३; ७;११^३;१९^२;४,**१**,१३;१४; **२**, 9,9, ७;३, ४, ३६; ३, २,२, २०³; ५,२, १४; ३,१४; ७,१, 98; 32; 2,9; 8,4,0,6; 8,8, **९;६,**१,१,१३;२,१;३,३,११^२; 4. 9,4;0²; 0,2,93²; 6,2, ६^२; ७,४,१, १९^२; २०^२; २८; २,५:७^३: ८,७, ३,१३: **१०**,६, 9,8; 88,9,8,6; 4, 8,3; 0, २,६; १३,५, ४, १३; १४,६, २,१३;३,२; ७,७;९, १,१९^३; ४,५; का १, ४,१, २६; २,१, ४, ५; २, १, २०; २, ५^२; ८; ३, २^२; ३,७^३,१०^३, १८, ×, काअमा २३: १; कास्वा ८१: ५; ते १, 9, ₹, ₹[₹]; ६; २, 9, २; ४, ₹, ₹[₹]; **५**,७,१; **२**,१,५,८;४,३,५^२;४, ३,५,२, ६,८३, ७,५, ६, १०, ६,८,८,२; ३,१,१,६; ×; तैआ १, ३, ३; ८, ३; ९,५;३०,१; २,६,२; ३,४,१; ४,३,१;५,२; ×; जैमि १,२६; ३९; ७२; ×; २,२६;७५;×; ३,२७३; ता १,

२,१;९,५; ६,४, २; ९,९,१२; लुखे ११३:२२; मं १,७,५; २, ८,४; ष १,५, १०-११; २,१, १०; ४,७,२; ५,७, १; गो १, 9,६^२;१७;३९;२,९^२;१२;२१^२; ५,१६;२५^२; २,६,१४^३; - व्यं: शाध्य, १, ५, २१; का ६, २,१, ११;-ब्या शांआ १०,२; श १, ८,9, १९^२; ३, २,२, २१^२;६, ४, १३; १४^२; **४**,२, १, १९^२; का २,७, ३, १३^२; ४, २, २, २०²; ६,४, ६³; ५ २,9,9७°; ते ३,३,६,५; ५,१३,१^३: जैम २,६५; -च्या: ऐ १,१३; २८; २,२; ५, ३२; ऐआ २, १, ७; રૂ,૧,૨^૧;૨,૫; જ્ઞાં ઉ,૧૪;૨૨, ३; शांआ ८, ८; श १, १, २, २३^२; २,१,७; **२**,३, ४, ११; **૱**,੧,੧,੧**੧**; ₹,४,₹[₹]; ५, ₹, २२; **४**,२,४, २४; ६,९,१२^२; ६,२,३,८; ×; का १,१, १,२; ५^२;१०;४,१,९; २,१,२,१६^२; ४,५;२,२,९;१०^३;३,१७^३; ×; तै १,१, १,२; ३,४^३; २,१,२^३; ४,५;१६; २२;२३;४, ६,२;५, २,६;५,२;४;७,१;२,४,३,२;७, २,६,७,१,८,२,८,३,२,६,५, ४^२;७,५;३,२,२,६;×; तैआ १, 90,4,80,2,99,3,4,2, ८:९^२: ६,६;८३; ७,३;१०,२; ८,१,१; जैमि १, १२७; ३५७; २,३२८;३,८०;×; तां १,२,९; ४,५,१९; ६.६,१७; १४,२,१; मेर्,५,११:१३,ष४,१,२;६,२; गोर्,१,६,५,२४,२,१,२,२ ७ ; -ब्याम् ऐ १,९; ३,६; ५,२०; ७,९;१३; ऐआ३,१,२; शां२६, १५२; शांआ ५,१:७,४: श १, 9,2,22^{3a}; 2,8,95^{3b}; 96b; 9 ९^b; ५,४;३,३,९³; १०;९,३, 90; 97; **२,** 9,9,7;६; **१**४; २,१,१४;१५; **३,**५,१,३२^२;६, 9,94;3,6°; ७,२,३;८,५,९^३; ९,४,१२**; ४**,२, २,९; ६,१,२, 99; 3, 7, 2; 3, 98°; 4,8° 97; **७,** १, १,२३^२; ८,६, १, ५^३-**९**³;**९**,१,१,३७; २,१,१५; 4,9,424; 7,6; 83,2,2,44; **१४, १,४,८**३: ३,१,८३:५,५,९: ६,७,७, का १,१,१,२; ४;१०; २,१,५;१०; २,१,२, १५⁸;२, २, ९-११^b; ३,४³; ३,२,९³; ८,३,२४^{२d}; ४, ६;८; **४**,५,१, 962-202; 8,9,98; 6,2,3; ९,४, ९, ५,२,२, ६, ७,३,१, ११; ते १,२, १,१; ३, २,७; २,४,७,११; ५,४, ३;८, १,५; ३,२;८; ३,२,९,४; ३,६,३;५; ८; ६, १०,२; ७,३,६^e; ७^e; ६, १०^२;१०,१; ८,३,६; ११,१,७; ६,४;१२,६,२, ३३;४; तैआ १, 4,9;20,9; 8,3,2; 99,2;4, 3, 4; 8, 4; 8, 8, 9; 80, 9, 98; तैआआ ३६^{१ :}; जैनि १, २९२; ३२८; ३३०; २,२४१; ३३३; ४३३^२;३,३१०;३१८; तां ५,५, १९; छशा २२:२५; ४८:८. ष १, २,८; सा ३,७,८; गो १, ३, १४३; २,३, २; -व्ये ऐ १, १३; २६; २, २; ३, ४८; ८,

a) पाभे. वैपर द्यावापृथिवीभ्याम् मं १,१,५ टि. इ. । b) पाभे. वैपर परावृति तै १,१,९,१ टि. इ. । c) सपा. का ४,६,३,६ लोके इति पाभे. । d) सपा. का १,९,२,२९ लोके इति पाभे. । e) =सपा. आपश्रौ ९,४,३ आश्रौ ३,१०,३१ आपश्रौ ९,१८,५२ अग्नौ इति पाभे. । f) पाठः शोधार्थं सस्थ. शिद्व-जाता टि. इ. ।

१५३;२३; श १,१,२,२३; २; x,90; 4,90³;98; 7,9,9,9; ६;७^३; **३**,३,१,४^२;५,३,२०^२;६, 9,92;0,9,4,8,5,8,8;4,2, 9,962; 3,4,30; 8, 3,30; ६, ३,१,१३^२;४१^२; ३,१३,६, ३,९; ७,३, १,२०; ४,२**,** २७; 4, २, २९; १०, ६, ३, २; ११,७,४,४; ८,४, ६; १२,७, २,9४; १३, ८, ३,३; १४,१. २,९;३, २,४; ४,३, २७;५,५, १,९,३,६; का १,१,१,४,२,१, २,१६; २,२,१०, ४,४,३,१८; ६,१,११; ७, १, ४; **६**, २, २, १५; ७,२,४, ३०; कास्वा ८४: १७; ते १, १ ,३,७;२,१,१८; ٤; ٥, ٩, ٤ ; ₹, ٩, ٩, ٤; ३, ६, ३; ७,५,३; १०,२; ३; ८,७, ३,१७, १, २,१८, ४,५; तेआ २,१२,१;३, ५,१;१३,१; 8,9,3,4,6,38; 8,5,9;2; 0, ३;१०,२,१;३,१;४,१; तैआआ ६७, जैमि १, १२९; ३२७; २, २६; ८५; ३,१७९; ३५८; तां १,९,५; मं २,५,५; सा ३, ८, २; गो १, १, १४; २,२,४⁸; -ब्योः ते ३,५,१०,१. [°वी-दिवस् °, द्यावा°, द्युस्°]. पार्थिव,वाb- -व: जैमि१,२९३; - वम् ऐ २,६; श ६,३,१,१८; **१४,९,** ३, १२; ते ३,६, ६,३; तैआ १०,१०,२;४९,१; -वस्य

शां २५,१५; तै२,५,६,३; तैआ

६,५,२, जैमि२,१२;-वा तै १, २,१,१२; जैमि ३,१३६; -वाः तै २,८,६,४; -वानि श ३, ५, ३,२१;६,३,१,१८; का ४,५,३, १९; तै ३, ३,९,१०; -वाभ्य: तां १,३,२;६,७,२; -वासं: श १३, ८,३, ५; ते ३,५, १२,१; -वेभ्यः श ४,१,१,२२; २,२१; का ५,१.१, १७३ २,१२; जैमि पार्थिवी - -वी: c तै २, ७, १५, ४;**३**,१,२,३. पृथिविⁿ->पृथिवि-क्षित्^b- -क्षितः तैआ १,१२,४. पृथिवि-त्व - -त्वम् तै १,१,३,७. पृथिवि-पद्^b- -पदम् ते१,३,९, १,२,६; का ६,१,२,६. 6,8,4,9,6. पृथिवी-क्षित् - - क्षिते कागा १२२ : 941. पृथिवी-तस् (:) ऐआ २,१,२². पृथिवी पति - -०ते तै ३,११,४,१. पृथिवी-मय- -यः श १४,७,२,६. पृथिवी-लोक्- -कम् शर्ध,६,१,९: पृथिवी-षद् - -षद्भ्यः कापि ६८ः पृथिव्य (वी-अ)प् -तेजोबारबा(यु-आ)काश- -शाः तैआ १०,

-ताः कासं १३७:१. पृथिज्या(वी-आ) यतन^h - -नम् ऐआ ३,१,३; गांआ ७,११. पृथिच्यु(बी-उ)पर! - -रत् ऐआ ५. ₹,₹. पृथिक्याः(वत -) अ। २,२०; ७-९, पृथिच्याः(संसर्ध-) आ २,५.१-१०. पृथ्वी^b- -ध्वी ऐ ४,२०; कासं १३७:७; ते २,८,२.५; ४.८; ३,१,१,१२;तैआ १०,१, १६; २१,१; जैमि २,२५९; ३२०; सं धः; -ध्वीम शांट,४; श ७. ४,१,३३. [°४वी- पडङ्गला°]. पृर्था^b- -थीश ५,३,५,४; का ७,२, ४,४; तां १३,५,२० k; -ध्ये का 6,2,8,8. १पृथ् - √पृथ् द. प्रथिवि-सुद् b - सदम् d श ५, २ \mathbf{v} ्युँ 1 - 2 ्युः जैमि १, १८६;३,२५ t . पृथुक^m- -का:,-के: रे ते ३,८,१४,३९. पृथिवि-स्पृश् - -स्पृक्^e तै म ४, पृथु-पाजस् - प्रमृ. √पृथ् द्र. पदाक् b- -कः शांधा १२, ६; श ध, ४,५,३ ; का ५,५, ३, २; -की ते २,७,७,१. १पृश्चिⁿ- -श्रयः श ७,३,१,३६;८,७, ३,२१; ते३,११,६,२; जेमि २, १७६^२;तां ९,२,१९; दें२,५; सा १,१,१७; - श्वि श ७,३,१,३४; ३६; ८,७,३,२१; ९,२,३,१४;

१६; तै२,२,६,१;८,८,२; जैमि

२,१४;२५९ ;३,७५२; ता १२.

१०, २५; - क्षिः ऐ १,२१; ५,

२३^३; शां ८,६; २७,४; श १,

८, ३,१५^३; २,१,४,२**९; ५,**१, a) पासे. वैपर दिवे का ५.२,७ टि. इ. । b) वै। रइ. । c) पासे. वैपर पृथिब्याम् काठ ७,१ ३टि. इ.। a) भाभे. वैपर द्र.। e) सपा में ४,९ ७ °वी° इति पाभे.। f) सग. तेसं ७,५,२४,१ काठ ४१,१ °विक्षि° इति पामे.। शबं वैपर द्र.। 8) वैप१ पृथिविष्द्रयः शौ १८,४,७८ टि. द्र.। h) विप.। बस.। i) ब्यु.!उन्थ-वाचकं सत्- सस. उप. =यूपमूल-इति सा.; विप. मन्वानाः Mw. K. Or. [केंड १,२,३,१] =पृथिव्याः उद्गत-तर- इतीव । j)=साम-विशेष- । k) तु. $\mathrm{Bf.C.}$ चं, वेतु. चौसं पृथुः इति $\colon line{1}$ =पृथि-, पृथी- । m) वै१४ द्र. ।

पृथिव्यां(वी-आ)दि -लोक--देवता-

२,३,१४^२;१८^२; ४,३,६; १०, ४,३,१८;५,४,१५;१६; का १, 9, 8, 34; 2, 6, 9, 943; ६,१,३,३^३; तै **१**,४,१,५;७,३, ५,२,१,१,१, ७,२,२; जैमि १, ८१;२,२५९; ३,५४;७५;३०४; ३४९; -श्रिना मं १, ३, ८; -श्चिम् श ५,१,३,३^३; ९,२,३, १४:४७; १०,४,३,२२; का ६, 9,3,37; तै १,४,9,४;८,३,२; जैमि ३,३०४३;३४९; - क्रिभि: तेआ १,२७,५; -श्रीः तां २१, १४,७; -श्रीन् कारवा ७७: ७. तैआ २,९,१; तां २१, १४, ७; -भ्र: श ९,२,३,४७; तै २,८, ५,७. [श्रि- उर्वाह°,नवनीत°]. पश्चि-ग(भे>)भा - -भाः ऐ १, २०; ३, ३०; शां ८,५; श ४, २,१,८;१०; का ५,२,१,६; ९. पृक्षि-प (र्ण >) णीं - -णींम् श १३, ८,१,१६. पृक्षि-मत्- -मत् ऐ ५,६; -मान् ऐ ५,७. *पश्चि-मातृ°− -तरः जैमि२,१७६³; -- ०तरः ऐआ ५,१,१; तै २,४, ४,३;५,२,३. पृक्षि-व(त्>)ती- -तीः ते २, २, २पृश्चिb--श्चि जैमि २, १४; ३,७५; -क्षिनः जैमि ३,७५. [°क्षि-भरद्वाजस्य°,भारद्वाजस्य°]. पृक्षि-त्व - न्वम् जैमि ३,७५.

पृश्चि-स्तोइ c- -त्रम् जैमि १,१४०.

४,४,१; २; -षतः^त श ५,३,१, ६;५,१,१०; का ७,१,४,७; ४, २, १८; - षान्^त दा ५,३,१,६^२; ५,१,१०१; का ७,१,४,७९; २,

पृषती a- -तयः तै ३,३,९, ४; -ती श ५, ५, २, ९; का २,८,१,१४; -ती: श १,८, ३,१५३; तै २,४, ४,३; –तीम् श ५,५,२,९; का २,८,१,१४; 0,8,8,2.

पृषद्-भाज्य⁶-- -ज्यम् श २, ५, ર, ૪૧^૧; ૪, ૨; ૬, ૩,૨; **૨**, ६, ३,६^२; ८, २,२४^३; २५^२; ३,८;४,७; ८^२; १**४,९**,४,२३; का **१,५,**१,३६^३;३,२; ६,३,३; 8, 6, 3, 2; 82; 92; 6, 2, 90; 963; 3,4; 8,83; 43; 4,0,8, **९;** ते **१**,६,३,२^२; तेआ**३,**१३, ४; जैमि **१**, ३५३; -ज्यस्य श **ર,૮,૨,५**; ३३; **१४,९,**४,२३; का ४,८,३,४; २२; -ज्येन का ४,८,३,५; तां ५,१०,१२.

पृषदाज्य-व(त्>)ती--तीम् श १२, ५,२,७.

पृषोदर्ª- -रम् तै ३,८,२३,३. पृषत"- -तः जैमि ३,२६२; २६३. २पृष्ट^e- -ष्टः सा ३,९,३.

प्(ध्व>) खा 1'a - - ब्वा तैश्रा ६, 8,98.

१पुष्ट- √पुच्छ ह. ३पुट्टh- -ष्ट: ऐ ७,९'; शां २६,१७1; श ९,५,२,६३; तै३,११,६,४४.

३,३³;६ १,०,३;८,७,३,२१;९, /√ पृष (बधा.)> पृषत्³ - -षत्व तै२, पृष्टिट, प्टिं (बप्रा.)³ - -ष्टयः श७,५,१, 932;282; 34; 6,9,3,902; ४,३^२; २,१,१५;२, ६^२;३,१, 93²;8,3,3,20²; 8,2²; ६,3, ७^२; -ष्टीः श ११,८,४, ३; ते ર, ६,५,५७..

> पृष्टि-काण्ड- -ण्डानि जैमि २,५८. पृष्टि-तुस्(:) तै १,१,२,८.

पृष्टि-साचय्1- -यम् श८,२,१,१५. पृष्टी-कुण्डील^k- -लानि गो १,५,३. पुट्ठa- - हम् ऐ ३,३१; ४,१९; २९; ५,१;४;१२;१८;८,३; शां १९, ८^२;२२,७^२;२३,२₄२४,२;२५, ४ै:५:१९;२६,९; ११; २९,३; ४;५^२; ७; शांआ २, १; श ५, २,१,४;५,३,५;६,३,३,१२;४, 9, ८^२; ७,४, १,९^२; २,६; ८, १, 9,4;6;2,2;4; 8,8; 3,9,8; ६,३,१९;७,३, १८; ९,२, ३, २४^२;**१**०,१,२,७; ६,४,१; ५, ३;११,७,२,६; १२,१,४,१;३, **૧**,७; १३,३,२,२^२;३,२^२;५,१, २,१०,का५,७,५,४,६,२,२,२, ७,५,२,६; काअ २१:५; तै १, २,२,४;४,३;६,३,५<u>;</u>७,५,५^२; २,४,२,६; ८,७,१; ३,७,७,४; ९,४,८;९, १; तैआ ३, ४, १; 90,8; 9,90,9; 80,9, 93; १६; आ,जैआ १, २३९; जैमि १,9३८;9४२;9४४;×; २,9५; ३५;३६^५;×; ३,१०^२;११; ३७^३; ५४;×; तां ८,८,१०; १२,४,५; १३, ९, १६; १०,४; १५,३, १८; १९; १०, ५ ; १६, ७,३;

a) वैप १ द्र \hat{i} b) =साम-विशेष- । c) मलो. कस. । d) घा. अर्थः ? e) =स्नात- इति सा. । धा. सेचने वृत्ति:। सृष्टः इति राम.। f) नाप.। क्वन् प्र.। नित्स्वर:। g) पामे. वैपर प्रुष्ता शौर्८,३,६० टि. द्र.। h) =२पृष्टु- (वैपर इ.)। i) पृष्ठः इति पाठः? यनि. शोधः (तु. शांश्री १०,११,९) j) =पृष्टि-संबद्ध- (तृ. सा.)। k) = शरीरावयत-विशेष- । व्यू. ?

99, 8; 92; 94,90; \$4,8, ७:२०.३,**१:**८,१:९,१: २१,४, ८,९: २२,४,५; में १,१, १२; ष १,३,८; ३,८, १२-१४; गो १,५,३; २,५,९; -ष्टम्ऽ-ष्टम् जैमि १,३३३: - ष्टस्य जैमि २, १६२ ;३४८: - ष्टात् राष,४,२, ५^२; ९,२,३,२६^२: का ७,३,२, ५ : जैमि २, १७४; २१३; २१५; ३,३५४;३५५; - ष्टानाम् ऐ ४, २८: ऐआ १,२,१: शां १९,८: २६, ९; जैमि १, १८९; ३५०; 2, 900;908; 905, 900; २२७; ३,१५६;१७२^२; तां ३, 99, २; ३^३; ७,९,३; ८,९,७; १४, १०, ९; १६, १०, ११; १८, ६, १७; १९, ५, २३; -ष्ठानि ऐ १, १५; ६,५; शां १८, २; २४, ८^३; २५, ११^२; १२ र ६९,५; श ७,२, ३,६; 8,9,84; 6,9,3, 3; 8,4,2, ٤;११,٩,٩,٩,٤; १२,२,٩,८^२; ३,३,१; ६-१०; **१३,३**,२,१; ५,१,१;३,१०,४,२०; ते १,८, ८,३९; ३,९,९,१; तैआ ५,६, ४; आ १,२६९; जैमि१,२१९; २५%; २५४३; २५७४; ३४८; २,१९^२; ३^२;४^३;१५; १६;१९;×; रे, देण्: ११७; १४५;१५४!x; तौ ४,५६, ७ ; ७, ७, १९७; 4,476;3,936,3, 8; १३,३१०, १५; १६; १४,१०, ७; १६,५,२;५०;२४२;५५,६; 4363,5; 86,6,6;90,2;3; १९.५,६:९,३;४; ११,२; २०,

9,9;2,9;2;4,9;9.9,2; 22; ६, १^३, ९, १[°], १०, ३,४,२२,३, ^રે,૪, ५,૬,૪^૨, ૧૦,૨^૪; ૨૨, ર,**६; ७, ६; ५**९,४^२; ૨ષ,૧, ३-५:२.२:३ व १,३,७; गो १,५, १०६: २,५,११; -ष्टाय ते ३,४,८,१; –ण्ठे वां २४, ८; २५, ४; श २,१,४, २८ ; ४,४,५,२३; ६,१,१, १५; ७, ४,२, २७^२; ८,१.२.८; ४,४; २,१,१०;३,१,९; २,३^२;६,१, 4; 3, 99; 20 2b; 6, 9, 292; 3, 96; 9,2, 3,38; 80, 4,4, ४; ११,२, २,६; का १, १,४, २५३ ते १,२, १,२४; ३,७,६, ५; ८, २३,३^२; तैआ ६, ७,३: १०, १.१; जैमि १, ११; २, ३५;५०; ७१; ३५०; ३, ३७; ११८; २७३; तां १, ७, ६; ७, ८,9; १५,३,9९; २१, १०,२; गो १,२,८; - व्हेन श ८,३, १; ८र; जैमि २, ३५; ३, २५२; तां १३, १०,५; १५, ३, १९: २५,१,३; गो १,२,२०°; २,५. ९; - व्हेभ्य: तै १,२, २,३;४. ७,७३;५,६,१;२; जैमि २,४८; -ब्डेषु श १०,५, ४,५; ११,_{१,} १, ६; जैमि १, २५४; ३२०; २,२८७; ३,२६४³; तां ३,११, ३; ७,८, २; ५; ष १,३, १९; -हरै: ऐ ४,१९; शां २४,८; श १२,२,२,१०; ११; तंआ ५,६, ४; तां ८,९,८; १६.५,१३. [°ष्ठ- १अ°, अनु°, अष्टन्°, आविस्॰,एकविंश॰,त्रि॰,निर्हृत॰,

१नील°, बृहत्°, बीत°, शिति°, शिरस्°°, सर्व°, सोम°, स्तोम°, स्वर्°].

१ष्टर<u>ुन्स्</u>(:) श ३,४,३,१९; ५, ४,४,७; १०,५, ५,२; का ७, ३,४,७.

२<u>ष्टल</u>्ट-तस्(:)^d श १४,४,३,५. ३प्रष्ठ-तस्(:) ऐ १, ३०: जैसि २, ४१६.

पृष्ठ-ता - -ताये जैमि २,४११. पृष्ठ-मय-- -यः, -यम् जैमि २, ३४.

पृष्ठ-रूप⁰ -- - देपः जैमि १,१८९; - पम् जैमि १, ३३३; २,८४¹; ३७८; ३७९; - पाणि जैमि २, १७९; - पे जैमि २, ३७८; ३, १७२; - पे: जैमि २,१११.

पृष्ठ-शमन->पृष्ठशमनीय"-- -येन गो १,५,८^२.

पृष्ठ-स्तोत्रिय- -यान को १९,१०. पृष्ठो(ष्ट-छ)कथो- -क्थानि कैमि १, २७४^९;२७६-२७९; क्थे: कैमि १,२७६; २७८.

पृष्ठो (ष्ट-उ)पताप-शत-सदस्त्र!--स्रेण सा १,४,११.

शपूछ्यं - - ख्यः श १२,१,४,१;२, १,२;४;२,१; ११;३,२;४;९; ११²;४,७;८;३,१,३;७; - ख्यम् श १२,१,२,२²:३,११;१८;२, ३,४²;१०:३,३,७; - ख्यस्य श १२,३,३,६; - ब्यास्य श १२,२, ३,११²; - ब्यास्य श १२,२,

a) पांचे वैप१ प्रश्तित् सा १०,१९ टि. इ. । b) पांचे वैप१ लाभा शौ ७,६४,१ टि. इ. । c) प्रस्थेन इति छ. पाउः े d) तसिरु प्र. । ठित्-स्वरः । e) पसः (छ. जैमि १,९८९;३.१७२)। f) सर्व प्रष्ठस्पम्> सपा, जै १३० सर्वप्र° इति पामे. । g) वैप ४ इ. । h) नाप. । i) सस.> षस. > इस. ा j) वैप१ इ. ।

२ पृष्ट्यं करे — - ष्ट्यस्य श १३,५,३, १०, न्ड्यान् श्रु,१,२,२;का६, भ,२,२; -ष्ट्योः का६,१,२,२°. ३ पृष्ठ्य - -ष्ट्य: ऐ ४,१७; ५,२१; २२^४; शां २६, १; जैमि २, રવ^ર; રર^ર; ×; રૂ, ૧૫૪; १६६^२; ×; तां **४**, १, १६; ५, **13;** 22, 9, 9; 3; 8, 9; **६; ५, १; ६,१; ९०, १; ९१,** (9;693,9;4; **२३**,9,9; ३,9³; ં ૪,૧; ૫;६,૧ૅ;૪ૅ; ૭, ૧; ૬; 98,93,98,98; 23,9,8;99, · 9;9८, 9^२; २०**,**9^४;२**५**,9,9^५; २,१४; १५; गो १,४,१४;१५; १७^२;२०; २२;२३^२;५,२^२;३; ४रै;ः –ष्ट्यम् ऐ ५,२२; जमि१, े ३, २, ४; ४२) ५०^२; २५७; ३३६^२;३३७;३७६^२;४३०; ३, ् १ ५५^२; ३२ ७^२; गो १,४,८; ९; 902; 902; 29; 4, 902; -ष्ट्यस्य शां २४, ९; जैमि २, ४; ३१;३२^२; ३३;५८; १०७; १०८; १०९^२; १६३; ३०४; ३१४;३१५;३१९;३२०;३४०; ३४४;३४८;३४९;३५२;३६४; ३८६^२; ३८७^२;३८८^२;**३**,११८; १६६; १७२; २०८; २२०; तां ५, २, ९; लुशा ७६: ६; ८; -ह्याः ऐ ४, १७; तां १९, ९, ३; ५; २४, ११,५; प्(व्व>)व्या- √पृष्द. —ह्यात् जैमि २, ३८७^२; गो १,४,१४; १५; २३; -ष्ट्या-नाम् शां २३, ३; -ष्ट्यानि शां

भयाम् गो १, ४, २३: - ष्ट्याय पत्च- अज°. गो १,४, २२; -ष्ट्ये ऐ ४,९७; पेय,या- √पा(पाने) द्र. जैमि २,३५०;३८५^२;३८८; ३, ३३२; ३५९; - छ्येन जैमि २, २९७; ३७६; ३, १७३; तां ४,१,१५; २५,२,२; गो १, ४, २३; - हहा: गो १, ४,२३; -छ्ड्यो जैमि २,३५४. [°६ड्य-पुरस्तात्°,मध्ये`]. पुष्ट्य-प्रतिष्ठित- -ते श १२,२, पेशशामरा- -राः गो १,५,५. २,२; गो १,४,२०. पुढठ्य-स्तोम--माः शां २६,२; पेषण-,पेषम् √ पिष् इ. -मान् शां २६,७. पुष्ठ्या(ष्ठ्य-अ)न्त- -न्तान् शां पेष्ट्ये,पेष्टुम् 🗸 पिष् द्र. २१,५. पृष्ट्या(ष्ठय-अ)भिष्ठ<u>व</u>्--वाभ्याम् गो १, ४, १४; १५; २२;२३; -वी श १२,१,२,२; पेजवन-पिजवन- द. ४३१; गो १,४,९;१०;१२;१४; पैतुदारव- पीतुदार- द्र. १५;२०^२;२२;२३;५,३;४. पृष्ट्या(ब्ट्य-अ)हन् - -हिन गो २,६,९. शां २१,५. पृष्ट्यो(ष्ठय-उ)पाय°- -यम् शां रिपोत्त- √पू द्र. १२,७. √पृ √पृ इ.

२१,५¹; जैम २,३४³; -ष्ट्या- √पृ(प्रवेशे)>३पुर्- नि॰,परा°. १पेरु -- स्वः तैआ ३,११,६;४,८,३; 4,0,8. श्पेरु³- -रुः श ३,७,४,६; का ४,७, ४,४; तैआ ३,११,७. √पेऌ≫पेळति- -तेः दै ३,९. ?**पेबस्म** जिम ३,२४७. पेश-,पेशलु- √पिश द्र. पेशस्-,पेशस्कारिन्-प्रभृ. √िपश् द्र. पेषी°- -षी जिमि ३,९६. पेसुक- √पिस् द्र. पेङ्गीपुत्रुं-, १ पेङ्गय- प्रमृ. रिश∓-द्र. ३, १५;४,३;२,२,२; ४;८;२०; पैड्व^ड-- -ड्वस्य आ **१,१**३४^२h. ३,१;४, १६; जैमि २,३०;३१; पैतामह-, पैतामही- पितृ- द्र. पेतुद्रव−, पीतुद्रु- द्र. पैतृमत्य-,पैत्री- पितृ- द्र. पैल¹- -लस्य आ १,१३४¹. पृष्ट्या (च्या-आ)रम्भण- -णान् पित्व- -त्वस्य जैआ १,१३४1. पैष्टी- √पिष् द्र. २पोतृ - -०तः शां२८,५; -ता ऐ६, १०-१२; १४; शा २८, ३५; कापा ९४:८^४; ते १,४,८,१; तां ३५,४,५, गो १,२,१९,३,५,५, २४;२,२,२०;२१;२२; –तारम्

a) वै ११ द्र. । b) = प्रह-विशेष-, षडह-यज्ञ-।। c) पामे. पृ ५२१ a द्र. । dे द्वस. अन्तोदात्तः । e) नाप.। पाठ: (तु. Lind., K. । तदीय टि.इ.]; वैतु. आन. पृष्ठो° इति [तृ. निसू १०,६:१८])। f) ≒शरीरावयव-्विशेष- + व्यु . १९) =ऋषि-विशेष- । व्यु .१ चपेंद्र इति M.W.। भी सपाः जैस्रा १,१३४ फेन्वस्यश (मूको. ्पेण्वस्य) इति पामे. । . i) =ऋषि-विशेष-। <पीला- इति MW. । = j) सपा. कस्य < > ल्वस्य इति पामे, ।k) पामे. कृते वैप १ पित्रता पै १०,९,७ दि. समावेशः ह. ।

√ पृ(हिंसायाम् L < √स्पृ!)

परिन्- परिं.

श १२,१,१,८; गो १,४,६; पौरुशिष्टि- पुरु- द्र. -तारी तै३,७,४,१२;-तुः ऐ७, पीरुहन्मन- पुर- द्र. ३,५;१८;-त्रे श ४,३,४, २२; का ५,४,१,१८. [°तृ- नेष्ट्ट°]. पोतृ-त्व- -त्वम् गो १,२,१०. -याः ऐ ३, ५०; -याम् तै ३, १२,९,५; -यायै ऐ ६,१४. १पोप्नि"- -प्रि:b जैमि१,१७६: -प्रिम् ° जैमि १,१६९ ,१७६२. पोप्ॡ्यत्- √प्छ द्र. पोष- प्रमृ. √पुष् इ. पौरचलेय- पुरचली- इ. पौंसायन्-,पौंस्न-,पौंस्य- पुंस- द्र. पौक्षिष्ट्^त- -ष्टम् तै ३,४,५,१. १पौण्डरीक- १पुण्डरीक- द्र. **२पौण्डरीक**- २पुण्डरीक- द्र. पीण्य- पुण्य- द्र. पौतिमाष्यायण- प्तिमाष- द्र. पोतुद्रव- पूतुदु- द्र. पोत्र- प्रमृ. पुत्र- द्र. पौर⁶- -रः जैमि ३ २१७. पौरुकुत्स-, पौरुमीढ-पुरु- द्र. पौरुमद्ग- पुरुमद्ग- द्र.

पौरुमुद्ग- पुरुमुद्ग- इ.

-तारा ते ३,६, २, २; १३,१; १पौरुष-,२पौरुष- प्रमृ. पुरुष- द्र. १; तां १८,९,१५; गो१,२,१९; पोरोडाज्ञ- पुरोडाश- द्र. पौर्णमासु- प्रभः √१.पृ द्र. पौर्वतिथ-,पौर्वातिथ- ३पूर्व- द्र. <u>प</u>ोेळुषि- पुछष- इ. पो<u>त्रीय,या- -यः गो १, २, १९ ;</u> पौलोम-,°मी-,°म्नी- पुलोमन्- प्र. **पौल्कस**- पुरुक्तस- द्र. **१पौ(ष>) बी- √पुष्>**१पुष्य- द्र. २पौष-,°बी- √पूष>पूषन- द्र. पौष्करसादि- पुष्कर- द्र. **पौष्कल¹** - - लम् आ,जैआ १, ५६६; जैमि १, १६०३; २, ३८४; ३, २९६; तां ८,५,६.[°ल- सम°], पीष्ण- प्रमृ. √पूष् द्र. पौष्पिण्ड्य ^g-- -ण्ड्यः,-ण्ड्याय सा ३, १प्य(पि-अ)व√भिद् >प्यव-भि-न्दानb- -ने जिम १,२६४. √प्याय्,प्ये अन्वा°, आ°,प्र°,प्रत्या°, प्रउग°- -गः शा१९,८;१०³;२०,२³; सम्-आ°. प्यान- आ°,प्र°; प्यायन- आ°. प्यायमा(न>)न।1--नाः तै३,१०, १,१. [°न- आ°]. प्याययत्- आ°. प्या(य>)या¹- -या ते ३,१०,१,१.

प्यायित,ता- आ°, प्याययित्- प्र°;प्यारुगमान- आ°• प्युक्ष्ण k – $>प्युक्ष्ण-वेष्टित<math>^{1}$ – -तम् श **५**,३,१,११. प्युक्षणो(क्ष्ण-उ)त्स्यृत1 -तम् का ७,१,४,१२.

<u>प</u> • ऐ २,४०m; ४१m; ३,२६३m; ४, २९⁸; ३०^{8m}; ३१^m; ५,8^{8m}; 43m; 6 m; 96 m; 90 m; १८m; वर्ग २२.९m; व १,४.१, 82m;42m; 84; 6m; 5m; 8m; 6, २,१७^m; का२,३,४,४^m;५^{५m}; ^{ç™};७[™];६,४,१५[™]; 青 **⋛**,९०, ४,३^{n/m};'तैआ३,१२,७;**४.१९**, 90; ६,१,१;११,१^{२p}; जमिर्, 960m; 969m; 3. 923m; 9 6 tm; २ 0 tm; २ २ tm; ५ ८ m; 908m; 908m; 900m; १८८^{४m}; ३३०^m; ३३६१^a; तां १0, ६, 9m; १२, ७, २.

३^२,४^२;२१,२^२;३^{२४};४^{१४};२२,१; ર;ર^ર;ઙ;૨૨,૧;६; ૨છ,५;૨५, 9-३;99.२७,२; शोआ १,२^२; -गम् ऐ ३,१;२^९; ३; ४,२९; ३9;4,8;६; 9२;9६;9८;२०; ऐआ १,१,३"; वा १४,४";५;

a) स्तोवि. < प्र-प्र (ऋ ६,४८,१)। b) सपा. जै ६२ पित्रः इति पासे.। c) सकृत् सवा. तो ८, ६,९९ प्रप्रीम् इति पामे. । d)=पौक्जिष्ठ- (वैपर पामे. च इ.)। e) वैपर द्र.। f) =साम-विशेष-। ब्यु. < १पुष्कळ्(=प्रचुर-)इति तां ८,५,६; < २पुष्कळ-(=ऋषि-विशेष-) इति जैमि १,१६०। ४) =आचार्य-विशेष-। ब्यु. पौष्पिक्ज्य- इति राम. । h) = ब्यवधानं कुर्वाण-। अपि इत्यस्य पूर्वाशस्य लोपः (पासि २,४,८२ विष ३, ५०८ n) । न्यविभन्दानम् जैमि १,२९४ द. । i) =शुक्लपक्षरात्रि-विशेष- । j) =प्यायमाना- । k) नाप. (आवेष्टन-) । व्यु ! (परि $\sqrt{*}$ वक्ष्) $\lfloor = \sqrt{a} \pi \rfloor$ 'आच्छादने' > *परि-वक्ष्ण-> *पर्युक्ष्ण->)यनि . इति मतम् (वैतु. सा.['पि' इतीममुपेक्षमाणः] =उक्ष-विकार-, स्नायु- इति, छgg.=चर्मन्- इति,=अजगरचर्मन्- इति केचित् ; अप्युक्षण-इति मुं. पाठः ${f ?}$ क्रोध्यः) । ${\it I}$) विप. (धनुस्-) । तृस. पूप. स्वरः (पा ६,२,४८) । सपा. परस्परं पाभे. । ${\it m}$) =मन्त्रवर्ण-परामर्शः। n) वैतु. भा. \underline{x} (यच्छ) इति, सा. \underline{x} (आपय) इति च । o) वेतु. भा. \underline{x} (कल्पन्ताम्) इति । p) बैतु. भा. ∮प्र-भन्दिष्ठ- (=प्र-स्तोतृ-) इति, सा. १प्रा (प्र√आ)प् इति योगः । वप१ यनि. ऋ १,९७,३ टि. अपि इ. । b) सपा. जै २०३ व इति पामे. । r) संदार्थः प्रउगः > संदार्थप्रउगः इति आन, ।

२८,९; षा१,१,२,९;३,५,४,३; ८,६,१,६; १३,५,१,८; का २, १,२,९;४,५,४,५; गो १,३,५; २, ३, १२; - गस्य शां १४,५; -गाः शां १९, ८; २६, १५; -गाणाम् ऐआ १,२,१; -गे ऐ ३,२३; ऐआ५,१,१; शां १४,५; २४,१; २८,९; श १३,५,१,८; गो २,३,२३^३;-गेण ऐ २,३;३, १४; श**िर्फ,५**; श ८,६,१,६; -गेभ्यः ऐ ३,२; -गौ शां २४, १. िंग- आज्य°, उभयतस्°, हिरण्य°ी.

प्रउग-चित्⁸- -चितम् श ६, ७, ₹,6.

प्रडग-त्व- -त्वम् शां १४,५. प्रउग्य । - नथे शहे, ३,४,९.

प्र√कट्>प्र-कटित्- -तारम् ते ३, 8,6,9.

प्र√कम्>प्र-कामु°- -माय ते ३, ४,७,१.

प्रकामो(म-उ)च - - चाय ते ३, ४,६,१; - द्येन श ३,२,४,१६; ५,३,११; का ४,२,४,१३; ५, ३,८.

प्र√कम्प्,प्रकम्पयसि शर्र,५,३,४; प्रकम्प्यामि श ११, ५, ३,७; प्रकम्पयेयुः ऐ ७,३४. प्र-कम्पिन्- १अ°.

प्र√कल्>प्र-काल्यमा(न>)ना--नाः सा ३,३,१.

प्र√काञ्, प्रकाशन्ते सा ३,७,७; ८; प्रकाशताम् जैमि ३,३०६ .

प्र-काश^c - -शः जैमि१,२३;१३७; २४३; २,१४२;३,३४^२; तां २, ८,२; ३,९,२;१३,४,१७; १५, ३,३१; १८,७,७;१९,१,५;१७, ३,२५,१५,४; गो २,५,८;-शम् षे ५, २३^८; ऐआ २, १,७; शां १७,९; तै १,८,२,३; २,२,१, ४^३; ६,३;४^२; जैमि २, २५; ३, ३०६"; तां १, ६, ७; छभा ११०:२३; गो २, ५,५; -शान् का ७,४,१,२१व; -शे जैमि ३, ६४; छशा १५:१३; -शौ तै१, ८,२,३^{१०७}. [°श-आत्मबुद्धि°], प्र-काशयत - -यत् सा १, ७,१५; छुभा ११०:२३. प्रकाशैव किम २, २०३.

प्रा(< प्र) काशा⁸- -शौ शप,४,५, २२^a; जैमि २,२०२;२०३; तां १८,5,90.

६,9६,9.

प्र(चिकित्स>त्सा) श **४,** ६,६, ७^३; का ७,७,६,५^३.

प्र-केत् - -तः ते २,८,९,४; तां १, ९,१०; गो २,२,१३. ि<u>त</u>-१अ° .

प्र-कीर्ण-,प्र-कीर्य प्र√कृद्र. प्रकु⁸- -कु: जैमि १,२४८^h.

प्रकुद्धा, बाता- -ताय का ४,७,२,४; -ब्रताये श ३,७,२,३.

प्र√कृष् > प्र-कृषित - -ताः जैमि १, २७८.

प्र√कृ,प्रकृणुते ते २,८,३,३; प्रः

कृणुध्वम् तै २,८,४,७. प्राकृर्वत जैमि १,१९०.

प्र-करण-> प्रकरण-ज्ञ - -ज्ञ: गो १, 9,30.

प्र-कृत,ता- -तः जिमि १, १९०; -ता ष ४,७,१; गो १,३,१६^२; -ते श ३,५,३,२५; ६,१,२५; का ७,५,३,२३;६,१,२५.

िता- ४ब्रह्मन्°े.

प्रकृत-ता- -ताय श ६,५,३,८; 8,94.

प्र-कृति¹--ति: गो १, १,२४; २९; -त्या ऐआ ५,३,१.

प्राकृत¹- -तः श ११,२,५, १; का ३, १,८,३^२; -तानि श १,१,२,७३.

प्रकृति-लीन !- -नस्य तैआ १०, ۹۰,३.

प्र-कृत्य सा १,८,४.

प्र√कित्,प्रचिकितः ऐ १,९; ते २, प्र√कृष्>प्र-कृष्य - - व्यः तां २५, 90,4.

प्र√कृ,प्रकिरन्ति श १३, ७,१,९;८, ४,३; श्रांकिरताम् तां १३,१२, ५; प्राकिरन् जैमि १, २२३; प्रकिरेयुः श ४,४,३,१२¹. प्रचकार जैमि ३,२०१; प्राका-

रीत् जैमि ३,२०२.

प्र-करित्a - -तारम् ते ३,४,८,१. प्र-कीर्ण- -र्णः जैमि ३,२०२. प्र-कीर्य जैमि ३,९४.

प्र√क्लुप्, प्रः कल्पताम् मे१,१,८;

प्रकल्पयति का २, ३, २, ७;

b) विप. (फलक-)। यत् प्र. (पाध,३,१२१)। तित्स्वरः। c) भाप., नाप.। घनन्ते e) प्राकाशी इति शोधः (तु. भा. थादि-स्वरः । d) सपा.प्रकाशान्<>प्रकाशो $^{?}<>$ प्राकाशो इति पाभे. । f) पाठः? प्रकाशेनेव इति शोधो विमृद्यः। g) =ऋषि-विशेष-। h) सपा. श १, १, १, १० प्रभृ. जै ६०^२,९० बर्कुः इति पासे. । i) वैप ४ द्व. । j) पासे. पृ ८५२ f द्व. । k) विप. (स्वर-[प्रणव-])। सस.। /) सपा. का ५, ५, १,११ प्रास्येत इति पाभे.।

प्र"कल्पयन्ति श १२,५,२,८; प्र√क्रीड्>प्र-क्रीड- मरुताम्°. ₹8. प्र-कल्पमान- -नम् ते ३,१०,१,१० ं प्र-कल्पयित् - -तारम् श ७, ३,१, 33.

का २,३,२,७,

प्र√ऋन्द्, प्र(अचिकदत्) सा २,५, ₹.

प्र√क्रम्, प्रकामति" श ३, ५, १, 9-9;२**६;**६,9,३**;१०,**२,३,९^२; का ४, ५,१,१,१६,३,१८,६, া, ३^२; ते **१,७,१,**१; ता २५, ी०,४; अ**क्रमन्ति** तैआ२,२,१; प्रकामेत् श ३,५,३,१९.

प्र अभक्रन् शां २१, ३ª; प्र (अक्रमु:)जैमि३,१६;६०;१७५: तां ११,५,१;(प्र)अक्सुः जैमि ३, १७५; श्राक्रमिषम् श ११, 4,9,0.

" श-क्रम⁸ - स्मार शल्**१**०; २,३, २; ४) ३,४;-६-१४; तां २५,१०, श्र ४; +मेण गो १,३,२३. [°म− चनुर्विशति°, त्रिंशत् °, नवति°, षट्त्रिंशत्°].

प्र-क्रम्यमाण ः-णम्ःगो १,३,११^२;

१,७,१;८,२; जैसि १,२१.

प्रकल्पयेत्, प्रकल्पयेयुः ऐ ७, श्रिक्वाण- -णाः ता ६,७,१०b. १प्रक्ष(बप्रा.)^a- -क्षः जैमि २, ३९८^०; ॰जैमि २,२९८; −क्षे ऐआ ५,२, २°: सा१,४,१४°. [°च- उप^०].

्यु-क्छप्त- - प्तम् श १, ३,३,६; प्रा√क्षर्,प्र(अक्षरत्) ऐ ५, १७; शां ाप्र √गम्,प्रांजगांसेत् जैमि १,६३. २६, १०; प्र"अक्षरन् तां ६, 90,94,98.

प्रः अक्षाः जैमि ३, १९६; तां प्र√गा,प्रः जिगाति ते ३,५, २,९; **98,4,**8.

प्र-क्षरण- अधस्तात्°,उपरिष्टात्°• म ॐक्षल,प्रक्षालयति ते ३,२,१०,२. प्र-क्षालित;ता - व्तया गो१ ३,११; १२; -तानि गो १,३,१३. ि'खि(त>)ता- १अ°].

ं प्र-क्षाल्य ऐआ ५,१,३; श १२,५, २,५; १४,९, ३, १३; ४,१८; जैमि १,४७; छशा ९१: ८; सा 2,3,0.

प्र√श्ला¹>२प्र-<u>श्</u>व- ÷क्षः का ४,८,३, OB.

मान् श १०,२,३,९²; ६;१३, प्र√िक्ष(क्षये),प्रः क्षिणोति जिमि १, प्र√गृध्>प्र-गर्धिन् - धिनः श ५, ८२; २,३९३; प्रक्षिणुयात् का 2,6,3,7 €.

प्रक्षिणाति,प्रक्षिणीयात् श १, 5,7,37.

प्र**-क्षय**- १अ°.

प्रश्वीय श १३,८,३,४. प्र-क्रान्त- ध्नतम् ऐ १६,२६; तै २, प्र√क्षिप्श्रक्षिपन्ति तैया २,२,१. त्र-क्षिस - - सः गो १,२,२३.

प्र√क्षें>प्र-क्षायत् - -यतः भे तैर्, ४, १,२; ३,७, ६,१७; २३: तंआ 2,4,2.

÷क्षस्य सा १, ४,१७^d; -क्षात् ।प्र√रूया,प्राख्यायन ऐ २,१३. प्र-ख्यु¹- -ख्यः श ३,८,३,१२^२ ध प्र-ख्याय श ८,४,४,२.

प्र√गल्भ>प्र-गल्भ- -ल्भः गो २,

प्र(जिगाति)। श १,४,१, ७-९; ३,३; का२,३,४,६५७; ते३,५, २,१; जैमि १,३४४; प्रजिगात गो २,२,२२.

प्रागात् श १३,५,१,१७³;१८³: तै ३,११, ९,८; मु अगात् तै ३,२,२, २; श्रागुः श ३, ७,३, ९ , प्रागाः ऐ १,३ , शां ९ ६; मुंगाः श ६, ४, ४, २; प्रगाम ऐ ३,११; जैमि३,१६८ . छशा ६६:२६.

प्र√गाह,प्रगाहसे ऐ ८,११.

१,५,२०; का ६,२,१,१०. प्र√गृह,प्रह,प्रगृह्णाति श ६,७, ३, ९। प्रगृहणाति श २,५,२,४६;

6,8,2,902; 8,5;0;0,2,5; ३,१;२;९^३;१०; ९,३,२,१; का १, ५, १, ३६; ३८; अभ्युह्मात् ते २,१,२, २; मायुक्तन् श ९, ३, 7,9*.

a) वंपर द.। b) सपा. माश्रौ २, ३, ६, १ प्रहाणाः ? इति, जैमि २, ८५ प्रावभाः इति च पामे.। पाठः? त्र-ह्वाण- (<प्र \sqrt{e}_{g}) इति शोधः (तु. Pw. प्रमृ.। c) = Lसरस्वत्याः] उद्गम-स्थान- । d) पामे. f) √क्षा<>√क्या<>√ख्या इति विवेकः द्र. ा (तुः दिः, वैपरः प्रन्तकाय) । g) सपा अध्यः <> प्रख्यः इति पाभे, तदनुः च समाना व्युः इहापि द्रः । i h) = प्रपा: अवापश्री अप्रक्ष १, पः १६, १। ऋांश्री ४, १२, १०० प्रख्यायतः इति पासे. । i) गसः उप. कः प्रः ्रिपा ३,१,९३६) । शाक्-स्वरः । ্*j*) पामे. वैप**१ प्र'ः** जिगातिः ऋ ३, २७, १ टि. ह. (यत्र का, जैमि. अपि प्रायहीः गो२,६,१३ª; प्रायही-व्यः गो २,६,१३.

प्र-गृहीत,ता- -तस्य श ६, ६, २, ११; -ता मं २,३,१९.

प्र-गृह्ण्त् - - त्त्रः श ६,४,४,९५. प्रगृह्णती - -ती जैमि २,२७०. प्र-गृह्य श११,४,२,४; गो२,६,९४. प्र-माहम् ऐ६,३२^४; गो२,६,१२^४; १३.

प्र√ृग्(निगरण),प्रिग्सित जैमि २, ३०६.

प्र√गै, प्रायत ऐआ ५, २,५; तै २, ४,५, ५; तैआ १, २९,१; जैमि १,२२६; ३, ५२; १९४; प्र गायत ऐश्रा॰५,२,२; जिमि ३, ५५;१८०;२२५; तां १२,६,१; १४,२,४; गो २,३,१३; प्र (गायत) जैमि १,१८२²;२१५; ३,१७२; तां ९,२,२; सा ३,

प्र-गाण- कार्षीवल°.

प्र-गाथि - -थः ऐ३, १६ ३; १९; २३; २४; ४, १० ३; १९, १० ३; १९, १० ३; १९, १० ३; १९, १० ३; १९, १० ३; १९, १० ३, १० ४, १

२,३८१;३८३; ३९%; तां ४,४ १;७,७; गोत्२,६,३;८^२; -थान् ऐ ६,१७; २४; ऐआः१,२, १; शां १८,३; २५,४;२९,४; जैमि २,३८२;३८३; तां ४,३,९; गो २,५,१५; -थानाम् ऐ ६, २१; गो २,६,३;८; -थाभ्याम ऐ ३, १७; -थाय गो २,४,४; -थ ऐ ६, २४^२; शां २५, ४; तां ८, १,६; -थेन जैमि २,३९१; ३९२; ३,४१३; १९२३; तां ४ ३,९; ८,९, ५; -थेभ्य: शांआ २,१०; -थेषु तां ४,३,८; -थैः ऐ ६,२१: शां २९,४; जिमि २, ३८०; तां ४,४,११; गो २, ६, ३; -थी ऐ ३, १७३; ऐआ ५, २, २^२; शां १५, २; २७, २; जैमि २,३८२^२;३८३^३;३,३६९. [°थ- २स°, सामन्°]. प्रगाथ-त्व- -त्वम् जैमि३,४१ रे. प्रगाथी 🗸 कृ 🗩 प्रगाथी-कृत्य शां १९,१०.

प्र-घात- प्र√हन् द्रः

२,३;४,१;५,४,१;६,२,३,१;७, ३,४,१; प्रचरति श २, ५, २, ३५;३**९;३**,४,४,२१^३; ८,३,२; ४,२, ५,१५; ४,२,१;३; ५,१, 9; 4,2,2,9; 3,8; 2,2,90²; ४,४,१;५,१५^३;५,४,२०;२१^०; ३३^२;५,१६^e; ७,२,२,२;३,२, ^{१२};९,२,१,१८;१२ ७,२, २०; का १,५,१,३१; ३५; ४,४,४, ८-१२,५,३, १,१२,२,९,४,४, 9;3;4,8,9;0,8,2,3—0; 4. 9,93; ते १,३,9,५;४,५^३; ६, 9,9;8; 4,9; ७,३,८;८,9,२; ३,२;६,३; ३,२,४,१; २^३; ३; तैआ ५, ४, १; प्रचरति ऐ ३, २; जैमि ३, १५९; प्रचरतः श ४,३,१,१०; प्रचरन्ति श ३,८, 4, 99;8,9, 25; 20;4,9,2. ६; १४^२; ५,४, ३४; का छ,८, ३,१; ४,१९; ५,६,४,२;६; ६, १,३,११; ७, २,३,१; तैश्राआ ६७; प्रचरन्ति श ३,४,४,१;९, 9,२६; २७; **५**, १,३,१३^२;१३, १,७,२; का ४,४,१,१८;८,३, 9; 8, 4; 8, 9, 20; 4, 8, 8, 23; ६,१,३,५;७,१,१,४;तै२,८,८, १;३,३,४,१^३;८,१०,५; प्रचर+ न्ति शां ८,७;१२,६; तां५,१०, ९;११; ष ३,१,१;८,२२; गो१, ३,९;२, २,४^२; ६^२; <u>प्र</u>ःचरन्ति शां ७, ३; श ५, ४,२,५; का ७, ३, २, ५ ; प्र(त्वरन्ति) श ५, ४, २, ५; का ७,३,२, ५; प्रचरन्तु तै२,८,८,१०; प्रचर >रा ऐ१.१३; श३,३,४,३०९; ८, २,२३; का **४**,३,४,२१^२;८,

a) सपा ऐ ६,३३ असक्थाः इति पामेला b) वैपर द.। c) पामे. वैपर द.। d) पासेल्य ३७४ ८ द.।

२,१६;३,२; प्रचरत तैआ ४,४, १; गो२,२,६;१०; प्रचराणि श १,३,१,३;३,८,३,७; का ४,८, ३,४; ७,५, १,१४; प्रचराम की २, २,४,२; ५.१,१९; प्राचरत् शां ६ १०; प्राचरन् ते १,५,९, ६; प्रचेरत श ३,४,४,२५; ४ ४,२,३,५,१,३,१३; प्रचरेत् श १४,३, २,२१; ते १, ५,९,७; प्रचरेयुः श १३,५,३,६; का ५, ४, ४, २; ६, १,३, ६^¹; ११; १२; ७,५,१, २७; प्रचरेयुः श ४,4,90,७^२; ५,9,३,४^२; ६; १२^२;१४^२;५,४,३४; **१३**,५,३, ४; का ६, १, ३, ४; ६^२;१०^२; प्रचरिष्यामः ऐ १, १८; शां ६, १२; श१४,१,३,२;तैआ४,४,१; रीत् ऐ ५, ३४; गो १, ३,४; प्रचारी: ऐ १, १३; प्राचारिषुः का ५,८,३,१८. <u>प्र</u>चर्यते जैमि २,६९. प्र-चर⁸- -रे जैमि १,४६. प्र-चुरण->प्रचरणी- -णी श ३,९. ३,११;४,४,२,७;५,२,९;का४, ९,३,१०;५,४,४,४; - प्याम् श **३,९,३,३२; ४,४,** २, १३; का 8,9,3,24,4,8,8,8

अचरणीय- -यम् श १४, १,३,

-स्न्**श १, १,२,** ४; ३,४,४,

१३; -यो श १४,३,१,२+.

श-चरत्- -रतः का २, ८, ३, ४;

१४; का ४,४,४,६. प्र-चरित - -तम् का ५,६,४,६. प्र-चरितव्य - -व्यम् ऐ १,२३. प्र-चरितोस(:) गो २,२,९०. प्र-चरिष्यत्- -ष्यन् श ३, ४,३, २२; ४,२३-२५; ४,२,५,११; √प्रच्छ् √१च्छ् इ. का १, ६, १,१५; ५,३, १,९; - ब्यन्तौ श २,४,२,३६; का १, 4,9,39. प्र-चुर्य श २, ५, २, ३९; ३,४,४, १;८, ३,२^२; ४,३,१,१३; ५,३, ३,१; ७,२,२,२; ३,२,१^२;९,२, १, १८; का ४,८, ३,१^२; ते १, ३,४,४; तां ५,१०,१२. ११^२; १२^३; ७,५,१,२६^२; २७; प्र√चल, प्र "चलेत् तै २,३, ९,९. प्रचरेयुः शां १८, १२; प्रचरेम प्र√चि(चयने),प्रचिनुयुः जैमि २,३. श १,५, ३, २४; काम ६४:१. प्र√िचत्,प्र चेति तै ३,५,७,३. प्रचेतय ऐआ ४,१,१. प्र-चेतन- -०न ऐआ ४,११. ५,१,५,४,१;गो२,२,६; प्राचा- प्र√चुद्, प्रचोद्यात् शां २६, १०; शांआ ९, १; श २, ३,४,३९; १४,९,३,१३; का १,४,१,२८; ३; १०, १,५३; ६^५;७४;२७,१; २९; गो १,१, ३२^२;३६. प्र-चोद्यत् - -यन्ता तै ३, ६,३,४. प्रचोदयन्ती- -न्ती? तैआआ ३६. प्र-चेतस्^b- -तसः तै ३, ९,१६, ४°; -तसम् श७,३,१,३३^२; तै२,७,

१; मं २, ४,६; -तसौ तै २,६, ७,४; -ताः श ३,५,२,५; का ४,५,२,४; तै २,६,८, १;३,६, ३, १; तें आ १,२०, १; तां १, ४,६; भं२,४,६.[°तस्- १अ०].

-हयन्तः श २, ६,१,२४; ४३; प्र√च्छद्,प्रच्छाद्यति श ८, ७, ४, १२-१७; १९;२०; प्रस्छादयति श ३,५,४,२१^a;७,१,१,८[₹];११; ३, १,२%; ८,३,२,५; ६;५,४, ४;६; ७,२,८; ११^२; १४;३,9; २; ६; ४, ८; १२-१७; १९-२१; **१३,८,** ३, १३^२; प्रछा-दयन्ति जैमि १,४७; प्राच्छा-दयत् श ६,१,१, १३; प्रच्छा-देयत् श ८,७,२,१४;३,६;१४, 9,9,३३.

प्र-च्छ्द्"- -च्छत् श ८,५,२,४^२. प्र-च्छन्न, सा- - सः श १०, ५, ४, १२; ष २, १,१; - न्नाम् ष २,

प्र-च्छाच शांआ ४,१५; श १२,५, 9,9 3.

कागा १२०: ४; तैआ १,११, प्र-च्छाय°- -ये जैमि ३,७३²; छशा ३८:5;94.

४६,१; तैआआ ३५ ; मं १,६, प्र√िछद्,प्रस्थितत्ति का ४, १,२, ५३; आच्छिनत् जैमि ३, १२७; छशा ३५: ११.

<u>प्र</u>चिच्छेद शांद, १३; श**१,**६,३, २;७,१,१; २,१,२,१६¹; ३,३, ४,१०; ५,४,१,९;५,४,३; का २, ६,१,२; ३, १;७,३,१,९; जैमि २, १५४; गो २, १, २; <u>प्र</u>चिच्छिदतुः श १४, १,१,९; प्राच्छेत्सीत् जैमि २, १३४.

३,६,२,२;-तसे तैआ १०,१७, a) ै.तीम इति शोघः (तु. टि. वैप१ सपा. शौ १९,७१,१ १<u>प्रचोदयन्ताम</u> इति पाभे.) । b) वैप१ द्र.। c) पांभ. वैप१ प्रवेतसः ते ४,७,१५,१ टि. इ. । d) सपा. का ४,५,४,१७ प्रस्तृणाति इति पांभे. । e) =सघन-च्छाया-। प्रास. उप. नपुंसकत्वम् (पा २,४,२५)। f) सपा. का १,१,२,१० प्रजधान इति पासे.।

१२,६; -तसा काम ६१: १६;

तै २,६,१७,५; ७,८,२;१६,२;

प्र-चिछुद् - -चिछद्म् तै३,४,१४,१. प्र-च्छिय शर, १,२,८३; गो १,२,२. प्र-च्छेदन- -नम् ष ४,३,३.

प्र√च्यु,प्रच्यवते श १,६,४,१७; ७, ४,१०; २, २,१,१८; का २,६, २, १२; तै २,३,९,९; प्रच्युवते का २, ७,२,९; प्रच्यवते ऐ ३, 99; **4**,8;4;93;93;93;-29; ६,८; २०; ऐआ १,२,२; छच **१०६:** ३; गो २,३,२३;५,१४^२; ६,२; प्र ःच्यवते शां ७,९; श १२, ८,३,२१;९, २,१२; ते ३, ८,६,५;९,१६,३;तैआ५,९,११; जैमि २,२०६; प्रच्यवन्ते शां ९, ५; जैमि १,३२९; गो २,१,८; प्र "च्यवन्ते तै १, २,३,४;३, ६,६; ६,१०,५; जैमि १,२१४; २,9९0; ३८४; ३८५; ३९०^b; ३९१; ३,२४१;२६५; गो २,२, प्र-ज़िक्त - प्र√ज्ञा द्र. का ४, ३,४,११२; प्राच्यवत ऐ २, ६^२; प्रच्यवेत शां १०, ३; प्र ...च्यवेत ऐ ७ ५; श ६,७, ३,४; तै **३,९,**१२,३,

> प्र अच्योष्ट का ४, २, ४, २; जैमि १,६१; प्र अच्योषि का ६, २,२,१५;१६; ७,३,३, १८;

<u>प्र</u>च्यावयते का १,२,१,१**१**; प्रच्यावयति ६: ३,३,४,१७; का १, ६, १, १६; ४, ३, ३,८; <u>प्र</u>च्यावयति का ४, ३,४, १२^२; प्रच्याव्यन्ति श २, ६, १,२६; प्र · · · च्यावयतु तैआ ६, १, १; प्रच्यावयतात् श ३, ८, ३,३; काध,८,३,२ ; प्राच्यावयत् ऐ३,

वैपर-१५

३४२;३५; प्राच्यावयन् ऐ३,३५. प्र-च्यवमान- -नम्,-नात् श ३,६, ४,१३; का ४,६,४,६.

प्र-च्या<u>व</u> - - वे का ४,८,३,२. [°व – ૧अ°].

प्र-च्यावुक - -के शां १६, ४. [°क, का- १अ°].

भ<u>प्र-च्युत - -तः</u> श ३, २,४,२; ते ३,७,१३,१; तैआ२,६,१; -तम् तै २,१,३,३.

२प्र-च्यु $\underline{\mathbf{q}}^{d}$ - तस्य श $\mathbf{3}$, ८, ३,३. ३प्र-च्युत,ता- -ता जैमि १,३३५; -तान् ष ३,१,९. [°त~ १अ°, त्रिस्°].

प्र-च्युति--तीनाम् तै ३,६,१३,१ [°ति – १अ°].

प्र-च्योतोस(ः) श १,१,२,२२; का 2, 2, 2, 94.

४; प्रच्यवस्व श ३,३, ४,१४²; प्र √ जन्,प्रजायते श १,५,४,३;२,४, ४,१०; ९,४,१,५; का १,३,४, ६; १२; २,५,२,३; ५,१,२,६; प्रजायते शर्,४,१,६;५,२,११; 93; 98;4,9,99; **%**,२,**99³;** २,२,४,७; ३,१,१३; ३२;३३; ४, ४,२;४;१९; ५,१,२२; ४, 99;2,4,3,96; **8,4,9,**5;4, ८;५,२,१,१०३;८,७,१,९;१०; 96; 96; 80,3,4,9;8; 88, १, २,२;३,७; २,७,३०^२;३,२, १^२; १२, ४,१,७^३; ९, १,१७; १४,६,९,३४; ९,२,६^२; का १, 9,२,३;२,४,६;१३;३,१,२२^२; 8,9;2;8,2,90;2,2,8,4;8, ४,४;५;६,१,२[,]^e;४,१२;७,३, ८,८,३,१०,३,२,१,१;२,७५,४,।

५,३,१२**,५,५,**४,४,६,७,४;७, ५,९;६,२,२,९३; काउप०:१०; तै १,१, ६,८; ३,७,८;५.६,६; २, १,९,२; २,१,२;३,५;४,७; ९, १०;३,१,४,५;३,२,२;३,४; ८,३,१२,९,८; तैआ ५,६,१२; प्रजायते ऐ १,१; २,१७३; ३३; ३५;३९; ३,१०;३५; ३७;३८; ५०९, ५,३, २२, २३९ ६,३, ऐआ १,२,४;३,१;४;४,१९;२, ३, ६; शां ४,८; शांआ ६,१६; काअ १६: ८; कास्वा ८३: १४; जैमि १, ५३; ९०; ×; २,९३; १०८;×; तां२,१०,३;३,१०,२; ६,८,१६;१०,६,८;१२,५;११, ३,५;५,१६;१८;×;गो१,२,१५; २,१,१०;४, ५;६, १५; म्र.... जायते ऐ ४,२३; श ७, १, २, १५; का ३,२,८,६; तै १,१, ४,८;५,६,६; २,१,२,८; ९;५, ४; ८, ३; २, ४, ४; जैमि १, ९१^२; १९९; २,९३; १८८;×; ३,४२;७०;×;तां२,७,४;३,१०, २; २०, १२, ३; प्रजायेत ऐआ १, ३, ४; श १, ७, २,११; का २, ६, ४, ११ ; प्रजा-यन्ते श १,४,२,४; ५,१, १०; 8,7,8, 962; 90; 4,4,82; १०रे; १२, १३; ७,४,२, २६; का २,४,१,३; ३,५; ३,१,१२, १०,२, १,३, **४**,८,४,५, १७^२, **८५,२,४,९;१०^२;५,२,१;४,४;** ६,७,१;२,५; ७,९; ते ३,११, ९,५;६; तैआ ५,६, १२; ८,२, १; प्रजायन्ते श १,५,३, १६; ६,३,२९; ३०; **९**,२,५⁸; १३;

a) वैप१ इ. 1 b) प्रेव वा एते इति सतः पाठस्य स्थाने छुजै८३:५ १प्रेणववण ते इति पामे.। c) पृ ५६ f द्र.। d) प्रशृद्धादित्वाद् अन्तोदात्तम्। e) सपा. श १,६,३,३० भवति इति पाभे.।

३०; २,१,१,१३;३,१,६; १३; **५**, १,५; २,४; ६,२, २; ३,५, 9,99;६,४,१५;८,२,५;४,९०; १२;१५;१८; ५,४;६; ७,९,४; २५; ४, २,४, १६; ५,८;३,१, २६; ४,२,९^४;५,५,१;२^२;३^२; ٥٠; ١٠; ६-७, ٩;६,८, ٩८; **५**, १,४,१; २,२,१८; ४,२;५, 94; 3, 3, 94; 4,9; 8,8; २४; ७,४, २, २२; ३१; ११, 9,2,8;4,8,६-99;9७; १२, ४,१,७; १४,६, १०,६; का १, 9,9,5; ₹,9,२; ७; ४,₹,४;५. 9, 3; 4, 7,9; 2,4,9, 98; २,४;६, १,२०;२१^२; ८,३,५%; 92;28; 3,9,92,90;8,4,9, 4; ३, १२;६,४,७; ७,१,२०^२; २,७;८,२,३; ४,८;१०; १६३; ×; काउ ५०: ११; ते १,१,४, ७; २,१,२,७; तैआ १०, ६२, १; ६३,१; प्रजायन्ते ऐ ३,१०; ५,२२; २३; २४; ६,९; ३६^३; काअ १५:११; जैमि१,१७;६७; १२० : ३३० : २,८२; ८९;×; तां ४,८, ३; ६, १, ३; ३, ३; ८, ९; ७, २, ६; १०, १, ९; १३, ५, १८; ९,४; १०, ११; १५, ३, १७; ५, १६; १८,४, १९^२; ×; ष १, ३, १७ ; १८; मो २, २, १^२; ४, ५; ६, १५; प्र: जायन्ते ऐ १, ३; तां २३, ९, २; प्रप्रजायन्ते ते २,८, ५,७; प्र(जायन्ते) तैआ ६, ११,१°; तां २३, ९,२; प्रजायस तै १,५,५, ६; प्रजायान्तै जैमि३,७०; प्रजा- यस्व श९,२,३,४४; प्रजायध्वम् ऐ ८, ११; मं १,३,१३; प्रजाये जैमि २,१६४^२; १६५;१७५;×; प्रजायामहै जैमि २, ३४४ ; ३८८३; ३,९०; प्राजायत शां ४, ८; श १, ८, १,११^७; २,२,४, ७,५,१,१६९,२,३; का १,४,३, १३^२; २,७,३,८; ते १,५,६,३; ६, २,४; २, १, २,८; २,४,७; ३, १,४,५; ११,९,५; जैमि १, 940; 3,24; ८३;९८;9४९^{१०}; ३२४; तां ४,७,३;७,६,५;८,२, ४,४,३२,११,३,५,१९,३,८, प ४,१,१; प्रः अजायत ऐ४,२३; श २, २,४,७; ९; का १,२,४, ६: ७: प्रजायत जैमि २, १०८; १४६×;२८५^d;×; प्राज्ञायन्त शौ १६,२^२; श २,२,४,१८^२;५,३, 9; 8, 8, 6, 96; 4, 7, 8, 7; ११,१, ३,७; का १,२, ४,१३; ५,१,३^e; २,१; ३,२,२,७; ५, ५,४,४; ७,१,१,२; ते १,६,२, १:२, २,४,३: जैमि ३, २२६; तां १५,५,२४; २०,४,५२;२२, १४,५; गो २,२,१३; प्रजायन्त जैमि ३, ३२४; १प्र अजायन् 1 जैमि २, २५४; प्रजायेत श ४, ₹,२,४; ६,१,१,१३;२,१;३;४; तै २,२,१,३३; तैआ ५,६,१२९; प्र'''जायेत ते १, ५,६,३; प्रजायेरन् श ३. ८,४,१८; तै २. २,२,६; ३,३,३,१; प्र'जायेथाः श ११,४,२,१९; प्रजायेय ऐ २, ३३; ४,२३; ५,३२; शां ४.८: श २,२,४,१;५, १,१; ६,१,१, ८;१०;१३; ३,१; **७,५**, २,६: ८,२,२,७; ४,३,९; ११, ५,८, १; १८,४,२,३०^२; का १,१,२, ३;२,४,१;३,४,१; ४,३,१; **३,** २,५,१; ते २,१,२,८; २,१,१; ३,9;४,9;९,५-८;३,८,9; ३, १,४, ५;११,४, २; तैआ ८,६, १: जैमि १, ६८ : १५०; २, ९३: १०८⁴: १२५: ×: तो ४, 9,8; %,9,9; 4, 9; 6,4,9; €,9; 20, 3, 9; 4 ₹, 9,9; प्र जायेय जैमि १, ६८ ; ६९; ६, ३७५४; प्रजायेमहि ऐ ३,३४; श ११,१,६,१; का ३, १,१२,१; ते २,८,६,९; जैमि ३, २२६; प्र जायेमहि तंआ ६,११,१.

प्रजिल्ले श १,८,१,१०; जेमि २, ९; २८५ ; ३, ३६४; ३६५; प्रजज्ञाते जैमि २,१६५; प्रजनिष्यन्ते तां १५, ५, २४; गो २, २, १३; प्रजनिष्येथे ते १,२,१, १४: प्र** जनिष्यसे ते १,१,४,६: मुजनिष्यध्वे श २, २, ४,१७: प्रजनिष्यथ तां २१,२,१; प्रजनिष्ये श ११,४, ४,९; जैमि १, ३०२; २, ४०: प्राजनि शर्र, ४, १,७; ते ३,७, १०,४;तैआध,१३,१; प्राजनिषि जैमि ३,७५;१४५; युजनिषी-महि ते ३,७, १०,४; तैआ ४, १३, १; प्राजनिष्यत का ४,८, ४,१२: प्राजनिष्यन्त का ५,३, २,२२.

प्रजन्यति श ४, ५,५, ११; ७

a) वैपर प्र (जायन्ते) टि. इ. (वैतु. भा. सा. अन्यथाव्याख्यानो)। b) सपा. का २,७,३,८ प्रजातिः इति पाभे.। c) प्राजनयत् इति शोधः (तु. सस्थं प्रजनियच्यामि)। d) सपा. जै १५४ प्राजायत इति पाभे.। e) प्राजाः इति मुपा. स्वर-भ्रेषः द. । f) पाठः शितु. अध्यजन् इति मुको.)।

१,१,४२; का ४,८,४,१६; तै ते १,१, ९,९; प्रजनयति श १, 4,8,8; 5, 2, 4; 9 %; 2, 3, 9, 4; ३२–३५; ४,४, २१^२; **३**,८,२, ५,४,१२, १३,१५, १६,५,४, **६;९, ४,२५; ४,३,१,३;** ४;६; २,३;४,२,९; ४,२०; ७,२,१, **६;३,१,१२;४,२,४०;** ८,२,२, ७,४,३, २०, १०,४, २, ३१, १२,५,१,१३; ७,२, २०; ९,३, 99; का १,३,१,२२^२;२३; २, ५,२,३; ४;८,३, १०; १२; ४, ५,३,१२; ८,४,७;८; १०;११; 9 6; 4, 3, 3, 3; 8°; 6; 3, 3; काउ ५०: २२; ५१: २; तै १, 9,8,90,8,8,6; 4,2,4;0,2, 9;8²; **२,१,**२,११; ४,४**;९**,२; ३,३,६,५;७,३,७; प्रजनयति ऐ १, १: २, ३९; ३, १९; ४. १४; ६,९; २९; शां ४, ६; ५, 9; 89,9; 24,0;93; 30,6; शांआ ३,२; काप्रा ७०:२; जैमि **१**,१९९;२५०^२;२९७; २,३७^२; २३८; ४३४; ३, १३१; तां ७, ९, २०; १९,३,५; २०, ४,७; २१,२,१; ९,३; गो १,२, १५; २,१,१०;१९;६,८; प्रु...जन-यति श १,५, ४,३; ३, ८, ४, १०;१८ª; का १,३,१,२; ४,८, ४,५; तै १,७, २, १; जैमि १, ८८, २५३, २६५, ३०५,३०६; तां ६,१,३; प्रजनयतः श ४,३, २,४; १०,४,१,८; का ५,३,३, २; जैमि १,२०७;२९६^२;२९७; 2,924; 982; 3208; 3248; प्रजनयन्ति श १, ३, ४,७; ५,

३,८ ; प्रजनयन्ति श १, ७,२, २१; २,४,४,२२; का १,३,४, 9 3; 2, 3, 2, 23; 4, 9, 6; 6, ४,१७; 8,4,३,१३; ९,४,२१; प्रजनयन्ति ऐ ५, ३; जैमि १, ३५९२; ३६०; २, २०५३; २४८; २८२^२;×: ३,५८^२; ५९: ६२; ×; तां ४, १, ५;८;१०; १२; १४; १७; ३, ८; १२, 99, ६; २०, १३, २; २४, १, ३; प्र जनयन्ति जैमि १, 948: 2,998: 3.46: 946: २७९ ;प्रजनयामि जैमि१,३५९३; प्रजनयात् जैमि २, ८१^३; ८२: ९५^३;×;२०५^{३१,७}; प्रजनयन् ऐ२, ३८ ; प्रजनयान जैमि २, २८२; प्रजनयतु तै ३,७, १०,४; तैआ ४,१३,१: प्रजनयताम् जैमि २, २८७; प्रजनय ऐ ६, २८; गो २,६,८; प्र''जनय ते २,५,५, २;८, ९,८; प्रजनयतात् जैमि ३,३२२;३२४; प्र ... जनय तै २,५, ५, २: ८,९, ८; जैमि ३, ३३५, प्रजनयत ते २,२, ३,४; प्रजनय तां ७,६, २; प्रजनयानि श ८,४, ३,२; प्रजनयाव जैमि ३, ३२२; प्र"जनयामहै का १,२, ४,१२; प्रजनयाम गो २, ६,७^२; प्राजनयत् श ८,२,२, 5,0°; 9,5,8,3,20°; 20,8, २,२८; तै १,१,४,७; ६,२,२^२; जैमि २,२५२^३; २६३^३; ३७५^३; ३,३२२; ३२४; तां ४,१,४;९; ११,१३,१७,२१,२,१,प्रजनयत् जैमि २, ३७५ ; प्राजनयताम् श ३, ३, १, १३; का ४, ३,

9,9२; तां १०, २, ४; प्राजन-यन् श १,७,४,४; ध,५,१,८²; ७,२,९,५; १०,२,३,३²; का २,७,२,३; ५,५,४,४; तै २, २,३,५²; तां १०,१२,२; प्रजनेयेत् ऐ २,१६; प्रजनयेताम् जैमि १,३००; ३,३३५; प्रजनेययम् श ६,१,१,९२; तै १,६,२,१; प्रजनयेव जैमि ३,३२२.

प्रजनियेष्यते श २, २,४,१७; का १,२,४,१३; प्रजनियेष्यति ऐ २,३८; प्र जनियेष्यति छै ३:२२; प्रजनियेष्यामि छै १:२२; प्रजनियेष्यामि जैमि ३,३२२; अजनियेष्यामि जैमि ३,३२२; प्रजनियेष्यावः जैमि ३,३२३; प्राजीजनत् श ४,३,१,२२;२३;२५; का ५,३,२,९९;२०;२२; प्राजनिष्यन्त श४,३,१,२५, प्राजिजनिषत जैमि १,३५७, प्रजनियंद्यते श१२,५,१,१३, प्रजनियंद्यते श१२,५,१,१३, प्रजनियंद्यते श१२,५,१,१३, प्रजनियंद्यते शरू, प्रजनयांचकार जैमि १,६.

प्र-जिज्ञि°— - ज्ञयः श ५, १,१, १०; का ६,१,१,७. [°ज्ञि— १अ°]प्र-जनवे— - नः तैआ ७, ९,१; १०, ६२, १; — नम् कासं १३८:१९.
प्र-जनने - - नः श १०,३,१,१;७; जैमि १,१०४; २,८२ ; ३,४९; गो २,६,१२; — नम् ऐ ३,११; ३५; ऐआ ३, १,६ ; शां ३,९; ७,१०;२९,३; शांआ ७,१७; श १, १,१,१,२; ४,१,२; ५,३,१५; १,३,१,१; १,३,१,४,३,१५; ९,३,६; २१;२२;२,१,१,

a) सपा. का $\mathbf{8}, \mathbf{c}, \mathbf{8}, \mathbf{9} \in \underline{\mathbf{9}}$ ि जनयित इति पामे. । b) सक्चत् पाठः $\mathbf{9}$ <u>प्रजनयान्</u> इति शोधः द्र. । c) गस्. उप. किन्नन्ते स्वरः प्रकृत्या । d) भाप. । उप. अप् प्र. । e) वैपरे द्र. ।

93;3,9, 23;8,8,4-90;4, 9,5; 99;96,3;3,3,9,99;4, 9,99; ३, 9६;८,४,७३; ९,३, ३४;**४,**३,१,३; ४,२,१०;१५^२; 962; 14,9,3,52;902;927;2, 4, 28; 8, 7, 7, 7; 4, 3, 4; 6, 8, २,२६; ८,३,२,२;७,१,१^३;९३; 902;96;903; 963;80,4,2, ८: ११, १,२,६^२;७;४,४,८;९; १२, ८,१,२२^२; १३,८,१,१४; १४,१,३,१;४,१६; का १,१, 9, २,९२,३,४,४,५२, ६२,४,३, ७; ९;१५"; २,१,१, १३; १४; २, २^२; २, ४, १५; ३, ४, २; ८, ३, ५; ६; ٩७²; ३, २,٩, 4: 4: 8, 3,9,90: 4,9,4: ३, १२;७,२,७^२;८,४,४^३;९,३, २६: ५,३,२,३: ४,४,५;६:१०; 99;933; 4,4,5; 8,9,3,2%; ७,१,३,२३; ४,१०१; ते१,१,३, 9; 4,6; 3, 9,83; 2,2,5,3; ६, ३, ५ ; ८, ८, ३; ३, २, 90, 32; 3, 8, 9; 90, 3; ११,९,६; तैआ २,१९,१;७,३, ३;१०,६३,१र; जैमि१,१७;६६; 53×; 2, 5; 36; 30×; 3, ९;१-४°; २४×; तां ७,७,१६३; १६, १४,५; १६,७; १९,३,५; 4, 5; 6, 6; 99, 6; 96,3; २०,४,५;११,९;२१,९,४;२२, ७,६; गो १,२,१५^३; -नस्य श २,३,१,३२; ३३,५,१,१८; का **९, ३,१,२२**; ४,३,१५; -नाः जैमि३,४९^२; -नात् श १,९,२, u³;२,५,१,१११³;२०³;३,५,१, 99; 8,3,9,3;8,2,5;8,92; ११,५,४,१७; का२,८,३,५;४, ५,१,५;५,३,२,३;४,४,५; तै २,२,५,६र; जैमि१,६५;२,८१; ३४४;३८८३; तां ६,१,१०३; गो १,२,१५; - नानि जैमि१ १९९: -नाय श २,५,१,२०:४,४,४, १;११,१,२,४; कार्,३,१,१४; 8,3,95;3,7,8,3;4,4,7,7; काअ १५ : ११; तै १,१,६,८; २, ६, २: ३,३,४: २,२,२,६; ७,७,७⁸; **३**,२,२,६;३,२,२;३, 9:४; जैमि १.६६:८४^२;२२९; ३46ª: २,३६९: ३९२: ३९३: ४०५ ; ४३४ ; ४४२ ; ३, ८४ र, १३१ ; १३५ ; १५७ ; १६०; २५०; तां ४, २, १८; ६, ८, ५; १६, ५,४; १९,३, ९: २०, १६, ७: ८: २३, ५, ३; ९,४;११,४; २०,३;२२,६; २४,१४,६;१६,६;१७,४; गो२, २,६;४,५:६,१५; -ने ऐ१,२२: शर्इ,८,१,१४, तै १,१,३,२: ३,७,८; २,१,५,५; तैआ १०, ६२,१; जैमि १,३०२;२,४१७. ३,१४^२;२४;१९१; -नेन श र् 9.9.8:8,4,2,3; 28,9,3,9; का १,१,१,१;२;३,१,१२,१०३ ७,५,१,४^b; जैमि १,६६;१३९; २,२३८. िन- १अ°, एक°, २प्रतीचीन°, प्राचीन°, भूयस्°]. प्रजनन-काम- -मः तै ३, ११, ९,४; जैमि १,९०; १५०; २, ८९^र;१२५;१३६;×; -माः तेमि २, ३४४.

प्रजनन-तम - -मः जैमि २,९५. प्रजनन-वत्->ेवत्-तर- -रम् तं १,३,१,६.

प्रजननिन्- -नी जैमि २,९५. [°निन्- १अ°].

र्प्र-जननी जैमि १, १५०; २,८९. प्र-जनस्त्— न्यन् श ध,२,१,१६९; १७३; का ५,२,१,१४९; १५९; ते १,१,१,२३; ३,३,१०,४; जैमि १, ३१२; ३,३२४; —यन्तः जमि २,२८२.

१<u>प्र-जनियत्</u>वे^त ते १,२,१,८.

प्र-जनियतुम् श ६,१, १,३; ८,७, १,४;१०,४,१,५.

प्र-जनिषतु — -तिर का १,४,३,७; -ता ऐ २,३९^२; श २,५,१,८;९, १०; ३,४,३,४;५;,७,२,८;९, १,६; ८,४,३,२०; १२,९,१, १७; का १,४,३,६;८; ४,४, ३,४;५; तै १,७,२,३;४;२, ७,२,२; जैमि २,३८८²; गो १, २,१५; २,१; –श्रा श ८, ४,३,२०².

प्र-जनियत्वा^० श ६,७,४, १२⁴; तां ४,१,१५.

प्र-जनिषदणु- -ष्णुः गो २,४,५;६,

प्र-जनियन्युत् - न्ष्यन् श ६, ७,४, १२^३.

प्र-जनुष्य श **४**, ३,९, २२; २३; का ५,३,२,२०; जैमि २, ३७६^२.

a) पाभे. वैप१ प्रजाय काठ ३६, १५ टि. इ.। b) सपा. श ५, ५, ५, १० प्राणात् इति पाभे.। c) पाठः प्रजनी (<प्र-जनि-) इति शोधः (तु. मूको., जैमे २,२३९ प्रभृ. च)। d) स्वरतः पाठः प्र-जनि- यितवे इत्येवं सतः गस. उप. तवेनन्ते अनन्तरस्य गतेः स्वरः इति विमृत्यम् (तु. भा., पक्षान्तरे च तवेप्रत्ययान्तं मत्याऽऽयन्तस्य इति मन्वानश्चिन्त्यः)। , e) तु. पा ५,१,३८।

प्र-जिन - - नयः जैमि २,९५;१६६; २८८; ४३९; -नी जैमि २, २३९;३२५^३.

प्र-जित्तृ - -ता जैमि १, ९२^२. प्र-जित्तिष्णु - -प्णवः जैमि ३,२४; -प्णु श ६,४, १,७; ७,३,१, २८; जैमि ३, २४; -प्णुः जैमि १,६९. [°प्णु - १अ°].

प्र-जन् - नौ तै ३,११, ४,२. १प्र-जन्य^त जैमि २, ९३; १०९, प्र-जस्- १श्र°, सुः, प्रजस्य- १अ°. प्र-(ज>)जाb- -जया ऐ१, १^२:६; ८; २,१७³;३३;३५;३९³; ३, ७;१०;२३:३५:३७; ३८९:५०: ४,११; २३^२; ५,२२; २३; ६. ३: ७, १२: ८, ११⁸: ऐआ १, २,४;३,१;४; ४,१; ३,१,१;२; ५३; ६^५; शां ४, ८३; १७, १; शांआ २,१; ४,८, ९, ६,८; १६;७,२;४-८; १२-२३; श 8, 4, 3, 30; 8, 8; 0, 7, 6; 3, 96; 6,9, 8; 38; 2,9,2,6; ₹,८^२;₹,१,१३; ४,२४;·४,४, 9; ₹**,**६,9,२०; **९**,9,५; **८**,४, ४,९; ८,६,१,२१^२; ७,४,१६. **१०**,६,१,४;६; **११**,४, २,१९; ८,१,३; १२,१,४,३;२,४,१६; 3,3,8; 8,9,0; 4,7,7;5,9, 90;**२,९⁶; १३,**9,२,३; २,५, २^२; **१४**,३,२,१^२;५,१,५;७,२, २६;९,२,६^२; ४,२३; का १,१, २,१;३^२;३,७;३,१,७; ४,१;४,

9,96²; 2,9; 2,5,9, 29;2,

6;8,6; 0,9,94; 3,0; 8,8,

9,3; 4,4,2, 8; 6,3,3; 0, ५,९:८, ३, २१; काअ १६:८: कागा १२०: १: काप्रा ७०: ४: तै १,१,४,६:८:६,८:२,१,१५: ३,७,६; ४,१०,**९**; ५,६,३^२;६, ९,१०; २,१,५,४;१०३;११;८, 3°; 7, 8, 8; 6, 3; 8; 8, 90; 8, ६,५;७,१८, ५: ८,७,१०; ३. 9,8,4;2,6,2;2,8;5;5,92; 90,3;3,9,2;2,2; 8;4;3,8; E, C; O, 4; 8, 97; 90, 7; 8; O. ४,94; ६,90; ९,4; 90, २¹; ٥,३, ६; ९,२,२; १२,4, 99; तैआ १, १०, ७; ३, ११,१२; 93; 8,99,6; 90, 9; 4,8, 99; &,9,7;3,7; 90,7; 0, ३, ४; ९, ६, १; ७,१; ८,१; ९.१; १०, १०, २; ३ : जैमि १, ४९: ६६: ६९: ९०^२×: २, ६६; ८१३; ९३३; १०८ ; x; 3.98: २६3: ७०3:७48:८०x; तां २,७,४;१०,३;१६,३; ३, 90,7; 8,0,3; 6,7,8;9,4, ७;८:१०,३; १२, १३, ३२;×: मं १,६,३२; ष २,९, १; ४,७, ३; गो १, १, ३४; २, २४; ३, 9x; 2, 2,85; 3,2;8; 29x; -जा ऐ १,११; २,४^२; ३, ११: २३;२४: ३४;३८; ४,६; ५,३; ३० : ७,१७; १८: ऐआ १,२, ३;३,४^२: शां ५, ७; ६.५: १४, 8; 84, 8; 86,9; 86,90; २२, ८^२: २३, ८; शांआ २,१; 8,2h;90h; 6,952; 82, 4;

शर्,र,र,,१७; ५,३,१६; ४,३; ७,२,४; ८,१,३१^३; ३४^२;३६; २,१,४,१३; ३,१, २५; २६^२; २७;२८:२९;४,२,३; ६,१,२३; ४४; ३,७,१,२२^३;९,१,२; ४, 8,4, 98; 4,9, 9,8; 2,4, 99; 7, 70; 8,4, 3, 43; 0. १,१,२७,×: का १,१,४,१३:३, 9, 9 5 2 - 9 5 2; 20; 6, 9, 9 4; २, २, १,१४;×: ते १,३,७,६: ६, २, १; ५^२; ९, १०^२; १०, 93;6,6,63; 2,9,3,8; 3,2, ८,९;१०,३^३;३,६,२;३^३;८^²;८, ७,९,९,९,२,३; ६,४; तैआ ५, ६,३,५; ७,३,३; ९,१; जैमि १, ९४; १८७^२; २,९; १२३^२; ३,२१;७०;८१; तां १,३,४;२, ३,२; ३,४,३; १३, ३; ४, ८, 93; 4, 4, 90; 0,5,29; ८, ५,१५;×: ष २,८, १०; गो १, २,४; १७; २,१, २४;५, ३;९; -जाः ऐ १, १४^२; २, ३३; ३, ७;११; ३१;३६^३; **४,**२२; ३०; ष, ३^२:२४: **६**,९^२: २७^२: ३२^२: ३६३; ७, १९९; ऐआ २,१,१४; २;३;२,२; ३,२,६; शां ५,३^४; १२,८;१६,२^३;४; १८,४; २५, १३; शांआ ४, ११; ८, ११; श १,२,२,३,४,१९; ३,२,१५; 8,0;94; 8,2,2;8; 4,9,0; 6;90;20;2,8°; 3,6; 9€;8, भरे; ६,१,७;३,१७२;२९; ३०३; ३५;७,२,१६;**१९**;२१;३,१४^२; ८,1,२;६;२,१२; ३,२७;९,२,

a) विष. । कर्तिर इ: प्र. । b) वैष १ द्र. । c) गप्त. उप. अधिकरणे उ: प्र. उसं. (पाउ १,७ ति. MW.; वैद्य. भा. प्र-जनि->-नौ इति])। d) प्र-जनस्य इति शोधः (द्य. जैमि २, ३७६)। e) पामे. वैष १ प्रज्या मा २०,२२ टि. द्र. । f) पामे. वेष १ द्विपदा मा २६,१९ टि. द्र. । g) पामे. वैष १ रच्या मा १२,७ टि. द्र. । h) प्रजाः इति पाठः? यनि शोधः (द्य. K.) । वैसं. प्रजाः इति (प्र.) विडन्तं प्रास्ता वि तदिष सुवेचं द्र. ।

43,933; 2,9,9, 93; 2,53; २,३,४;३,१,३; ६; १३; २०^२; २,९;१०;३, १^२; ७^२;४,२, १; 42; 3, 7; 3; 97; 8, 77; 4,9,9²; ३⁴;४²;६²; ११²;१२; 93,942; 962; 952; 202;2, 93;2; 32; 83;4; 4; 63-93; 903;963; 253; 23;28;26; ४9; ३,9³;६,9,२३; ४४; २, २^२:४^२:१०:३,४^२; ६^२; ३,१,३, ४;३,२,9९⁴; ५,१,११;१३;२, 93: 4, 9, 29; 2, 2 42; 4, 2, 4; १६; ३,३०; ३२:४, १०; १५; 902:922; 4, 6; 0; 5, 9, 9 2; २ - ५ - ५ - ६ : ७ : ४, २ 9 : २ ५ : ४, 9,7,7; \$;982; 942; 94;7, 9, 923;9638;2,8,963; 90; २३; ५, ८^२; ३, १, १८; २५; २६^२; २, १२^२; ४, २, ९^२; ४, 97; 4, 98; 4, 3, 9; 4,9; २³:३;८^२;११;१२; १३; ६,१; 6,9; E,8,9; 3; 4,9; 4,9; ¥.4:2.4.99: 92; 2,96;8, 9"; 2"; 4, 98"; 963; 3, 3, 94; 4, 9; 8, 8, 9; 78; 4. 92; &, 9, 2, 4; 99; 92; **₹₹;₹४;** २,२,६;६,२,२;७,२. 93, 5, 9; 2, 9, 5, x; 82, 4, २, ४; **१३**, १, ६, १ ; २, २, ९; ८, ५; ३, ४,५³; ८,१,५; २**,1३१८,** २, १, २१; ४, ३, २५; ४, १, २; का १,१,१,९: 7, 3; 9, 9, 4; 3, 3; 8, 9 3; 3 9,9;२;9२;२,२; ३,9;३;५^२; ४,३,१^२; ३^३; ४^५;५^२; ९^९,१०: 99,93²; 98⁸;96⁴; 4,9,9²;

३^५;४^२–८^२;१४^२;१९^२;२१;२२; २४;३६;२,१^२; ६,१,१५;२९^२; २,१^२;२^२;५;३,४;५^२;६; २,२, 9,३;२,११; ३,१,०१; २,२३; २७; ४,१,२;३; ३,४^२;५;९;४, २^२; ५,१,६;१४;२,४^२;५^२;६,१, 992;20;292;28; 8,98;94; 90;0,9,923;3,7;8;8,5;6. 9,२४;३,५^२;१२^२; ३,१,१,^{२२}: ₹[₹]; ₹,9[₹]; 90,9[¥]; 9₹,90[‡]; 99; २0; २,9,३; ६, २; ४,9, ३,३; २,३, 9४; ३,२,9६^३;३, 93; 4,9,4;६;२,७; ३,9२१६, २ १४; ७, १, २०^२; २,७^२; ८, २,३;३,१९;२१; ४,५;८^२;१०^२; 921; 962; 961; 9, 9, 92-32; 982;3,44;8,962;29; 4,9, 7,9;62; 88;982;7,9, 993; 94.98: 8.5. 90. 98; 3, 1, ६ , २, १ ६; २२ , ३,८ , ४,४, 42:4,2,92;3,62:8,80; 6,9, ٩;३,٩; ٥,٩٤; ٦-٤; ٥٦;٤٦; **९**३,७,४,9;५,८,9,६; **६,**२,२, 902;96; 19,9,2,24; 3,92-३^२;४^१;३,२,७^२;४, १:१९^२:४, १,११; काअ १५: १०; काकृ ९०: ६; काम ६०: ३;४; ते १, 9,9,2²; 2,3;8; 3,4; 8,3²: ७;५,२;४^३;१०,१;२,१,१३<u>;</u>६, 9:2; 3,0,4;8,9;8,9;6, 9,9;2,9;22;42; 4;2,22;6; 90;8,97;8;48;2,97; 9,27; ७,२,१;२^२;१०,२;८,७,२;८, 93; 2,9,2,9; 6;993; 2,9, ٩^२; २; ३^२; २, ६;३,३; ४;७^२; 8,3;6,9;5,6;5; 90; 90,6; ٤٠٠,٩,٩^{*};٧; ٩,٩;٧;٩,**५**,٩ 5.4.9: \$.91; ¥: \$.9, 8,2; २,२,६;७९;४,९९;५,६;,७;६,९; 6,3;8,90;92; 3,9,8;3,9; 8,9:5,4:6,0: 90 8:0,3,0: 8,8:4,3: 4,8,9; 33,3; 8, 4.9:99,8°: 93,3:99,5,4; ६:१२,७,१: तेमा १,३,४:२६, ¥: ₹,99,२; ध,६,४; ८;99⁴; 92;8,2; 90,2; 99,4; 4 २,9:१०,9,9:9५:४८,9:६३, १. तेआआ ६३: जैमि १,६;९: १७;×:२,३७^४;६४;८१⁸;८२;×; तां १,१०,१; २,१,४;३, ७;७, ७; ४, ५,१५; ८,३;१०,१;६, 9,9;3*;*;3,5*; %,97;5,4; 94; 39; 6, 4,9;90, 943; 94:6,6,98;94;8,4,0;90, २:१०.१,६:१३;×; लुमै १**१**२ः ल्शा १:२६; ४८:१०; ष १, ३, १७-१८; २, १, ९; २,९; ३, १३-१४⁴; **३**,१,२४; सं १; गो १,१,४°; १३; ३९; २, ६; ७; ३, ७[‡]; ९^३; २, १, 3*: 29": 2. 9*: 93": 3,3; st; 29;22;8,4; 4,90°;6, ८३; १५: १६: -जानाम् ऐ १, १४; ७,२०; ८,६;९;१०; ऐआ २,१,३; श १,५,३,१०; २,५, २, २४; २६; ३,४,२,५; ६,२, 93; 5,3,2; 5; 8,2,9,2;3, 9;4,2,9, 24; 0,4,2,34°; ८, ४, २, ३-१०;९,१,१,२४⁴; ₹,₹,90;99[₹]; **१**₹,₹,₹,9४; 6,2,96; 83,9, 8,3;8,90; ₹,८, ४; १४,9,४,३³; का १,

a) पांभे. वैषर प्रजाः सा ७,१८ टि. इ. । b) पांभे. पृ ८८९ g इ. । c) पांभे. वैषर देवानाम् मै २, ७,१७ टि. इ. । d) पांभे. वैषर पुरुषाणाम् ते छ,५,१०,१ हि. इ. ।

४, ३, १२^२; ५, १, २२; २४; ૨,५, ૧, ૮; ६, ૧, ૨૧^a; છ, 9, **3, %**^b; **3, %, %; %, २, ३; ६,** २,६:९,३, १; ५,२,१, १; ३, २. १; ६,२,२,२०; **७,**१,२, 9^३; ३, ४^३; काआ **७५**: ९: तै **१,**१,४, ४; २,१, ३; ३,३^२; ६, २; ३**, ९,**९; ६,२,३;४,२^३; ५; ७, २,३; ८,८,१^२; २,२,१, २:३^२:४;५;२,६;६,४:३,९,५^२; ८,9,३;८, ३; ३,२,9,६;२,६; ७:**९**;३,**१**२;१०,३^२; ३,३,१;९, १६,२; तैआ ३,११,३; १४,२; 94,2;8,0,8; 4, E, 8; 22; ११,१०, ४; जैमि १,६८;७१; ٧٤³; x; ٦ , ٧٤³ ; ١४٤³ ; 980; 246; 266; 3662; ४११^३; ३, ७; ८; २१; ३६; ६१:×; तां २, ३, ३; ७,५,४; **१६**, ४,१; **२१**, ३,७; १२,६; २२, १४,७; २४,१५,५; ष १, ३, १७; मो १,५,१०; २,५,९; ६, १५; –जाभिः ऐ ३, ४; श 2,8,9,9; 3,8,3,0; 8,4,6, ४;६,९,२४; ते १,२,१,२१;२, १,२,१;५,२,१; ८,६,९; तेआ ४,१८,१:-जाभ्यः ऐ२,१९^२; श **१,**4, 9,20; २,4, 9,98; २, 99[₹];9३[₹]; ₹,३,२,9८[₹]; ५,२, 93; 8, 8, 9, 22; 4, 5, 2; 6, 8,9,2³;3,2³; 8,8; 4,9,4⁰; **७,**२,२,१२,४,२,३८; ८,१,१, ६;९;२,३;६;९; ६,१,२०;१०, १,३,१;२,६,५;का१,५,१,९१– ٩٩^२; २,४,३,९; ४,३,२,٩५^२; 4,9,4; 2,0; 5,2,4;4,9,9,

१७,२,५; ६,३,२: काआ ७५: ८; काउ **४८** : ४: ते **१,**२, १, ३; ९; २४; ५,५, ६; ६, २,३; રે, ૧, ૪, ૨; ૭, ૮, ૧; ૨^૧; ८,9३,३: ९,9९,३: १०,५,9: ११,१०,३; जैमि १,७० ;७२; ८१; १०१; १२८; २७४; २, ६२; ६४; १८३; २३१; २५४; २६५; ४१२^२; ३,२१४; तां **१**, ५,१०; १०,१; ६,४,११; १३; २४,१,६; गो २,२,१३; -जाम् ऐ १,११; २१;२,१;४; ३,११; २४; ३८; ५,२२९; ६,३३; ८, १५३; ऐआ १,३,४; ५,२;२,१, ७:६, ३,२; शिं ५, ७: ६.२-९: १६, १०३ ; १८, १०; २३,८; ३०,५; शांआ ३, ७; श १, ७, २,४; ८,१,३१; ३४;९,१,१४; २,१,४,१३;३,१,२९;४,१,१; 8²; 3,2,2,20²; 8,2,2; 8²; 4³;4,2,92; ₹,90;€,9,90; ७,२,८; ९,४,७^२; **४**,६,**९,**२४; 4,7,7,6d; &, 4,7,3-4; 3, 4°;0,4, 7,35; 80,6,4,4; ११,५,३, ७,६,२, १०; १२,४, ३,४; ८,१,२२^२; १३,२,६,८^२; ८,५; ८,१, १९^२; ३, ४;१२^२; **१४**,१,३, २०^३; २,२,४५; ४, २,२९; ७,२, २६; का १,१,४, 93; 3,9,90; 8,9, 9; 28; २, ६, ४, ४^२; ७,३, १८; १९; ८,२,७;४, २,२,१९^३; ४,३,३^३; ४^३; ५^२; ५, २,७; ३, १७; ६,**१**. 90;0,9,94;5,8, 4; 4,4,3, ३;८,३,२१; काअ १२:२;१२०: नः तै **१**,१,१,१;५; ४,६^२; ७; 8,8;90,7; 83; 7,9,74; 3. ४,२; ५,५,६; ६,७; ६,२,9³; ७,२,४; २,३,९,१; २;४,८,५: ५,८,९; ६,३,५; १६,२; ३,१, 9,२;३; 90; २,२;४,१२^३; ५, ३^३; २,७,३; ३,९,४; ९; ११; 90,8; 99,2; 0,5,5;6: 98. 94; 98,4: 9,7,7; 8,6:4, ४; ११, ८, ३; ४; ९, ३^२; १२, ५,३, तैआ १, २७, १; ३; ३, ७,१^२; ७,२^३; ३^२; ४^३: 99, 90; 94, 9; 2; 8,4, ३;×; तेआआ **४४^१; ४६; ५१**: जैमि १,३९; ९४; ×; २,१२३; 988; 204; 204; 294: २२०; २३५; ×; ३, १३; ८३; १७१: १७२;×; तां १, ३, ८; 4, 9२; 94; ६,३; **२,**90, ३, ७,७,७, १८, ५,९, १९,३, २;३; मं १,१, १०; ११; १३: 94; 2,96; 4,2; 4; 2,2, १८; ४.७; छशा १२: २४: गो **१**, १, ३४; ३, १५; २, १, २४; ३. २२; ४,२; ६,१३; -जायाः श २,४, १, ४; ९; का १,४, १, १४; १५;२,२; तै २,१, ३,६; तेआ **१**,१४, १^२: २^३: ३^३: ४^२: १०, ६३, १; जैमि २, २३८: २३९; ३, ३१२; तां ११, ५. १५; १२, १३, १०; १८, ५, ९; १९, ३, २ ; २१, ८, ६; गो २,१,६; ६,१०^२; -जायाम् ऐ २,७,५,३०, ७,२९६; शां ६, ९,१५,४;२२,८३; श्रीआ६,११; श ३,१,३,५; ११,१,१,७;१३, १,९,९;३,५,४;का२,७,३,१९;

a) पामे. पृ २८ n इ. । b) सपा. श ३,१,३,११ मनुष्याणाम् इति पामे. । c)) पामे. वैप१ प्रज्या काठ १,३ टि. इ. । d) पामे. वैप१ प्रजाम् मा ९,२५ टि. इ. ।

ध, १,३,४; कावा १२ध : १४; ते ३,७,१०,३; ९,४,८;१५,३; जैमि १,२३; २४३; ९६;१८७३; ३०२; २, २१९४; २३८;२८५; २९६^२; ३१५^२; ३, २१; ८१; १९०; तां ८,५,१५; १६,४,३; २७,६,५; ष ५,४,२4;गो २,३, २२;-जायै श २,३,४,९८;२०; ३,७,२,८;१२,४,३,४;५;४,४; ५; १४,२,२,२८; का ६,२,३, ४; तै ३,१,२,३;४,१२; ५,३; २,४, १; ३,९,४; तैआ १,१३, ३;४,१,१३; जैमि १,६६;१४०; १६६ ३ २०४;३३०; २,१४४३; ४१७२: ३, १७२२; २७०; मै १. ५.१२: गो २,२,१०: -जासु ऐ ६,२७;३२; श १,५,३,१६; २,4,२,८; ३,३,४,७;८,४,१४; ८, २,३,३;९,१,२,४१^३; ४२^२; १०,4,7,94,98; १३, 9,3, ८; का १, ५, १, ६; २, ५,१, 98; ६, 9, 99;8, ३, ४,४; ८, ४, ९^२; तै १, २,१,४;६, 9,4:2,4:3,90;0,4;0,2,9; 2,9,2,99;3,4,4;5;2,3,5,6, ३;८,७;८,८,४;२२,३; तेत्रा,५, ६,४:९,२:१०,१,३;४; जैमि१, ८६; २९७; ३२६^२; ३६१; २, १००;३८०;३,१३५; गो १,५, २५;२,६,८; -जे गो १,३,१५: प्रजो(जा+उ) जैमि २,३८८. [°जा-१अ°,अधि°, एतद्°,सु°]. प्रजा-काम, मा- -मः ऐ ४, ११; श १,८,१,७; १०; २,१, २,६; ४,४,१; ५,१,७; ३,९,१, ४; ११,१, ६,७; का १,१, २, ३; ३,४,१; ४,३,५; २,७,३, ५; ३,१,१,१,०; काछ ५८: १; तै ३,११,८,६; तैआ १, २६, ३; जैमि१,९०;१८६;३२३; २,९३; १५,१२०५; तां २,३,२;१८,५,९;१९,३,३;१८,५,९;१९,३,३;१८,५,९;१९,३,३;१८,५,३;१८,५,३;१८,५; जैमि १,१८; तां २३,९,२३; जैमि १,१८६; तां २३,९,१३ जेम १,३,११;—मानाम शां ११,५; गो २,३,११;—मानाम तां २,१०,३;६,९,४; ८,२,३;—मेन ऐ ३,७; गो २,३,९,३.३

^१प्रजा-क्रान्ति^b— -न्त्ये गो २,३, १७.

प्रजा-तन्तु°- -न्तुम् तैआ ७, ११,१.

प्रजा-नामन् - -मानि जैमि १, १६६.

तैआआ६७^र:जैमि१,३७;२७८[°]: २९०; २, ६५: ३,१०४: तां १. ८,9४ , ९,९,९, में १,६,२३: सा १.२.५: ३.३.५:७,३.२: गो १.३,9५⁴: २,१,७; -ति: ऐ१. 92;90;93;964;26-30; 2. 95,904, 96,33; 30:362. ३९: ३,१३: १८; २१^१: २२: 301; 331; 38; 8,0; 44; 43; રખ^ર; રદ્^પ: રહ: અ,હ^ર: ર૪: २५; ३२^४;६,२; १२;१९^४;२०; २१;३२; ७,१६; १९;८,७;१२; १३: ऐश्रा १,१,४: २,२: ३,३: 4; ६; ८; २, १, २; ६, १; ३, २, ६; ५,३,२; शांफ, ३[‡]; ४: ६,१^२: 90:944:6, 21:3; 80,94:61. ११, ७९: १२, ६: ८९: १३, १: १६.३: ४; १९,७:२१,४; २३, २^२; ४^२;६^२;८; **२४,**४⁴;५²;९³; રુષ. ર: ૧૦; ૧૧^ર: ૧૨^ર: ૧३: 94;28,3%,94; 20,8; 22, १:२९,४:७ै: शांआ १,१ै: २: v3; 2; 2, 90; 8, 9; 99; E, 2; 98; ८,99:९,२:११,94;७;८; १२,१; ४; १५, १; श १,१,१, 93,7,4,92;93;3,4,90,; ४,५, ११; ५,१,१६; २,१७^९; ६,१,२०⁸;३,२७; ३५; ३७;७, X,9;x;8, 3,90; 2,9, 2,5; x, 99-93; 2,9,x;2,3-4; x,9; ₹; ६; ७; ९; ₹, 9, ₹₹; ₹, 9; 90 : 8,0; 8,9,4; 8,9,4,9, 9;2;3;4;4; 4;90; 99;93; 90;20; 22; 2,9; 3;0;99. 93;3, 9; 4, 3,8; 3,9, 3, ?? ; ?,9,99°; ?, x°; 2, x,

a) प्रजया इति जीसं.? पाठः शोध्यः । b) पाठः? प्रत्या(ति-आ)क्रान्ति > -न्त्ये इति G. शोधः प्रजा-भाका॰ (=प्राप्ति-)इति क्षेमकरणः? c) षस. । d) वैप१ द्र. ।

90;8,9,9;3;8;6,0; 6;90; ११,१३,१५,१७,१९, ४,१,१, २;१५^२;१६^२;२२; ३,१४;२,१, २६;४,१६;५,३;६; ३,१,६;२, ३^२;४,३;२३;४,१,१४; २,१८^२; 8,9;8;4,4,9;99;93; 6,9; 8³; 6, 9; 2³; 8, 9, 9³; 3; 8; 993;933; 8,33; 4,9,9, २;४;६;८; ९;१६^२; २,९;११^२; 922;93;3,2;62; 6;5;902; 99;97;93;8, 9; 98;4,63; 9378;988; 753,7,9,54;87; 4; 0; 94; 96; 28; 2, 3; 90°; 96; 8,9;2;4,982; 902; 3, 3,94; 8, 22°; 23;4,9;39; ૪,૪,૨૪;५,૧૬^૨-૨૧^૧;૨३^૨;६, 7,9,4; 6;7,9;992;96;98; २१;२७^४;३६^३;३,१;९;३६^२;२, 9,9³;3;6;93;93;73³;30³; ३९; २,१;३^२; ४^२; ५^४;६;८^२; ९^२;११;१२^३;१६;२०;२१;३३^२; ३८; ३,9; १०³; ३,9,९³; १०; 99;97, 95, 90;96,8,9, ४; ६^२; ३,४; ५,३, ७^२; ९;४, 96; 6, 9, 95⁴; 28; 2,2; ર.૧; ૭, ૨,૧૨; ૪,૧; ર;પ^ર; 60; 6; 97; 6,9,8°; 96; 9,9, 9,0;30°;83°;2,9;8;°,°,99; २,२,१७²; ४,३०²;३,१,२०³; 823; 8,9,943; 98;2,8;43; ६^२; २७^२; ३१^२; ५,१,५; २१³; २७३; २,४;६; २८; ३६; ३७; 84; 6,9, 9, 3; 2,90;2,9, 90;962; 2, 8; 6; 3,8;903-93,98; 8,98; 3,7,6,3, 90:8,99;94; 8,9,83;993;

२८^२; २,१;१६^२;३,१;३^२,१९^२; २०;५,१,१३; २,१;३;३,२;६, २,५^२; १९; ७,२,८; **९**, १,१, 9६^२; २,४२; २,२,२^२; ६^२;३, 40;8,9,3; 923; 94;98;4, १,३५,३८^२, ३९, ५६, १०,१, 9,7;3;7,9; 3,9;4; 0;8,9; ८;**९**^२;२,१,१^२;२,१;४^२;३,१६; 967; 8,97;6; 4,9;1,7,6; 8,9,97; 95°; 90; 2,9;7; २२;२३;२४; २९;३,६; ४,४; ६,**५**,९;११,१,१,१;२,८;६,२^३; ३; ४;५^२; ९;१२; १३^३;१७^२b; 96,98,6,2-4,8,3,9,4,2, 1; 6; 8, 9; 6, 9; 8, 9, 9; 6, 7, 9 0; ₹,५;९^२;८,१,२; ₹,१;५; **१२**, 9,3,29;2,2,0; 3,9,9;3,8; ४,9; **५,9; ४,२,**9;६,9,9;४; ३७:८,२,१; १३,१,१,४;२,५; 3,7,8,9,0,9; 6,9,7,9,9; २,१३^२;१४;४,१; ५,१;३;११, 9; ₹, ₹, ४; ६, ७[₹]; ४, १, १; १५^४; ४,४;११;**५**,१,१५; ३,३;६,**१**, ६२,२८२,१४,१,२,५,१११,१८२; ३,२५; २,२,२१^२; ३,२,१५^२; १६२ ४,३,२२,२३,३०,६,९, ३;७^२; १८;८,४,१; ६,१;९,४, २:२०; का १,१,२,३; ४,११; 97; 97;7, 9,7; 7,7²;7²; 8 , 8, 9; 3; 4; 4; 6; 0; 9; 9 3; 3, 9,3;98; 3,4;8,9; 8,9,6; ३,9;३;४^२; ५;८; ३,९; ११; १४:१६;१७;५,१,१; ३:५;९-99; २४; २, 9; ६,३,४;२,9,9, 902; 2, 2, 198; 3, 3, 02; 8, 2, 98; 3 6; 8,02; 4,2,4; 3,

9 42; 6,9,20;28; 6,2,9; د, ک, ६; كا, ٩,٩,٩²; ٩٥,٩; 99,6;90,2-4;93;90-92; 9 3 3, 9 6 3; 9 6; 7, 0, 7 3; 3; 8,9,3,942; 2,9,02; 2,82; 8,9,9; 8-4;2;8; 99; 93; ૧૫,૧७; ૫,૧,૧,૧, ૧૨,૧૭^૨; ३,१०;२,४,९;३,१,३;५;२,६; ३,२^२;४,१,२; १९^२; ३,१३;४, 9 ₹[₹];५, ₹, 9; ६; ६,३,9;३^४;६, २; ७;७,१; ६^२; ७;९;७,४,१; 48;4,97; 6,9,97; 7;8; ७; १२^२; **१**३;२,१^२;६,१,१,२^२; ६^२;१०^२;२,९;११^४;१२;३,७^३; د^۲;۶; ۹۰;४,9;۹२; ٦,9,४³; ৺[৽];ঀ४^३;२,ঀ;२; ६^३;ঀঀ;ঀ४; 95, 3,3;62;99; 97; 99, २,9; २; ३,४⁸; २,२,२०^३;३, 98; 8, 9; 4; 28; 3,8, २४; ४, १, १८; १९-२१; ५, ३,१३; काअ १६: ७; १८: ६; काउ ४७:२; ४८:१; ५१: ५; ६; कागा १२०: ५; काचू ७१: ८; कापूट६:१;३; काप्रा ७०:३; काम ६०: ३; काम ६६: २; काअमा २३: ६; काय ७२: २; कासं १३८ : ५;७; २०; २३; १३९: १४: १४१:६; कास्वा ८२:२; तै १,१, २,२; ३, ५²; 99;8,₹;4,9;8;4³; ७;८,₹; 90,93;23;23,9,6;2,4;6, 9; ₹, ₹, ५; ₹, ₹; ४, ₹–५; ६, ४; ७;७,२;३;८,५;१०,१०^३;४,६, 9;90,90²;4,2,2;8;8,9;×; २.७,१५,२^०;८,१,४; ३,१, ४, २;५,३;२,२,१;३,१^२; ७,४;३,

a) पांभ. पृ ९२३ d द. । b) सपा. का ३,१,१२,१६ प्राणः इति पांभ. । c) पांभ. वैप१ प्रजापितः काठ ३७,९ टि. इ. ।

२,१;४,१; ७,३^२; ५,१०,३;७, 9,2;3; 2,97;4,4; 6,3;99; 93; 9,48; 0; 98, 2; 6,2, ३,६,३, ७,१, १०, १, ११,१; 92,2;98,9;94,97; 98,9; 16, 6; 22, 3; 23, 9; 8, 9, 9; २, १; ३; ८,१; १०,१;१३,१; ९,१८,२^३;२१,२;२२,१;२;१०, 9,8;2,94;9,9;6;90,8;99, १,१-२१;८,६;९,४; तैआ १, २३,9; ८;९; २,२, १^२; ६,9; 98,9; ₹,७,४;८,२; 99,9२; 93;93,9; 8,90,9; 96,9; 98,9; 4,8,99;99,9;8;8³; ६,६,२;७, ३३; ८, १३; १०, 9, 9; 2; 8; 90, 2; 39,9; ६३, १; तैआआ ६८; जैमि १, ३^२; ६^५;८^२; १८; ×; २०५⁸×; तां १, ५, १०; २,१०, ५; ४, 9, 8; 4, 4; 0; 6,8; 90, 9; २; ६, ९, ९; २, ५; ३,९; 8,9; 4,9; 6,98; 6,4;8,94; **७,**२,१; ५.१; ६,१;८,२^२; ३^२; ८; १०,१३; १५;१६^२; ×;१२, १, ४; १३,२४; २७;३२; ×; दै १,१,२३; मं १,२,१८; ४,६; ५,२; २, ४,७; छुत्रा ९९:९; सं ५; सा १, १,३:४; ३,९,८: वं २; ष१,५,७;२,१,१;३,७,२;४ 9,9; 4; 7, 9²; ₹,9;६; 4, ३; गो१,१,४^३;१३; २,१५;१६; 96;38;3;3;94;8,90;4,6; १०^२;२२;२,१,२;७^३;×;-तिना शां ३०,५;श६,२,३,१;७,४,२, 4; ८,४, ३,२;२०^२; **१३**,४,४, ४रै;काअ१६:७; ते १,१,९,४;२,

9,6; 2,3,4,9; 2,2,5,99; ३,६,६; तैआ ५,३,४; जैमि १,३५३; २,६^२; २२३; २२६; २६२; गो १,२,१५; २,६,१३; -तिम् ऐ २,१७;३,२१;४,२२; २५; ५,२४३; २५;३२; ६,१९; ७,१६; शां ५, ३; ६,१;२;१३, १; २१,४; २३, ८३; शांआ ९, २; श १,१,१,१३; ४,५,११; १२; ७, ४, ४; २, २,४, ११; x; 4, 9, 3, 7^b; x; 6, 7, 9, 4; 8, 30;3,9,82; 3,98; 8, 3, २४; ×; का १,२,४,१२; ३,३, 9; 8,3,8;4;90;2,9,9,90; ४,२,१४;×; ६,२,२,११^{२०};×; काअ १७-१८:५; काम ६६:१; काय **७२**: ३, तै **१**,४, १०,८^२; 4, 2, 2; 9, 9; ×; 2, 9, 2, 4; 6, 2; 4; 7, 3, 3; 8, 0; 8, 90; 3, 90, 9:0,8,9;6,9,3;8;3,9,9,7; २,७,४; ३,७,३; ५,३,२;५,9; ७,७,२; ८,२,३;१४,६;१६,5; ९,८,१; २;२२,१;१२,२,१;४, १; तैत्रा ५,१०,१;२;१०,६३, १; तैआआ ४७ ; जैमि १, २९; ३७;८९^३;×;२,११;१२;×;३,३; ६१;×; तां २,१०,५; ४,५, ६; v; ८,९; ९,१४; ८,३,१;९,८, 94; 22, 93, 8; ×; 42,3,9; ३, ७,२; ४,१,३; ४,११;५,३; ५,२,१; सं ५; सा १,१,१५,२, ५, ६; गो १,१,२५; ४,१०;५, २१;२,१,७३; २१;२, १३; १५; १८; ३,१२^५; १८;५,८^२;६,१; -ती मं १,५,१२; - २ते श ५, ४, २,९; १३,५,२,२३; १४, ९, ३,३; का ७. ३,२, ९: ते १,७,८,७; २,८,१,२ ;३: ४: ३,५.७,१:७,११,३:११.**९.** ६; १२,२,१-८;४,१-६; -०ते शांआ १२, २; ७; श ९, ४, 9, 95^d: **१३**,२, ६, ८; ते १, ५, ५, ६: ३, ६,४,८: तेआआ ५४: जैमि ३, ३५५; ता २५, ६.१: १३.३; में २,५,८: व १, ६, १९: सं ४: मो १,१, ४९; -तेः ऐ १.३०; २.१७; १८:३. **૱ૺૼ**;&.૨૬ૻ૾: **ખ**.૬ૻ૾: ૨ખેં:૨૬; ६.२.२०:२१: ७.२६: ऐआ १, २,२;२,१,३; शां १६,१;१८,१: १९,२;२७,४:वांआ१५,१:वा१. ६,३,३५;३७^३; ७,२,२२;२**,**१, a,c; s; x,x,a; 4,9,9;9s; २२; २,२४; २६; ३,२,१,१८; ३, ३,८^३; ४,२, १,२६; ×; का 8,9,2,4; 6°; 3,8,9; 8,3,9; १६: १७:५,१,८; २२:२४: २, ६, १, २४^३; ×; कागा १२१: ८; काय ७२ : २; ते १, १, 4, 8; 2, 9,95; 20; 3,3, 7; 8, 84: 5, 8; 6; 6, 7; 4; 4,4; 8,9,9; 4,9,9;90. ६:८, २,३³; ५,६; २,१, ७,9; २,१,२^१; ४,३; ६,२; ९,९; ३, 8,8; 0,4,2; 90,2; 99, 3; ₹,9,9,9; ₹,8, 99; 4,9,9; U, E; U, 90, 2; 6,98, 4; 4, २०, २^१; २२,२; १०,११, ७^२; तैआ ३,९,२; १४,४,४,२, ४; ४२,२; ५,२, १०; ८,८,३; ४; जैमि १, ८; २१; ×; २, १२; ६९; ×; ३, १०२; १५२ ; ×;

a) पांसे. वैप१ प्रजापितः मा ८,३६ टि. इ. । b) सपा. का ६,१,३,२ सुर्वम् इति पांसे. । c) सकृत् सपा. श ५२,१,१५ सुर्वम् इति पासे. । d) पासे. वैप१ प्रजापते मा १८,४४ टि. इ. ।

तां १, २, ४; ५, ४, ४; ६,४, 99; **५,३;** ६^२; ७,६,६; मं **१**, १, ३; वं २; सा २,७,४; गो १, १, ४; ४,९; १०; ५, २३; २, १, ७^२; १९; २२;३,९; ६, ३; -तौ ऐ २, १५; १६; ४, २२; २५; ६, १९; शां २५, २; २६,१५;२९,४; ७३; बांआ १, २;४,१०; श१,५,३,२;९,२, ₹४;**४**,२,४, ११; **९**,१,२,४१^३; ४२;११,५,९,३; १३,८,३,३^२; १४,८,२,१; का १,६,४,२; २, 4,9,2; ८,३,२७;३,२,७,9;६, २, ४, ७; ८,२,३; कासं १३८: २२; तै १,३, ४,५; २, १,१०, ३ '; २, १०,१; ३,७,२,१; जैमि १,६^२;१०९; १३२;१३८^२; २, ९१;१८९;१**९**५; २४३; ४३०^३; ३,३;३६;३९;×; तां ४,८,१५; ७, ६, ९; ११, ४,८; में १,५, १०; गो २,६,१. [°ति- १अ°, इन्३º,ब्रह्मन्°, मृत्यु°].

प्राजापत्य, त्या — -त्यः ऐ १,२१,८,१४,१९; बॉरिफ,१०; बांआ १,१; ब ४,६,१,३;६,२, १,३९; २,५;१०; ११३; १२३; १५,६,१३,९,१,१४;१६; ८,३,१३,१३,१,१,३,४; का ३, २,२,१५;६,८;३,४; का ३, १,१२,१४;१५;६,०,५,१३,८, १,४; कासं १४०: २०; ते १, १,५,५;३,५,३;३,०,५;८,२, ३;२,२,५,३;७,१३;३,२,२, १;३,२,५,३;७,१३;३,२,२,

७,३;८,४;२२,३:९,४,५:८,२; १६,१; तैआ १,१३,३; २६,४; ५,३, ५; १०, ६३, १; आ १; जैमि १,७०: २,१९२^२; १९३^३: १९४;२६१;२८८; तां १,२,४; E, 8, 92, 4, 3; 63; 96; 86, 6, ९,९,११^२; सा १,१,१४; ३,९, ८: गो २,३, १८: - त्यम् ऐ ४, २६;६,२०; ऐआ १,२, २; शां २३,२;४;६३;८३; २५,११; १५; যাাা १,१;२१^२; १७; হা **१,** 8,4,92;6,3,20; 8,4,5,2; ६,३,३;६,२,२,१;२;२१;२३^३; १०,४,४,४;६,५,८; ११,५.४, 1; 22, 3, 4, 9; 8, 2, 9; 23, 9, *٤*,२;३,४,१;४,४,१;५,२,२३; ३,७,१४,७,२,५; का २,४, २, १५;६,१,१९; ५,६,६,२; काउ ध**ः** २; कापा ९६:४; तै१,२,५, ३,४,८,६; २,१,४,६; ३,३,७, ३; ९,११,१; १६, १; २२,४; तैआ १०,६३,१; आ १, १६५; ३९१ ; ४५९; ४७०^{२०}; ५११; जैआ १, ३५५°: ४५९; २,१२; १५;२४,१९; जैमि १,६; ६०, १३८;१४२; २९९; ३२२^२; २, 90;99;922;×; 3,382;934; १३६;×; तां ४,८,७;१५; ७,८, ३, ८,५, १४; ११,४,८; २१, १४,१९; ष २,१,२६; गो१,२, २०;३, १९;५,२२; २, २,२३; -त्यया ऐ ७,५; तै १,३, १०, 902; 6, 4, 4; 3,6, 2, 9; -त्यस्य श ६, २, २, ३६; आ १;२,१५,७; दै ३,२२; सा २,८,

-त्या शां ६, १; तै २, ₹: १.२.२; तैआ ४, ४१,३;६; ष २, १, ६; २६: -त्याः **१**, २, ४, ८; ५, १; ४, १, ३४; ५, ३, २; ४, ६; ७, २, २२; ९,२, ३४; २,१, १,८; २,१३; २,२,८; ४,३,२; ३,२,१,१८; ४,४,३; ५,४,२; ६,१,८; ४,२, ४,११; ६,१,१, १; ३,८-१०; 97; 6,7,9,702; 332; 6,7. 99;३,२; ८,٩,9; ७,४,२,३३; ८,9, ३,२३, ९,२, ३,८; ५,9. 92; 88,9, 6,9; 8,9,99;4, *९,३;१२,२,२,९;१३,६,२,८^२;* ८,9,4;२, 9; **१**८,४,9,9;२, 9; का १, १, १, ६;२, ९; २, २, ६; ३, २, २; ६,४, २; २, २, २, ६; ३, १; ३, ४, २४; 4, 9, 2; 2, 4; 4,8,96;6, ३,२७;**३**,२**,७,१; ४**,२,**१**,१४; ४-५, ४, २; ६,१,८; ५,२,४, ७;८,२,३;६,१,१,१;३,९;१०; तै १,३,३,२;३, ९,९,३; तैआ १,२६,४; आ २,४,१०; जैआ २,१४,१०; जैमि २,१३,१५०: १८३; तां ६,५,१८; ११,४,२; १५,१०,१;दै२,९; गो १,३,८; १०;१२; -त्यात् गो १,२,२१; -त्यान् श ५,१,३,७;११,४,१, ४: का ६,१,३,७; तै १,३, ४, ३; -त्यानि शां २४, ९; २५, १५; श १, ६, १, २०^त; जैआ २,१४,१; जैमि २,३४३; दै १, ४; २०; -त्याभिः श १३,२, ६, ८; ५, ३, ६; तै ३, ९, ४,

a) विप.,नाप. (सामन्-आ.जैआ.]) । वैप१ द्र. । b) सपा. जैआ १,४७० ϕ प्रजापतेः सहोरियष्ठीयम् इति पामे. । c) सपा. आ १,३५५ प्रजापतेर्मधुरच्युन्निधनम् इति पामे. । d) सपा. का २,५, ३, १६ प्रजापति-देवस्यानि इति पामे. ।

५; -त्याभ्यः जैमि १, १४०;
-त्याम् ऐ ३,३८, शां ४, १३;
ष १,६,१९; सा १,१,४; ३,७;
-त्ये ऐ ३, ३०; शां २७,४;
श ६, २, २, १०;२३; तै ३,८,११,१; आ १,४७४; ५७१;
जैआ १, ४७४; जैमि १,१४०;
२,१२; १३; ३, २८३; -त्येन
शां १९,२; श ४,६,८,३²;८;
१३; तै ३,९, २२,४; त्यो श ६,२,२,९१.

प्रजापति (क>)का- २स°. प्रजापति-काम- -मः,-मस्य

शां ४,६.

प्रजापति-गृहपति⁸- -तयः ऐ ५,२५.

प्रजापति-गृही(त>)ता--त्या श ८,१,१,६;९;२,३;९; ३,३.

प्रजापृति-चिति^b- -ति: श ८,४,४,१२^२.

प्रजापति-तस् (:) दै १,२४. प्रजापति-ता- -ताम् जैमि १,२१९;३,२०;२२.

प्रजापति-त्व- -त्वम् गो १,

प्रजापति-देवता-> 'रथं°--त्यानि का २,५,३,१६^a.

प्रजापति-स्यङ्ग- -ङ्गः जैमि २, १८३^३; २६८^३.

प्रजापति-प्रसृत^e— -ताः शां

१९,२.

प्रजापति-मात्र⁸ - - न्नाः जैमि
१,३.

प्रजापति-मु(ख>)खा -खाभिः श १३,१,८,२; तै ३,८,१९,९.

प्रजापति-यज्ञ - न्नः ऐ ४,

२५; जैमि १,६७;६९. प्रजापति-लोक- -कम् शांक्षा ३,३; -काः श १४,६,

्राजा २,२; प्याः ५ ८०५, ६,१; जिमि ३,३४७; - के य १४, ७, १,३८;३९; - केयु श १४,

प्रजापति-श्रेष्ठ⁸— -ष्ठाः जैमि २,३७१^२.

प्रजापति-संहिता- -ता शांआ ७.१७¹.

प्रजापति-सत्र- -त्रम् जैमि ३,३३८.

प्रजापति-संमित- -तम् शां ८,२९,१०,६२,१६,४.

प्रजापति-सामन्- -मानि

तां २१,२,३. प्रजापति-सुत- -ताय कामइ

प्रजापात-सुत- -ताय कामइ ४५:१.

प्रजापित-सष्ट,ष्टा - - ष्टम् शां १०,४,२,२४; १२,४,२,२४; - ष्ट्या श ८,१,१,६;९;२,३; ६;९; - ष्टा श ८,२,१,१०;

क, र, न्धा स ८, र, 1, 10, -ष्टाः श्र १०,४,२,२३; -ष्टानाम् तै १,२,१,३.

प्रजापते:-कनीनिक g - के आ १,८८ ϕ ; जेआ १,८८. (प्रजापते:)कूर्द g - दे: आ

१,४४८• प्रजापते:-प्रतिन्ठा¹- -प्ठा आ २, १५,५; जैआ २,१,४५. प्रजापतेस्-अपूर्व^h - -र्वः तां १७,१०,४.

φप्रजापतेर्-अभीवर्त^ह— -र्त: आ.जेआ १.२३६.

प्रजापतेर्-भर्क^ड - न्कः आ२, ३.८७: जैआ २, १३,६.

प्रजापतेर्-अश्वमधा - -धः जिम २,२८०.

 ϕ प्रजापतर्-भष्टनिधन $^{\mu}$ -

-नम् जैआ २, ७,२.

 ϕ प्रजापतर्-अष्टानिधन $^{\mu}$ -नम् आ २,१८,८.

प्रजापतेर् (आचिदोह-)" आ २.४.१-३.

प्रजापतेर्(आज्यदोह-)^ह आ

२,४,१-३. प्रजापतेर्(आज्यादोह-)¤ आ

2,8,9-21.

प्रजापतर्-भातीषादीय^ह - -ये आ १,५७२ ^ह.

प्रजापतेर्-उद्मिद्बलभिद्[॥] --भिदौ जैंआ २,१७,९-१०¹.

प्रजापतेर्-उल्बजरायुप--युणी जैआ २,१७,७-८^m.

प्रजापतेर्-गृर्वं – -र्वः अः, जैआ १,४४८ ϕ ; – दी आ,जैआ १,५१२.

्र प्रजापतेर्-दीर्घ^ड - -र्घे आ १.५८२ⁿ.

प्रजापतेर्-दीर्घायुष्य"--च्यम् आ १,७३; ३९५

a) विरा । बस । b) षस अतोदात्तः । c) यत् प्र. (या ५,४,२४) । तित्स्वरः । d) पामे . पृ ९६५d इ. । e) विप । तृस उप . <प्र \checkmark स् (प्रंरणे) । f) °ितः सं ° इति आन . पाटः स्रोधार्दः । g) =साम विदेष । h) =एकाह-विदेष - । i) =सत्र-विदेष - । i) श्वाच्या ९ इति सूदो । k) पामे , पृ ३८१ r द्व. । I) सपा . आ २, e,९-१० बृहस्पतेर् उद्धिद्वलमिदी इति प.से . । m) पामे . पृ ३९५ h द्व. । n) पामे . पृ ७४९ g द्व. ।

प्रजापतेर्-दोहादोहीयª- -ये आ,जैआ १,४६७. प्रजापंतर्-धनधर्म⁸- -में जैआ १,४५०^b. प्रजापतर्-धनधमन् "- -मेणी आ १,४५०b. प्रजावेतर्-धर्म-विधर्मन्8--माणि आ,जैआ १,४२९-३०. (प्रजापतेर्) निकविकहिक--कानि आ १,४३३. प्रजापतेर्-निधनकाम⁸--मम् आ,जैआ १,२०; १५२; २७०. प्रजापतेर्-मधुरच्युन्नि-धन^{a,c}- -नम् आ १,३५५^d. (प्रजापतर्)मरायराशि^a-शिनी आ १,७२. प्रजापतेर् (महानाम्नी-) e आ २,२६,१. प्रजापतेर्-महोविशीय⁸--ये आ,जैआ १,२९१. प्रजापतेर्-शिक्षाय^a- -ये जैआ १,७२. (प्रजापतर्)राशिमराय- -ये आ १,७२. φप्रजापतेर्-वषट्कारनिधन⁸--नम् आ १,२५६. प्रजापतेर्-वाजजित्⁸- -जित् आ १,४५७¹;५१७⁸. प्रजापतेर्-वाजसनि⁸- -नि जैआ १, ४५७¹; -निनी जैआ १,५५४^h; -नी जेआ १,५२४^h.

(प्रजापतेर्) विकनिकहिकª-

-कानि आ १,४३३. प्रजापतेर्(वैराज-) अ श र, ७२;३९८; ४५६. प्रजापतेर्-ब्याहृति⁸- -तिः जेंआ २,१,३. (प्रजापतेर्) व्याहति - -तिः आ २,१५,६. प्रजापनेर्-व्रतपक्ष - -क्षौ आ २,८,५-६. प्रजापतेर्-हिकनिकविक⁶-कानि जैआ १,४३३1. प्रजापतेर्-हिकविकनिक°--कानि आ १,४३३¹. प्रजापतेर्-हृद्य⁶ - -यम् आ २,२२,५. фप्रजापतेश्-चक्षुस्व- -श्लृंषि आ २,९,७-९. (प्रजानतेश्) श्रद्धा⁸-आ १,९९. (प्रजापतेश्)श्रुद्धय - - द्वे आ १,९९. प्रजापतेश्-श्रधीय8- -ये श्रा,जैआ १,५९. प्रजापतेश् -श्लोकानु रहाेक^a--कानि आ १,४३९-४४१; जंआ १,४३९-४४०. प्रजापतेस्-त्रयस्त्रिशहसं-मित^a - - तम् जैआ २,५,९¹. प्रजापतेस्-त्रयस्त्रिशत्संमित-चतु स्त्रिश्वरात्सं मित⁸ - - ते आ २, 96,3-81. प्रजापतेस्-सदोविशीय⁸- -यम् आ,जैआ १,५११. प्रजापतेस्-सदोहविर्घान⁸-**-नानि** आ,जैआ **१,१००.** प्रजापतेस्-संतनिक^{a'k}--के आ, जैआ १,४४९. (प्रजापतेः)सत्य⁸- -त्ये आ **१**,९९. प्रजापतेः (समन्त-) जैआ १, प्रजापते:-सहस्रसंवत्सर^m--रम् तां २५,१७,१;४. **∳प्रजापते स्-सहोर** यिष्ठीयª--**यम्** जैआ १,४७०ⁿ. (प्रजापतः)सहोरियष्टीय--ये आ १,१५०. (प्रजापतेः)सामन् - -मनी आ १,९९. ϕ प्रजापतेस्-सार्परा(π >) ज्ञी°- -इय आ २,२४,६-८. प्रजापतेस्-सीदन्तीय⁸ - -ये आ,जैआ १,४०७. प्रजापतेस्-सुतंरयिष्ठीय⁸— -ये आ, जैआ १,१५०. (प्रजापतेः)सोम-सामन् --म जैश १,४७०रे. प्रजापत्य(ति-अ)यन^p- -नम् जैमि २,६१. प्रजापत्या(ति-आ)यत्त(न>)-ना - -नाभिः ऐ १,१;१३;१६; २८; २९. प्रजा-पशु- -शुभि: जैमि २,

प्रजापशु-काम*- -मः ऐत्रा १,१,१; ते ३,१२,५,४; -मस्य ऐ २,१७.

प्रजा-वत् - - वत् श ८, २, १, ०, ९, ०, १, ते २,४,३,७;६,३;८,४,४; तेश १०,१०२;४९,१; - वन्तः ते २,४,२,७;३,७,१४,३; ष ३, १२,५; - वन्त् ऐ १, १३; शां १९,९; काचू ७१:२; - वान् ऐ १,२१;४,११; काउ ५७:२; काग १२०:७; ते २,७,१५,३; तेश १, २२, १३; २६,४; जिम १, ३०२; ३२३; तां २१,१०,२१; गो २, २,९²;४,५;६,१५.

प्रजावती- -ती: श १,७,१, ७; का २,६,३,४; ते २,८,८, ११;१२; ३,२,१,५;७,४,१४°; -त्या कागा ११९:८?.

प्रजा-सिनि^व- -नि श १२,८,१, २२; तै २,६,३,५.

प्र-जात,ता— -तम् ऐ ६, १६; श २,३,१,३५; ४,६,०,३;५,२,३, ६;५,५,१२; का १,३,१,२३,५, ६,५,३[‡];८,४,२;७,५,३,९; ते १,१,२,०;२,२,१,६²; जैमि १, ५३;३,३८;५८²; ५९;६२²; १४८;२४४;३२२; तां २०,१३, २; गो २,६,१५; –ताः श ४, १,२,९; २,४,१६; ५,५,१; ६, १;७,१; ६,१,४,१; २,२,१८; ३,३,१५;५,१;०,१,४,२; का ५, २,४,९;६,३,१;०,१;०,४,५; ते १,६,२,५;३,२,४,३,७,३,०,१; २,४,३; ३,२,४,२; जैमि १, ६७³;३,३७०;३८८; —तानि श ३,३,१,१;९,२,१७; का ४, ३, १,१; ६,१,३; २,४; ९,२,१३; —ते ते १,२,१,१४; —तासु ते १,६,२,५;७,२,१;२,१,२,११. [°त- १अ°, ऋत°].

प्र-जाति- -तये का ४,६,२,६; ५, ३,२,२; -ति: ऐ २, १६; ६. ३१३:८,४;७: शां ५,१; १४,३; १७. ७: शांआ ५,५; श १, ६, ३,२३;७,२,११; ८,१,१०; २, २,४,१८;४,४,२;४;५,१, २२; ४,99;**६,५,**३,५;७,9,९;**७,**9, २,94;३,9,४६; ८,६,३,८;९, 8,9,4; 80,8,9,90; 82,8, १,७; १४,९,२,६;१४^२; का १. २,४,१३; ३,४,१;२; ४,३,१७; २, ६, १, १७: ४, ११:७,३, ८²e; तै ३,३,८, २: तैआ ७. ९, १; ९, १०, ३; जैमि १, ५३; ६४; २७२; ता १०,१,९; १२, १३,२०; १३,५,१२;१४, ११,२०;१९,३,६; गो२,५,४३; ६,९^३; -तिभि: श११,३,२,१^२; -तिम् ऐ ६,३६^३; ८,८; ११^३; ऐआ १,४,१; शांआ ४,१५%; ५,६;७९;८; श १,६, ३, ३०; ७,२,११; ८,१,१०;११; २,२, ४,७; १८^२;३,१, ६;४,४,२;४; ५,१,२२;४,११;६,७,१,९;७, ३,१,४४; ४,२,२६; ८,६,३,८; 53; 908; 993; **११,9,** ६,७; २,७, ३०; १४,९,२,६; का १, ₹,४,१३^२; २,६, १,२०; २१; ४,११; ७,३,८३; ३,१, १२,७;

तै ३,३,८,३; ११,९,५;६; जैमि १,२७२^२; तां १३,३,१५:१४. ११,१७; ३३; १५,३,२१; २५, १६.२; गो२.५.४: -तेः शांआ ५, ८; -त्या ऐ ८,४; -त्याम् श ७, ३, १,४६; -स्ये ऐ १,९: र, १७; ३३;३५;३९; ३,१०; २३;३५;३७;३८;५०;५,३;२२; २३; ६,३१;८,८; ऐआ १,२,४: ३,१;४;४,१; शां ३,९:४,६:५, ४:७,१०;११,६;१४,२;३;१५, ४;२३,७; २६,८;११;१५; २७, २;२९,३; श ३,२,२,१३;६,२, 93; 8,3,9,3; 88,3,0,303 १२,३,३,१४;८,२,६;१४,९,३, ४; तै १, २,१,८; २,१,२,१२; २, ४,७; ३,१,४,५;२,१,५;२, **६;३, ३,५:४.२:९,११:८.२२.** २; जैमि १,१३९;२३१; २,६७; 900;933;x;3,30;80;49,x; ता ४,७,६;८,३;८,२,४;६;११ 4,90; 22,9, 99; 8, 94; 4, 13,83,4,94;90,99;24,9, 93; 3,90; 4,96; 6,0;88, ३,७; १९,३,८;९; २०,११,९; २१,९,४;११,३;२२,७,६;२३, 4. 4; 44,84;28.98,4;24, १, १२; ष १, ३,१७-१८: गो 2,9,90;98; 22; 2,98; 3, २०²; ४,4; 94-90; ६,94ª. प्रजाति-काम- -मः शां ६, १; -मस्य ऐ ३,४८; -माः तां २५,9६,३. प्रजाति-म (त्>)ती- -ती ऐ

8.0.

a) बस्न वा उस. वा उप. ज-प्रत्यये (पावा ३, २, १) वा पूपः उभप्रस्व. (पा ६,२,१४०)। b) पाभे. वैपर प्रजायाः मा ३,३९ टि. द्र.। c) =सपा. आपश्रौ १,११,१०। माश्रौ १,१,३,७ तु प्रजावरीः इति पामे.। d) वैपर द्र.। e) सकृत् पामे. पृ ९५६ b द्र.। प्र-जा(न >)ना^a- -ना ऐआ १, ४,२,

प्र-जायमान,ना - -नम् ऐ २, १७³; श ४,२,१,१८; का ५,२, १,१६; -नाः श १,५,२,५³;४, ४,२,६³;१४,९,२,८-११; का २,८,३,५³;५,४,४,५³; -नानाम् तैआ ५,२,११. [°न-१अ°].

प्र-जिजनियिषि<u>त</u>स्य^b— -स्यः श ७,३,९,९२.

प्र-जिजनिषमाण— -ण: श ७, ४, १,१४.

प्र-जहित- प्र√हा (त्यागे) द्र. १प्रजातनी नमः कागा १२४:१९. १प्रजातुम् तैआआ ३६^त. प्र-जानत्- प्र√ज्ञा द्र. १प्रजायान् जैमि ३,१०१. १प्रजास्तायरन् गो २,५,९.

श्रिजाञ्चायेरन् गो २,५,९.

प्र जि, युजयित श १,५, ३,३; ४;

१७;२,६,३,१;४,५-७;३,४,४,

५;६; ८;१६; का १,६,३,१;४,

६-८; २,५,१,२;३; १५;

४,४,४,३;४;७; याजयन

श.१,५,३,३;४;०; न,६,

४,२-४; ३,४,४,४,-६; १६;

का १,६,४,३-५; २,५,१,२;३;

४,४,४,३;४;७; जैमि १,१३;

प्रजयेत् जैमि १,१३.

प्रजिगाय ऐ६,१४^२;गो२,४,१९^३. प्र-जयु^ड – - सम् शांआ २,१७; – याः श १,५,३,३^२; का २,५,१,२^२; – यात् शांआ २,१७.

प्र-जिया ह्या - ह्याः तैआ १, १०,७. प्र-जित - - तस्य श २,६,३,२३; ४; का १,६,३,२३;४; जैमि२, २३४३;

प्रजिघाय प्र√िह द्र. ृप्रजिघाय^ь शांआ ४,३;४. प्रजित,ता– तोत्त्र°, दण्ड°. √प्रज्ज्(=√पृज्)>प्रज्जन– अव°. प्र-ञ्ज- प्र√ज्ञा द्र.

942-953; 83,2,3,9; 4,9; काध,२,३,९^३;१०-१४; कास्वा ७६:७; ते ३,८,२२,१;९,६,४; तैआ २,१,१; जैमि २,११०; २२१^२; ३,७७^२; त† ८,५,७;८, १३,१२,५,१४^{२1}:११,१०: प्र" अजानन् ऐ २,१;४,३२;५,१४; जैमि १,३५८; प्र(अजानन्)ऐ२. १;४,३२;५,१४; प्रजानन् जैमि २,५२३; ३, ५२३; २१६: प्रजा-नीयाम् जैमि ३, २१६; प्रजानी-याम जैमि २,११०; प्र ... जानी-याम जैमि २,२२१¹; ३.५२. प्रजञ्जः शां ७, ६; श ३, २ ३, १; ११, ५, ५, प्रज्ञास्यथ श ३,२,३,५; ११,५; ५, ५; जैमि ३, ७७; ता २४. १८, २; प्रज्ञास्यामि शां ७,६%; प्रज्ञास्यामः श ११, ५, ५,४; जैमि ३,७७: प्राज्ञासिषम् शांअः ५,७°; प्राज्ञासिष्व शांआ ५,७². प्रज्ञायते श ४,५,१,३; का ५, ८,४,६; प्रज्ञायते शर्थ,६,१०, ६; का ५,८, ४, ४; प्रज्ञायते ऐ १,८; प्रज्ञायन्ते श १४, ६,१०,

६; प्राज्ञायत श ४,६,७,५९; का

५,८,४,३; प्राज्ञायन्त जैमि ३,

२२३; प्रज्ञायेत शांआ ५,७.

प्रज्ञपयामि का २,४,२, १४k;

a) = = ज्ञानां - (वृ ३१४ с ६.)। b) तु. टि १चेतच्यु - । c) पाठः? तु. सस्य. काआ ७५ः ९ प्रजानां योगक्षेमः इति । d) पाठः? व्रजतु इति शोधः (तु. सस्य. टि. १द्विजाता -)। e) पाठः? व्याम् इति शोधः (तु. मूको.) । सपा. जै १८१ प्रजा इति । f) पाठः? प्रजायेरन् इति वा प्रजास् तायेरन् इति वा शोधो विसुर्थः (वैतु. क्षेमकरणः प्रजाः श्वाः (a, b) पाठः? प्रजायेरन् इति वा प्रजास् तायेरन् इति वा शोधो विसुर्थः (वैतु. क्षेमकरणः प्रजाः श्वाः (a, b) पाठः? प्रजायेरन् इति । (a, b) पाठः प्रजायः इति शोधः (तु. मूको., सपा. कौड २, ३; ४ ।तु. शंकरानन्दः, Cowell.]; वैतु. । कौड । विसा. यिन., वैसं. प्रतिष्ठाय इति शोधः इति?) । व्यु १ < प्र $\sqrt{2}$ प्रा $\sqrt{2}$ व्यु कि जिद्या $\sqrt{2}$ व्यपि अभ्यासस्य इत्वम्, परत्र च ईत्राभावः उसं. (भ ७, ४, ३१) इति सुवेचम् द्र. । एतद्नु वैप३ शोधोपक्षः । i) सपा. प्राजानन् $\sqrt{2}$ प्रजानन् इति पाभे. । i) सपा. ते १४६ ज्ञानीयाम इति पाभे. । k) सपा. श १,४,५,९० सुंज्ञप्यामि इति पाभे. ।

शां ७,७; श ३,२,३,१२-१४;

प्रज्ञपयात् जैमि२,२२३; प्रज्ञपय

श ४,६,७,६; का ५,८,४,४;
प्राज्ञपयत् श ४,६,७,६; का ५,८,४,६; प्रज्ञपयेत् शंआ ५,७°;
प्रज्ञपयेताम् शंआ ५,७°;
प्रज्ञपयेतित् शंआ ५,२; प्रज्ञा—
पयानि ऐ ५,१४; जैमि १,४२,
प्राज्जज्ञासन्त ऐ २,२२;३,२७°.
प्र-ज्जिक्वि – -ज्ञयः श ५,१,१,१०,

का ६,१,१,७.

प्र-जान्त् - नन् श ८, ४, ४, १२;

५,२,२,६;७,५,१,३०³; का ५,

५,२,९; तै १,४,४,८; २,१,२,

९;४,१,६^h;५,८,९;८,५,४;८,

१०;३,७,२,३º; तेआ २,६,१;

जैमि २,६;२७८;३,३०९; मं २,

३,१७; -नन्तौ जैमि ३, १२७.

[°नत् - १अ°].

प्र-जानान∸ १अ°.

प्र-ज्ञ - -ज्ञेन ऐग्रा २,६,१.

प्राञ्च^d - - ज्ञः श १४, ७, २, १०; - ज्ञेन श १४,७,१, २१० [°ज्ञ - १अ°].

प्रज्ञ-ता⁶- ता श १४,६,१०,६. प्र-ज्ञपयितृ - ता जैमि २,२२३. प्र-ज्ञा! - - ज्ञया सांआ ३,५; ७,५, २,६⁰°, - ज्ञा ऐआ २,६,१; सांआ ३,५;४,३; ५,३,५,१,३,५,१,४,६,१०,५ १,२७;११,५,७,१;१४,६,१०, ६; का १,२,३,२, - ज्ञाम् सांआ ४,४;१५,६,१०, २३,तैसाआ ६४; जैमि १,३७; - जाये शांआ ५, ४. [°ज्ञाअधि°, १पूर्व°, यथा°, स्त्री°].
प्रज्ञा(ज्ञा-आ)त्मन्^ड - त्मा ऐआ
३,२,३³,४; शांआ ५,२;३³;
८; ६,२०³,८,३³,६; -त्मानम्
शांआ ४,१४³,८,७.

प्रज्ञा-नेत्र^h- -त्र:, -त्रम् ऐआ २,६,१.

प्रज्ञा(ज्ञा-अ)धेत,ता - -तः २, -तम् २,-ता २,-ती २ शांआ ५,७. प्रज्ञा-मय - -यः ऐआ २,२,४. प्रज्ञा-मा(त्र>)त्रा - -त्राः ४, -त्रासु शांआ ५,८.

प्रज्ञा-वृद्धि - -िद्धः श ११,५, ७,१.

प्र-ज्ञात,ता- -तः श ३, १, ३, ५; ४,५,९,१:-तम् ऐ६,२२; श१, ७,२,८; २,६,२,७;**४**,५,८,४⁸; ९,३;७;११,१,४,१;२;का१,६, २, ४; २,६,४, ८; ३,२,३,१^२; ४, १, ३, ४; जैमि २, १४^३; १९४ ; ×; ३, ११३; गो २, ६,४; -तया का ४,८,२, ९; कास्त्रा ८० : १५; तैआ शां७,६4; श ३,८,१,५;२, १३; का ४,२,३,१०-१४; ८,१, ४; ७,३,४,१¹; गो२,१,१३^२; -ताः ऐ ४,४ र ; श ५,३,४,३; १३, ५,२,१०; का ७,२,२, ३; जैमि ३,५०; - तात् जैमि २, ३३७; ६,१; ३;६; ४; ६,१,२,१; तां २२,९,३;१३,२: २३,७,६: ९, ३: -ताभिः ऐ ६, २१; -ताम् तां २३,४,३; -ते वा ४,५,१, ३; का ५,५,४,२; कैमि २,८२; ३३७; -तेन जैमि २,२९५; ३०५;३०७;३१५:३१८. प्रज्ञात-त(τ >)रा- -रा वां ७,

प्र-ज्ञातव्य- -व्यम् कांआ ५,७. प्र-ज्ञाति- -त्ये ऐ १,८;२,१^२; १३; ४,३२; ५,१४; क १३,२,३,१; ८,१; त ३,८,२२,१,५,४; तो ५,८,८;८,५,७;९,१,१०.

१प्र-<u>न्ना</u>न - नम् ऐ१,१३; ऐआ२, ६,१³; श १३,८,१,१; तै ३, १०,१,१; - नस्य ऐआ २,६, १; - नाय ते ३,४,४,१; - ने ऐआ २,६,१; - नेन ऐआ २,३, २.

प्रज्ञान-घन्¹— -नः श १४,७,३, १३.

२प्र-ज्ञान- दुस्ः. प्र-ज्ञापयितुम् शांआ ५,२.

९; कास्त्रा ८० : १५; तैआ प्र-ज्ञायमान-, प्र-ज्ञेय- १अ°. २,११, १; -ता ऐक्षा ३,२,४; प्र√ज्वऌ, प्रज्वलिति का ३,१,१,९^к;

> प्रज्वलन्ति ष ५,१०,२; १२,२; प्राज्वलत् ते १,५,१०,१. प्राज्वलयत् गो १,२,२१; प्रज्व-लयेत् सा ३,४,११.

५,२,१०; का ७,२,२, ३; जैमि प्र-ज्वलत् - -लत: ऐआ ३,२,४. ३,५०; - तात् जैमि २, ३३७; प्र-ज्वलित - -तः सा ३,४,१०. -तान् श.५,१,२,१; का ५,६, प्र√(न>)णक्ष्, प्रः नक्षन्त ऐ ५,

२०; शां २६,११.

a) गस. उप. किन्न-तं प्रकृतिस्वरम् । b) पाभे. वैपर् प्रजान्त् ऋ १०,१७,५ टि. द्र. । c) पाभे. वैपर् प्रजान्त् ते ३,४,१९,५ टि. द्र. । d) स्वार्थिकः अण् प्र. (पा ५,४,३८) तत्स्वरश्च । e) भावे तलन्ते लिस्वरः । f) गस. उप. स्त्री. अङ् प्र. तत्स्वरश्च । g) विप. (प्राग्ग-) । h) विप. (प्राणिन्- प्रमृ.) । वस. ।
i) सपा. च ५,४,४,९ वृष्ठेव्यूता इति पाभे । j) नाप. (आस्मन्-) । तस. अन्तोदातः । k) संप्रधूष्य प्रज्वस्ति>सपा. श २,३,२,१० प्रदीप्ततरो भुवित इति पाभे. ।

प्र-(न>)णपात् - -पात् ते २, ४, ५, ५,१.

प्र√(न>)णम् >प्र-णत- -तः शां २८,२.

प्र-णामित- १अ°, विनामित°.

प्र-णव -प्र√ण द.

प्र $\sqrt{(-7)}$ णश्(व्यातौ), प्रणक् शर, ३,४,३५; का १,४,१,२५.

प्र $\sqrt{(+ >)}$ णद्ग(अदर्शन) प्रणश्यन्ति श ४, ३, ४, २० b ; २२ b ; प्रुः जनश्यति तै २,५,५, ६; प्रणश्यति श १, ६, ४,१७; ४,३,२,४; का ५, ३,३,२.

भृणाशयति श ५, २, १, २०; श्रुनाशयन्ति° का ६,२,३, १३. प्र∵नानशत् छशा ४३: २०. प्र-णाश- १अ°.

प्र√(नि >)णिज्ञ्, प्रणेनिजति शां १०,९.

प्र-णिक - - कः का ५, १, १, २२, ४, २, ९; - कस् श ४, १, १, २८; - के श ३,५, ३,७; का ४,५,३,७.

प्र-णिज्य श २,५,२,१५; का १,५, १,१३.

प्र-<u>णे</u>जन- अङ्गुलि°.

प्र(नि>)णि√धा>प्रणि-धाय गो २.४.६.

> प्रणि-हि(त>)ता- -ताः जैमि ३, ३१०.

प्र-(निस् >)णिश् √िच प्रणिश्-चित्य जैमि २,३८२.

प्र√(नी>)णी, प्रण्यते श १२,९,१, १४; प्रण्यति श १, १,१, १४;

94; 94; 8, 2, 33; 8, 3, १, २०; १०, ५,२, १४; ११, २,६, १; ७,२, १; का २,१,१, 99-98; 4, 3, 38; 3,3, ૧૦,૧; **છ**,६,૪, ६^२; **५,** २,૧, १२^d; प्रणयति श १,१,१,१२^२; १३;१७;२०;२१; ३,६,४,१४; **४,**६,८,७; १२;१७; **१२,९**,३, ८;१४,२,२,५०; का २,१,१, ९;१०;११; ते १,४,४, २; ४; ६,९,४; ३,२, ४, १^२; २^३; ३; प्रणयति ऐ५,३१; ऐआ५,१,४; शो ९,५; तो ८,४, २; १६,४, १२; १३; प्रः नयति तै २,८, ५,८१०;९; प्रणयतः श ४,२, १, १४; ५,२,१, १२; प्र''नयन्ते तां ११,३,91; प्रण्यन्ति श ११. ८,२,१;१४,२,२,५०;का ४,६, ३, ५; प्रणयन्ति श १, ४, २, 90; 20,4,7,6; 28,4,7,6; प्रणयन्ति ऐ १,३०; शां ५,३२; 4; 6, 6; 6, 9²; 7; 4; \$8, 99; १९,४३;२९,६:७;३०,३५; ९३; जैमि १,१८०;१८१^२; ३,१८८; तां ८,८,२; ५; १५,६,१३; गो २,१,२१^२;२३^२; २५; २६; ४, ११;६,६;७^६; <u>प्र</u>'''नयथ ते २, ८,२,५; प्रणयान् तां ८, ८, १; प्रणयन्तु श ४,२, १, १४ ; का ५,२,१,१२^२; तै १,१,१,१; २; प्रणय ६६,३,१,२०; प्रणयत श १२,९, ३, ८; प्रणयानि तां ८, ४,२; प्राणयत जैमि ३, ३७७३;

यन् श १२,९,३, ८३; प्रणयेत तां १२, ६,६; प्रणयेत्र, प्रः नयेत् ऐ ३, ४९; प्रणयेयुः तां ८,१०,१; ३,५;७;९,७,५१. प्रणिनाय श ३,६, ४, १४; का ४,६,४,६३; प्रणेष्यामः शां ६,

प्रणीयते श १०,१,४, ११; काभ १५: १; प्रणीयुक्ते श १, १,१,२१; का २,४,१,५. प्र(निनीषति) सा २,८,१^५.

प्र-<u>णयन</u> - - नम् शां १९,५. [°न - प्रणीता°].

प्र-णिनीषेण्यं - -ण्यम् जैमि३,१३; १६४;५८;१७४;१७७; तां ११, ५,१;१४,३,४.

प्र-<u>ण</u>ी^a— -णीः ऐ २, ३४^२; श **१,** ४,२,१०^२; का २,४,१, ५^२; तै २,४,७,३;३,५,३,१.

प्र-णीत,ता न- तः ऐ ७,१२; ऐआ
२,१,५; श ७,३,२, ४³; - ताः
श १, ९, २, ३२५; ११,२,६,
१५; १२, ९,३, ८; १४,२, २,
५०५; का २,८, ३, २६; ३,२,
१०,१; गो १,२,११५; - तात्
श १०,१,४,११; - तानाम् श
११, १, ७, २; १२, ९,३,
८३; - तानि गो १, २,११;
- तासु शो ६,१३; गो २,१,
१; -ते तैआ १,२२,९३.
[°त-१अ°, श्रद्य २, प्राण°,
स°].

प्रणीता-त्व- -त्वम् श १२, ९, ३,८१.

a) वैप१ द्र. । b) सपा. का ५.४,१,१५;१८ भवित इति पामे. । c) णत्विवकल्पः उसं. (पा ८,४,१४) । d) पामे. पृ ८२३ d द्र. । e) सपा. ऋ ४,२१,४ प्रः न्यति इति पामे. । f) पामे. वैप१ प्रः नयन्ते टि. समावेशः द्र. । g) सपा. आश्रौ १,१२,१२ काश्रौ २,३,२ श्रमः प्रणेष्यामि इति पामे. । h) पामे. वैप१ प्रः ज्ः निनीषिति टि. समावेशः द्र. । i) प्ण्यः प्रः उसं. (पाउ ३,९८) ।

प्राणयन्त ऐआ २, १,५; प्राण-

प्रणीता-प्रणयन⁸- -नम् श १२, 4,2,0.

प्र-णीति - न्ती श ४, ३, ३, १३; -ती श ६,४,४,२१.

प्र-णीय श ३,१,३,१; का २,१,१, १४; काअ १५:७; तै ३,२, ४, १;२३; ३; ११, ९,९; तैआ १, २२,९;२६,१;२,१८,१; गो १, 3,93³.

प्र-णीयमान,ना- -नः शां ९, १; गो १,१,३९; -नम् ऐ १, ३०; शां ९,५: -नाभ्याम् ऐ१,३०३: -नाय ऐ १,२८; श ३,६,३,९; का ४,६, ३, ८: -नासु शां ६, १३; गो २, १, १; -ने ऐ १, २७;३०^२; गो १,२,१८.

प्र-णेतु- - ृतः तै २,५,५,२; ८,९, ८; -ता ऐ १,२८;६,६; तै २, ५,७,३; जैमि ३,३७७१; गो २, 4,92.

प्रंणेतृ-म(त्>)ती- -ती ऐ ६, ६; गो २,५,१२^b.

प्र-णेत्र -वायु°.

म√(तु>)णु,प्रणीति ऐ ४,१;५,३२; प्र-णेतृ-, °मती- प्र√णी द्र. े ३; ४; २३, १; शांआ २, १³; प्र-तकन् े - का ता १,४,३. प्रणोनुमः शां २४,८.

प्र-णव्^c- -वः शां ११,२;४;५^४; श रे,४,१,१५; का ४,४, १, ९; जैमि ९,३६४^२; ३,३२१^२; गो १,१,२३;२,३,११६; -वम् शां १४,३९; स १३,५,१, १८; -वे

गो १,१,२३; -वेन शां ३, २; ११,४; २८,५; श १, ४,१,१; का २,३,४,१; गो २,३,११० प्रणव-नव(म>)माd--मा जैमि 3,339.

प्रणव-वषट्कार- -रयोः शां २६,४.

प्र-णावम् ऐआ १,५,१.

प्र√(नु>)णुद् , प्रणुद्ते ते १,१,५, ५;७,१,५;२,२,४,७;३,३,९,१; प्रणुद्दात् शांआ १२,३;६; प्रणु-दाति[®] श २,४,२, १५; का १, ३,३,१३; प्रणुदत् मं २,३,४°; <u>प्र</u>णुद > दा श ८, ५, १, ८^२; तैआ २, ५, २ ; प्रणुदाम तै ३, १२,३, १; तैआ १०, ६३, १; प्राणुदत तै १,७,१,५; २,२,४, ६; प्राणुदन्त ऐ ३,४९;५,१९1; तै २,३, ५, २९; तां ९,१, ३९; ५;१६;१९;२,११.

प्र-णुत्त- -त्तान् शांआ १२,३. प्र-णुद्य तां ८,९,३;९,२,१२; २०, ٤,٩.

६,३३; ३५; को १४, २; १५, प्र√र्वे(द्, प्राणेदत् जैमि १,३५४. बैसि ३,३२२; गो २,६,१३. प्र-तत-, प्र ∘तति- प्र√तन् द्र. प्र√तन्,प्रतनुते ते १,३,१०,२; २,

२,१,६;२,१;३–६; ३,२,८,७; प्रतनोति श७,४,२, १५; कागा १२०:३; प्रतनोषि श ७,४,२, १५; तैआ १०, १, ८; प्रतनुष्व तैआ १,१२,१; प्रततु श ७,४,२, प्र-त्रण- प्र√तृ द्र.

१४; तैंआ१०,१,८; प्रतनवासहै तां ८,६,४,

प्रतायते तैआ २, १३, १; प्रतायते जैमि ३,६; तां २३,२, २; प्रतायन्ते कास्वा ७८ : ५; तैआ २,१०,१; प्रातायत ऐआ 2.9,4.

प्रातायि ऐआ २,१,५.

<u>अ</u>-तत,ता - -तः तो १४,३,१४; १५.९,७; -तम् तंआ ४,४,१; -ता जैमि ३,११९;१७७; ता १३,५,१०; -तौ कास्वा७६:४; तैआ २,१,१.

प्र-तन्य--नुम् गो २,६,६.

प्र√तप, श्रुतपति श १, १, २, २; ₹, 9, ४; ₹,८,२, 9८; 9९[₹]; का २,१,२,४; २,४,४; ४,८,२ १३; १४; <u>प्र'''त</u>पति^h ते २,७ १५,२; प्रातपत् जैमि १, ८७; १६९; २,५; ६; प्रातपन् जैमि ३, १४३; प्रतपेत शां १७, ७: प्रतपत् गो २,५,४.

श्रितापयते¹ जैमि ३, ११४; प्रतापथेत् सा २,६,९.

प्र-तिप्यऽप्र-तप्य श १, ३, १, ८, का २,२,४,५.

प्र-ताप- -पः गो १,१, २८.

प्र√तम्, प्रताम्यति ऐ ८,२२.

"प्र-तम°-> प्रतमाम् ° ऐ १, ५; ३, ४७; ४८; वा ५,४,३,११1

*प्र-तर->प्रतराम्° श ९,२,२,७६; तैआ ६, १०, २^{३1}; मं २,४,३.

a) =प्रणीतापात्र- । उस. उप. करणे ल्युडन्तं प्रकृतिस्वरम् । b) प्रणेत्रि इति G. प्रणेत्रिमै इति BI. च थिन. शोध: (तु. ऐ. क्षेमकरणहच) । ं c) वैप १ द्र.। d) विप. (गायत्री-)। बस.। e) पाभे. वैप १ प्रणुदाति मा २,३० टि. इ. । f) पाम. पृ ८६२ f इ. । g) विप. (यज्ञ-) । h) पामे. वैपर टि. इ. । i) पाठः? प्रवाप° इति शोधो विश्वयः। i) सपा. का ७,३,३,११ प्रथमाम् इति पामे.। k) पामे. वैप१ प्रतराम् मा १७,५१ दि. इ. । /) नैतु. BC. प्रतरुम् इति । पामे. नैपर प्रतरुम् ऋ र, ५३,११ टि. इ. ।

प्र-तर्दन- प्र√तृद्द्र. प्र-तवस् - -वसः ऐ ४, ३०; शां २०, २; -वसे शा २६,१६. प्र-तारियतु- प्र√तृ द्र. प्रति^b ऐ ३, ११; २३^c; ८, ७; ऐआ ३,२,३; ५,२,१; शां ३, ३; ७ प्रति- १अ°, सम्° ४,३,११-२१; ६,१,१६-१८; २,१,४,२९⁴; २,१, १६; ४,४, ₹⁸;₹,७,१,१३^h; **४**,२**,**२, १०; 8,4, 92; 4, 4, 6; 4,2,2, ४, २४; ६,२, १८; ७,१, १३; १४,८, १५,८; का १, १, ४, २६¹; २, १, १०¹; २,१, २,८; २, ८; ५, ३, ६; कास्वा ८०: ६; ते १,२,५, ३¹; २,६,८,४; 6, 4, 7; 6, 4, 61; 6, 9m; ξ; ₹, 9, 9, ₹ⁿ; ₹, ८ⁿ; ₹, ८, १२,९,४^k; तैआ १,६, १^p; २,

३९३; ३, १४१^व; तां २, ५,२; २¹; १९,१३,८; २५,१०,१३; २३; १३,४; छुशा९२:१८⁸; ष २,४; गो २,३,१३^t; २०^u;६,६. २^d; २६, १९^e; श १,१, २,७; प्रति-√कम् , १प्रति-काम^v-> प्रतिकामिन्- -मिनम् शां १५, ३;४. [°मिन् - १अ°] १प्रतिकामीन"- -नाः जैमि २, 940. १०¹; ६,६,३,३; ७,१,१,४४³; प्रति√काश >प्रती-काश- पद्मकोश° ८,२,४, १९^२; ३,२, १२^२; ६, २प्रति-काम⁸ - - मम् गो २,३,१४. २,७; १२,६, १,१२; १३, ५. प्रति-क्रुल" - - लः जैमि ३, २९४; -लम् जैमि १,८५;३,१८३^३; तां ६, ७,१०; १२,७,४; –हानि, -लाय जैमि १,२८४. ३,२,८,५; ४,४,३, १६; ५,२, प्रति √ क्व, प्रतिकस्वामहै ऐ १,२३; प्रतिकाषीं: मं २,४,६. प्रति "कारयन्ते श९,५,२,१४. ४;७,२,३º; १०, ११, १४;२४: प्रति-कृति×- -तिम् सा २, ५,३²;४; प्रति√गुप् >प्रति-गुप्यवा- -प्यम् -तीः सा ३,६,११^५. ११, वैमि १,१४०; २५८ ; प्रति √क्लप् , प्रतिकुल्पन्ते श १४, २, २६९; २७२^२; ३६८; ७,१, ४३ै.

प्रति-क्लप्त- -प्तम् गो २,१, १७. ११, २; ९, ६, १०; १३, ८, प्रति√क्रम्, प्रतिकामित श ३, ४, ४,९; का ४,४,४,५; प्रत्यक्रमत प्रतिचक्रमे ऐ ६,३५; शांआ ३,१; ६,१९; श ११,४,१,९; प्रतिचक्रमिरे श १०,६,१,२. प्रति-क्रमण- -णाय श ४,४,५,५. प्रति√क्षि(निवासे)>प्रति-क्षियुत् --यन्तम् य श ६,३,३,१९. प्रति√ख्या>प्रति-ख्या- १अ° प्रति-ख्यात, ता- -तः श १२, ६, १,३१; -तासु शं १२,१. [°त- १अ°] प्रति-ख्याय ऐ ५,२७; ७,३; ऐआ १,२,४२,५,३,२; श ११,६,३, ३;८,४,३; तै १,४,३,२; जैमि १,१८४;२,७६. प्रत्यक्कवंत ऐ १, २३³; गो २, प्रति √गच्छ्, प्रतिगच्छन्ति सा ३, 4, 4, 4, 6, 0. प्रति-गर-,°गरितृ- प्रमृ. प्रति √गृ (शब्दे) द. श इ, २, २, २७; का ४,२,२,

२६.

प्रति√(गु>) गृह ,प्रतिगृहति का ४,

a) वैप१ द्र. । b) द्वि. युक्तः लक्षणे कप्र. । शेषं यथायथं द्र. । c) वैतु. PW. प्रमृ. प्रति ःसमवदत d) पांभ. कृते वैपर् प्रति मा ८,२४ टि. इ.। e) वैपर् प्रति तै ६,५,६,३ इति योगः । सस्थ, तेन टि, द्र. । f) वैपर प्रति ऋ १०, १८९, ३ टि. इ. । g) वैतु. सा. प्रत्यासुः <प्रत्याति $\sqrt{3}$ स् 'क्षेपणे' इति । h) पामे. पृ ८७६ d इ. । i) वैपर प्रति मा ९, २८ टि. इ. । j) पृ ४४५ d इ. । k) स्वाअ. । i) वैपर प्रति ऋ ७, ६५, ४ टि. इ. । m) वैपर प्रति ऋ १, ११५, २ टि. इ. । n) तु. पामे. वैपर प्रति मै ४, १४, १४ टि.। तदनु सस्थ. प्रतिमो॰ (तु. भा. सा.) इत्यत्र यनि. द्विपदः शोधः। ०) वा. किवि. द्र. (वैतु, भा, सा. उत्तेरण किप. गतिरिति द्वैस्वर्याच् चिन्त्यम्)। p) वैतु. सा. प्रतिदृश्यते इति । सपा. वाध १, १५ पुरः इति पांभे.। व) वैप१ प्रति ऋ ७,६५,१ टि. इ.। r) वैप१ प्रति ऋ ७, ६६,७ टि. इ.। s) पाठः? तु. सपा. जैमि १, ३३२ इति इति पाभे. । t) वैप१ प्रति ऋ ७,६३,५ टि. इ. । u) प्रति चन > प्रति-वचनम् इति BI. पाठः सुशोधः (तु. ऐ ३, २३)। v) भाष. (=अनु-काम-)। w) =प्रति-कामिन्x) नाप. । प्रास. । y) पृ ९१० d इ. ! z) पामे. वैप१ प्रतिक्षिय्नतम् टि. इ. । a^1) गस, उप. क्यबन्तं प्रकृतिस्वरम् ।

ه ۹,۹,۹۰⁸.

प्रति √गृ (अवबोधने), प्रतिजागृहि, प्रति "जागृहि श ८,६,३, २३. प्रति √गृ,ग (स्तुतौ), प्रतिगृणाति श ४,३,२,१३^२; काफ ३,३,३;८^२; प्रतिगृणाति श ४,३, २,४; का ५, ३, ३,९^b; २-४;८^५; तेआ ७,८,१; प्रतिगृणाति ऐ ३,१२^३; ष,२५;२८^२: ७,१८: तां ५, ५, ११; गो २, ३, १०^६; प्रति-गृणन्ति शध,३,२,१३; का५,३, ३,८; तां१८,५,१४; प्रतिगृणी-यात् शक्ष,३,२,४;का५,३,३,३; प्रतिगृणीयात् श ४,३, २,६३; १०;१२;१३; का ५,३,३,८^२. प्रति-गर्°- -रः ऐ ७,१८; ऐआ ५, १, ६; श ३, ९,३,११^२; ४,३, २,१; ५;१३; ६,९,१९; का ४, ९, ३,९३; ५,३,३,१; ३; ८,३, १७; जैमि ३, ३२२; -रम् का

[°र- श्राहाव°[. प्रति-गरितृ - न्त्रे ऐ ७, १८. प्रति-गीर्थं श ४, ६,७,२१; का ५, 6,8,98.

५,३,३,८; तैआ ७, ८,१; -रेण

श ४, ३,२,६; का ५, ३,३,४.

प्रति-गीर्य- -र्यम् ऐ ३,३८. प्रति√गृभ्,इ,ग्रभ्,इ,प्रतिगृभ्णामि तै २,५, ७, २^d; प्रतिगृभ्णीमः तैरे, १, १,९; प्रतिगृभ्णातु शर्, 9,४,२३⁰; २,१,१९,२१; ते २,

८, ३,८; ४,३; प्रतिगृभ्णीहि ऐ ६,३५; गो २, ६,१४; प्रति" गुभाय ते २, ४, ३, १२; मं २, २, १४; प्रतिगृभ्णीत ऐ ५, १४; श ६, ४, ४, १७¹; ८, २, ३; प्रति गुभायत ऐ ६, ३५; जमि २, ११७; गो २, ६,१४; प्रत्यगुभ्णन् ऐ .६,३५३; गो २,६,१४३; प्रति :: अग्भणन् ऐ ६,३५; तैआ २,६,१%. प्रति अप्रभीत् शां १३, ८; प्रति अग्रभीष्टाम् ते ३, ६,

१५,१^h; प्रति'''अग्रभीषुः त 2, 8, 94, 2.

१प्रति "अजग्रभेषम् ¹ ऐ ६,३५. प्रतिगृहणाति श ४,३,४, ३३); १२,५,२,१४;१४,८,१५,८; का ७, २,१,११; तै २, २,५, १; ५;६^२; ३,४,१^२; २^२; ३^३; ४^३; भ^२;६^२; प्रतिगृह्णाति श १,२, २,२;३,४,१३; १४; ७,४,१३: 3,3,5;3,3,9,4; 88,5,90, ३; का २, १, ३,११;१२;२,१, 9; ३, २, २६३; ७,२,१०; ८, ४, ३; ४, ३, १, ७; तै २,२, 4,23; 33;82; 4; 3,2,9;4, ४, ६; प्रतिगृह्णाति ऐ २, २७; शां ६, १४; ३०,५; तां १९,४, ३;४; ८; १०; प्रति ... गृह्णाति तैआ २, १६,१; प्रतिगृह्णान्त शां २,८३; तै १,४,१,६;३,११,

८, ८; प्रतिगृह्णासि घ ४,७,१; प्रतिगृह्णामि शां६,१४; श १,७, ४,१३; का २, ७,२,१०; तै२, २,५,६*; ३,११.८,८; तैआ ३, १०,१;२^к; ४^к; जैमि१,७३; ता १.७.३^३;८,१;१७; मो २,१,२; प्रतिगृह्णात् का ध, १, ३,३; प्रतिगृह्णातु का २, १, ३, २४. ४,८; १९; ते २,३,२,५;४,६; रे, २, ५,११; ६,४¹; तंआ है. १०, २; ४; प्रतिगृह्णी हि जीम २,११७^m; प्रतिगृह्णीत श ६,४, ४,१७३; जिम २,११५;११६३; प्रतिगृह्णाम तै २,२,५,१; प्रत्य-गृह्णात् ते २,३,२,५;४,१; २३; रे;४^४;३,११,८,७;जैमि१,७३^३; २, २४२^३; तां २०,१५,६^३; गो २, १, २^२; <u>प्र</u>त्यगृह्णन् श ३,५, १,१८;१९; तै २,२,५,१; जैमि २,११५;११६^{२०}; प्रतिः अगृह्णन् जैमि ३, २; प्रतिगृह्णीयात् श १४, ८, १५, ९^४; का ७,२,१, ११; तै १, ३, २, ७; २,३,२ ५; ४, ६; प्रतिगृह्णीयात् श ३, 9,3,8; 4,9,24; 28,0,94, ९; का ४,५,१,१५; ते १,३,२, ७; २,३,२,५; ४,६; प्रतिगृह्णी-यान् ऐ ६, ३५३; कास्वा ७७: 9; जैमि १,१०३^१;२,७५^३; गो २,३,१८३; प्रतिगृह्णीयुः का ४, ५,१,११;प्रतिगृह्णीयाम शां२,७;

a) सपा. श ३,७,१,१२ प्रतिसुञ्चित इति पामे. । b) सपा. श ४, ३, २, १ प्रति अगृगाति इति पामे.। e) वैप१ इ.। d) °गृह्णा° इति BI.। e) पामे. वैप१ उपगृह्णातु मै१,१,७ टि. इ.। f) पामे. वैषर् अतिगृभ्णीत मा ११,४८ टि. इ. । 8) पामे. वैपर परिददामि शौ ६,१२२,१ टि. इ.। प्रति अप्रभीत् टि. समावेश: इ. । i) शठः १ भैषन् इति सा., १अजिप्रभीषन् इति к. शोधः (तु. टि.)। j) सपा, का ५,४,९,२८ प्रत्येति इति पाभे. । k) पामे. वैपर गृह्णामि ते १,६,१,३ टि. इ. । उपगृह्मातु टि. इ. । m) सपा. शौ २०, १३५, ९ प्रमृ. गृभ्णी° इति पामे. । n) सपा. शौ २०, १३५, ६; ७ मुत्यायन् इति प्रत्यगृभ्णन् इति च पाभे. ।

प्रतिजगृहुः का ४,५, १, १०^२; गो २, ६,१४; प्रतिप्रहीव्यति श १०,५,५,२;४; प्रतिप्रहीष्यामः श ३,५, १,१८; का ४, ५,१, १०; प्रतिप्रहीष्यामः श ९,३, २,७; प्रत्यप्रहीषुः गो २,६,१४; प्रत्यग्रहीष्ट श ३, ५,१, २१. प्रतिग्राहयति गो १,३,१८: प्रत्यप्राहयन् जैमि २,११७. प्रति-गृभ्णत् - -भणते तै ३, १, ४, 99. प्रति-गृहीत,ता- -तः श ३, ५, १, १९; -तम् श १४, ९, २,१४;

तै २,३,२, ५; ४, ६; जैमि ३, १३९, छशा ६२ : ३; -ता ऐ ६,३५. ['त– १अ°,सु°]. प्रति-गृह्णत् - -ह्यता ऐ ४,२५;-ह्यन् शां २५,१५; जैमि३,२; –ह्नन्तः ऐ ४,२५; तां २,२,४; -ह्नन्तम् गो २,१,२. [°ह्वत्-१अ°]. प्रति-गृह्य ऐ३,३२;४,२५; शां १६, ५; श १, ८, १,४२; का २,७, ३,२३; तै ३, ११,८,८५; तैआ २, १६,१; जैमि १,७३;२२३; ਝ, ੧੩९^२; ੧८८; २५१^२a; तां १६, १२,४; १९,४,२;१०; छुशा **६१:१३;६२:३; सा १,७,**

प्रति-गृद्य- - हाम का ४, १, ३,३: तै र,३,२,७. [॰ह्य- १अ°]. १प्रति-प्रहु^b- -हः **१ १,८,१,४२**; का २,७, ३,२३; तैआ १०,१,

9; 2, \$; 4; 7, 9, 0.

१२^c; -हम् ऐ ६, ३५; तैआ १०,२३,१; जैमि ३,२; -हात् कापा ९७: ४; तैआ १०,१,१३; -हान ते ३, १२, ५,५; -हे ते २,४,६,६ [°ह- १दान°]. २प्रति-प्रह^b- दुस्°.

प्रति-प्रहीतु- -तरि तै २, २,५,६; -ता रा ४,३,४,३२; का ५,४, १,२८; तै २, २, ५,५;६; तैआ ३,१०,२;४; तां १,८,१७; -त्रे श ४,३,४,२८-३१; का ५,४, १,२४–२७; तै २,२,५,४; तैआ ३, १०,१;४; तां १,८,२;३;६; ८;१०;११;१३-१६.

प्रति-प्रहीष्यत् - -ष्यन् ते २, ३,

प्रति-ग्राहक- १अ°. प्रति-ग्राह्य- १अ°.

प्रति-जग्रहिवस् - -हुषः तै २,३,४, १^२;२-४;५^२. [°वस- १अ°]. १प्रतिजग्राहम् व तैआ २,६,२.

प्रति√चक्ष्>प्रति-चुक्षण^е- -णाय श १४,५,५,१९.

प्रति-च(क्ष्य>)क्ष्या- -क्ष्या तैआ ३,१८,१.

प्रति√जन् , प्रति · · जनयित का ४, प्रति-दण्ड ^m - -ण्डाः तां १८,१०,८. ८,४,१२¹.

प्रति-जन b->प्रतिजन्य b- -न्यानि ऐ प्रति। ती] n-दर्श - - र्शः श २ ४, ८,२६^२.

प्रति √जप्,प्रतिजापीः मं २,४,६. प्रति√जि>प्रति-जिगीषत्- -षन् शां २३,४.

प्रति√जुष्,प्रति ∵जुष्ताम् तै २,५, ८,३: प्रति "जुबस्व तै २, ४, ६,१; मै २,६,१. प्रतिजोषयेते तै २,८,७,५⁸.

प्रति √ ज्ञा,प्रतिजानीते का १, ५, १, १७; प्रतिजानते ऐआ २, ३. ५; प्रतिजानीहि मं २, ६, १; प्रतिजानीत श २, ५, २, २०; प्रत्यज्ञास्थाः जैमि ३, १९०; प्रत्यज्ञास्था ३: ऐ ६,३४; प्रति ···अज्ञासम् ऐ ६,३४.

प्रति-ज्ञात− -तः श १४,९,१,८. प्रतिज्ञात-तम^h- -मम् श ८,६, ३,२४; ९,१,१,२२.

प्रति-ज्ञा(न>ना- दुस्°.

प्रति √तप्, प्रति ... तपति तां २३, 98,5.

प्रत्यताप्सीः गो १, ३, ११; प्रत्यताप्सम् गो १,३,१२.

*प्रति-तर¹->प्रतितराम्¹ श १, ५, ४,५;२,३,२,१२¹; का **२,**५,२, ५; जैमि १,२६७,

प्रति-तिष्ठत्- प्रति √ष्ठा द. श्रितितिष्ठतीभः जैमि १,११९. प्रतिथि¹- -थिः,-थेः वं २.

प्रति-दुधत्- प्रति√धा द्र.

४,; का३१,३,४,२;-र्शम् श१२, ८,२,३; -शस्य जैमि २,२७६. प्रति√दह,प्रतिदहति श ४,४,५,८;

१४,३,१, **१**२; ष ३,१,११^२;

b) वैपर इ.। c) पाभे. वैपर प्रतिमहात् खि ३, a) सकृत् सपा. जै २०६ परिगृह्य इति पाभे.। १०९६ टि. इ.। d) पाठः श्राहाऽहम् इति द्विपदः शोधः (तु. सपा. शौ ६,७१,१ प्रतिजयहाऽहुम् इति पाभे. (बंतु. भा. उपु भकारोपजन इति)। e) भाष.। f) पांभे. पृ ९५७ a इ.। g) पांभे. वैप र प्रतिचेतथेते मै छ, h) विष. (धामन्-)। i) तु. टि. प्रतराम् । j) पामे. पृ ८०५ n द.। १४,८ टि. अस्यापि समावेशः इ. । k) °ष्टति सः इति शोधः (तु. [अंशतः] मूको.)। l) =ऋषि-विशेष-। व्यु.l प्र-तिथि- इति PW. प्रमृ.। m) विप. (ब्राह्मण-)। मलो. कस.। n) प्रती° इति श.। o) =नृप-विशेष-। <प्रति √ दश् इति Pw. प्रम.।

प्रति ... दह ते २,४,१,७ª. प्रतिधाक्षीत् जैमि १,३९^b. प्रति√दा, <u>ट्</u>तिददाति श ५,४,३, १२³; का ७,३,३,९९³; प्रति ... ददानि मं २,३,२०°.

प्रती-त्त- १अ°.

प्रति-दिश- -शम् काचु ७१:८; सा । ३,३,५;

प्रति √ दुह्, भ्रुष् > प्रति-दुह्- - दुहा तां १८, ४, २; १९, १३, ७; - भ्रुक् श ३, ३, २; का ४, ३, ३, २; जमि १, ३५५; २, १५७²; तां ९, ५, ५.

प्रति-धुष्- -धुषा तै २,७,६,२. प्रति√टश् , प्रति "अदश्रम् ऐ २, २०; सां १२,१.

प्रतिदृश्यते तैआ १,६,१.

<u>प्रति "बंदिशिव ते ३,१,३,१.</u>

प्रति-दृश्य श ९, ५, १, १९-२१; २३-२६; १२,४,१, ९; २,१; जैमि १,५८.

प्रति-दश्यमा(न>)ना- -नासु ऐ २,२०.

प्र(ति>)ती-दु(रय>)रुवा°--स्याये ते ३,१,६,१°.

-રવાય ત રૂ, ૧, ૧, ૧ . प्रति√धा, प्रतिद्धाति हे ६, २९, हा १, ३, ३, १ २, ४, ५, ५, ३, ७, ४, ७, ७, ३, १, ४२; ४, १, ३ ६, ४४; ४, २, ४; ३०; ३१; ५, २, ४५; ५०; ६५; ६०; ६१; ८, २, १, १३; १७; १८; ३, १८; १, १५; १६; १, १०; १०; ४, १, ८, १, १५; १६; १०; ३,

9, ६; २६; १०, १, १, २; १२, ८, २, **५:१४,१,३,७**; ३,१,१५; २९, कार, ३-४,२,११;४,४,४,१;७, ४.५; तै १,७,४, ३; ३,३,७, ११; तैआ १,५,२; ५, १,७;४, 4; 4, 9; 3; 90; 0, 9; 90; 9, 7; जैमि १,३०५;३०६; २,४०७^३; ४०८^३; तां ६,७, १३; २१,४, ५, छुशा ९३:१८; ष २, २, ५; प्रति(दधाति) तैआ २, १८,१^३; प्रतिद्धते जैमि २,३९१;४०१; प्रतिद्ववित शां १४,२; २६, १; श ३,४,४, १; तां ४,७,१; ५, ६, ५; ७,५,६; <u>प्र</u>ति · · द्धति तंआ २,१८,१; प्रति ···द्धामि कामा १२६:५; तैआ २, ३, २; प्रतिधिहि श १४,१, ३,२; प्रति "धिहि श ८,४, १, ७; ७,३, १६; प्रतिधत्तम् तैआ ५,१, ७: प्रति" धत्तम् २ ७,४,१, ४०; ८,२,१,१२; प्रति भ्यत्त श ८, १,१,३;३,१,६; प्रत्यधत्त श७, ४,२, ५; प्रत्यद्धात् श ३,२, 1, 26; 6,8,9,0; 0, 3,9 €; प्रत्युधत्ताम् श ८,२,१,१५; का ५,१,५,११; प्रत्यधत्ताम् श ४, 9,4,94; 6,2,9, 8; 92-98; १४,9,४,9२; २, 9,99-93; 99; 2, 9 6 ? 8; 20; 24; 83; का ५,१,५, ११; तैआ ५,१,७: प्रत्यद्धु: श. ८,३,१,६; १३,३, १,१;४;१४,२,२,४९;तैआ५,६, १०; प्रत्यद्धः तां २१,४,२;४;

गो २,१,२; प्रतिद्धीत जैमि३, १०; प्रतिद्ध्यात् ऐ ५, ३१²; शां ९,४^h; श १,९,२,३; ३;४, १,२६; ८,७,२, १५; का २,८, ३,३; ४,४,१,१८.

प्रतिद्धौ काछ,२,१,२०; प्रति-दधतुः श छ,१, ५, १५; प्रति-दधतुः श ६४,१,१,२४°; प्रति-दधः श ६,१३; प्रतिधास्यावः शर्छ,१,१,२३°; प्रतिधास्यामः श र्छ,१,३,२.

प्रतिषीयते ऐ ५,३१; ऐआ २, ५,१; स १४,१,१,१,१८; २०; २१; का २,५,१,१२; जैमि १, २९७;३०५;३०६;३,१४१; गो १,२,४; प्रतिधीयताम् तैआ ४, ४२,१.

प्रति "अधायि तै १,७, ४, २; प्रतिधायि जैमि ३,७५.

प्रति-दुधत्- -धत् श १३,३,३,१; -धतौ तैआ ५,७,५.

<u>प्रति-धातवे¹ श ४,४,५,५;</u> का ५,

प्रति-धाय ऐ २, २१; जैमि २,

प्रति-धि--धिः ता १, ९, ५; गो २,२,१३.

प्रति-धीयमान - नम् ऐ ५,३१. प्रति-हित,ता - -तः तै १,७,९,२; जैमि २,४०७३; ४०८; -तम् जैमि २,४०७; ४०८; ताः जैमि २,२७३; -तानि जैमि२,४०८);

a) द्व. ऋ ७,१५,१३ प्रभू, वेहु. भा. प्रतिब्धः ता २१,४,२;४; ——ताभिः शां ६,१; —ताभ्याम्
a) द्व. ऋ ७,१५,१३ प्रभू, वेहु. भा. प्रतिब्धः (<प्रति √अस्),दह इति द्वे क्रिप. इति । b) पाभे.
वैप१ विनेत ते १,१,१०,३ टि. द्व.। c) पाभे. वैप१ १ प्रतिहस्तानृणानि टि. द्व.। d) तु. भा.; वेतु. सा. अहिंब,
प्रति-आयती इत्थेवं ग्रेग इति । e) भाप. (प्रतिबिम्ब-!तद्भिमानि-देवता-!)। गस. कर्मणि क्यप् प्र. प्रकृतिस्वरथा।
f) पा. दाने वृतिः (तु. पाभे., वेप१ १ प्रतिहस्तानृणानि टि. चः)। g) पाठः? हि-शब्दयोगे तिब्स्वरस्य दुर्वारत्वात्।
h) परिदध्यात् इति आन.। i) वैप१ द. । j) सपा. छजै ९३:२४;९४:२४ प्रतिहिता इति पाभे.।

जैमि २,१०३; -ताय का ७,३, २,८; -ते श ८,२,२,५;७; ४, २,१; ५, १, ६; -तौ जैमि २, ३९१;४०१.

प्रतिहिता(त-आ)यिन् - -यी श ९,१,१,६.

प्रति √धाव्(गतौ),प्रतिधावन्ति जैमि १,२८४.

प्रति √ धी, प्रति · · दीधिम: जैमि ३, २६१७.

१प्रतिधीयन्ति जैमि १,३६०.

प्रति-धुर- १अ°.

प्रति-धुष्- प्रति √दुह् द्र.

प्रति√धृ, प्रतिधारयते श ५, ३,४, ७; प्रतिधारयति ऐ ३, २; श ३,९,४,१४; का ७,९,४, ११; २१;७,२,२,५.

प्रति-धर्तुं- -र्ता श ८,६,१,५²-९². प्रति√धृष्>प्रति-धृष्य- १अ°.

प्रति √धे (पाने), प्रति अधायि जैमि २,१५० रे.

प्रति √ नन्द् , प्रतिनन्दति, प्रति ...

नन्दति जैमि २, ३८९ ; प्रतिनन्दन्ति ते २, ३,९,५;७,९,४;
प्रति ... नन्दन्ति श १२,९,३,७;
प्रतिनन्दात् जैमि २, ३८९ ;
प्रतिनन्दत् श १२,९,३,७.
प्रति -नन्दत् - न्दन्तम् जैमि २,७.
प्रति -नन्दत् - न्दन्तम् जैमि २,७.

प्रति√नह्>प्रति-नृह्य का **५**, ६,४,

प्र(ति >)ती-नाहु $^{\circ,0}$ -> $^{\circ}$ ह-भाज- $_{-}^{\circ}$ - -नम् श ३,३,४, $^{\circ}$ प्रति-नाभाने दिष्ठ $^{\circ}$ - -ष्टः शं २४,९.
प्रति-नामन् $^{\circ}$ - -मानौ का१,१,२,७,
प्रतिनाम्नी- -न्नयः जैमि ३,१९२;

-म्न्यः **च २,१,२,११.** प्रति-नि √गृह्, ग्रह्,प्रतिनिगृह्णी<u>ते</u>

श ४, ३,५,०; ८; का ५,४,२, ३^२; प्रति<u>नि</u>गृहणीते श ४,३,५, ६; का ५,४,२,३.

प्रति-नि √धा,प्रतिन्यद्धात् जैमि ३. ३४४.

> प्रतिनिधास्यावः छुश ३४:२७; प्रतिनिधीयते लुशा ३४:१;१५; ३५:१.

प्रतिनि-धाय जैमि ३,३४२;३४३^२; ३४४^२;३४५.

प्रतिनि-धि--धिम् गो २,४,६. [°धि-प्रायश्चित्त°].

प्रतिनि-हित - तः जैमि ३, ३७३; -तम् जैमि ३,३७३; -ते जैमि ३,३४४².

प्रति-निर्√वप्, १प्रतिनिर्वपिति^क, प्रतिनिर्वपेत् ते १, ७, ३,७.

प्रति 'नन्दन्ति श १२,९,३,७; प्रति-नि:√सृज्,प्रतिनिःस्जिति श प्रतिनन्दात् जिम २, ३८९; प्रतिनन्दात् कि २,२,३,४. प्रतिनिःससर्जश २,२,३,४; का

१,२,३,३. प्रति √ जुद्,प्रतिनुदते ते १,१,५,६; ३,३,९,१; प्रतिनुदन्ते ते १,१, ९, ८; ९; गो १,२,१५; २,३, १४; प्रतिनुदस्व तैआ २,५,२°; प्रतिनुदेत् तां १६,६,१२. प्रति'''नुनुदिरे नैमि २, ३६५. प्रति-नोद- -दात् तां २३,६,६. [°द- १अ°].

प्रति-न्यायु¹- -यम् **श १४,७,१,१७**; ४०;४१.

प्रति√पत् (गतौ),^१प्रतिपपात¹ का २, ७,१,९७^६,५,१,५,३¹.

श्रितिपत्तः™ जैसि १,१८.

प्रति √पद्,प्रति ः अपदाहि व ३,३, ३,१५;१६; का ४,३,३,१३^२. २,४२;६,१,४५; १४,७,१,१५; ९, १,३; प्रतिपद्यते श १,४,१, २१; ८,१;२४;९,१,४;२६; २, ₹,**४,९^९;₹,८,**٩,९;५,४,₹,६⁰; १३^०;**११**,४,४,२–७;**१३**,२,७, **१; १४,**१,३,२; का **१,**४,१,७; 4,9,30⁸, ६,9,३०³;२,२,४, **६**; ३, ४, १७; **४,८,**१,६; २, १३; तैश्रा२,११,१३; प्रतिपद्यते ऐ१,१९;२,५³; ३,४;१४^p;३४; ३५९;६,६;६,२९; ८,२२; ऐआ **२,१,२;३;** ४; २,२^३;३,१^५; २; ३^{३०};४;५;६^२;७;५,१,५;शां११, ४^ৼ;१२,१;१५,२;४;५;१६,१^२; २; ३;९; १८,२;१०^२; २२,७; २३,८; २५,१०;२७,२३; ३०, ^१ दे; शांआ २, १^२; ४; ९; १०; कारवा ८०: ५; १६; जैमि १,

a) विष. (रुद्र-) । उस. उप. णिन्यन्तं प्रकृतिस्वरम् । b) पामे. वैष१ प्रितः दीधिमः टि. समावेश्योऽ-यम् । c) वैष१ द्र. । d) प्रितः इति सा. । e) षस. अन्तोदात्तः । f) प्रास. उप. =स्तः-विशेष- । g) मलो. बस. पूप. प्रकृतिस्वरः । g) दिस्वरः पाठः? प्रितिनः इति शोधः (तु. नाउ. किष. यत्र यद्योग इति विशेषः) । g) अस. अन्तोदात्तः । g) पाठः? प्रितिपपाद इति शोधः (तु. g) । g) सपा. श १.७,३,९९ मेने इति पामे. । g) सपा. श ४,९,५,५ विद्यंचकार इति पामे. । g) पाठः? (प्रिति g) प्रवि-पन्न-g-नम् इति शोधो विमृत्यः (तु. [अंशतः] मूको.) । g) पामे. वैष१ प्रितः अपश्राहि टि. द. । g) सपा. का g,३,३, ७,१२ यक. वर्तते इति पामे. । g) पु १८५ g द्र. ।

३०४:२,१७^३;४६^३; तां २,१६, ४; सा १,७,१५; गो २,३,११; १२:२०: प्रतिपद्येते श ४,२,५, ३; तैआ १, १०,७; प्रतिपद्यन्ते शां ११,८; का ५,६,७,२; जैमि 2,85:930;x; 3,45; 907; १७५; २७८; २७९; ष ३,१,४; गो १,१,२७: प्रतिपद्याध्वे श ११,५,५,२१; प्रत्यपद्यत ऐ २, 95:24; 3,984;22; 8,6;6, ३३; गो २,३,१२^३; प्रत्यपद्यन्त श ४, ५,१, ३; का ५, ५,४,२; प्रतिपद्येत श २,१,४,६; का १, १,४,५; प्रतिपद्येत श ९,३, २, ५; प्रतिपद्येत ऐ ३,४४; ४,७९; ९ ९:७,१२; ऐआ १,३,१;२; शां ११,४; जैमि २,१६;१७; गो २, 8,90.

मितिपेदे श १४, ४, २, २२; ६, ९, १; गो १,१,३२; प्रति-पेदाते जैमि १, १२६; प्रति-पेदिरे गो १, १, २८; ३, ५; प्रतिपत्स्यते शां ११, ४३; जैमि २, १६; प्रतिपत्स्यति , प्रति-पत्स्यामि ऐ २,१६.

प्रत्यपादि ऐ २,१६; ४, ७.

प्रतिपादयति तै ३,२,१०, ३;

प्रतिपादयत् तै ३,८,२२,१;

प्रतिपादयत् तै ३,२,१०,३.

प्रतिपादयत् तै ३,२,१०,३.

प्रति-पुद्*--पत् ऐ ३,२९; ४,७;

१०;१२;५,२;४-६;८;१२;१३;

१५,१७; १९; २१;८,१;ऐश्रा

१,३,२; ५,३; ग्रां १९,८,९;९

१,३,२; ५,३; बां १९, ८; ९; २०,२³; ३³;४; २३,१;६; २४, २;२५,३;९;१९³; बांबा १,३;

२.१८; वा १३,५, ३,९; ११; काउ ५१ : ३; ते १, ८, ८,९; जैमि १,९१;२,९५;९६२;१०३; x; तां ४,२,१५; ६,६;७;६,९, २५:१०,२; १९;९,८,१२; ११, ६, १; ×; -पत्सु शां ११, ४; २०,४: २४,९९ शांआ २,७; तै १८४र: x;३,११;२०र;x; तांध, ६,८; १०,४,८;१६,११,२;२१, ४,६; ष ३,७,८-९; गो २,५, १५; -पद्म् श ९, ५, २, ११; १४,९,१, ३; ते १,४,६,७; ३, ८,१५,२०; जैमि १,९०३;९१२; ×;२,१०३;×; तां ६,९,१;४;६; १०;१३;२१;२४; १०,१;४;६; ९;१२; १४;१५; १**९;** ९,४,३**;** -पदा श ८,१,३, ३; तैआ २, ११,१; जैमि १,९१;९४३;९५३; -पदाम् शां १८, २; -पदे शां १८,४; -पदौ शां २०,३; जैमि २, ९६^३; ×. [॰पद्- १४ °, आमहीयव°, उक्थ°, त्रिष्टुभ्°, संहित°,सुक्त°,स्तोत्रिय°].

प्रतिपद्-अनुचर- -राः शां २४, ५; २६,८; -राभ्याम् ऐ ८,१; -री ऐ ४, २९-३२; ५, १; २;५;८;१७;१९;२१; ऐआ १, २,१;५,३;५,३,२; शां १६,३; २४,५.

प्रतिपद्-देवता- -ता जैमि २, १६^४;१७.

प्रति-पुद्य शां १४, ३³; श ११,४, ४,२-७; कास्वा ८०:१५. प्रति-पद्य^b- -द्यम् जैमि २, १६^३; १८.

प्रति-पद्यमान- -नः जैमि २, १७९; -नस्य ऐ ३,४.

प्रति-पन्त- -न्तः ऐ २,१६; -न्तम् ऐत्रा १,३,४.

-पदः ऐ ३,१७;२८;६,१७; शां प्रति-पद् $^{\circ}$ ->प्रातिपदिक $^{\circ}$ - -कम् मो २०.४: २४.९ $^{\circ}$: शांआ २,७: ते $^{\circ}$,१,२४:२६.

१, ४, ६, २; जैमि १, ११६; प्रति-परा √ (नी>)णी> प्रतिपरा-१८४³; ४;३,११;२०³;४; तांध, ६.८: १०,४,८:१६,११,२;२१, १,२६.

> प्रति-परा√मृश् > प्रतिपरा-मृदय श ३,२,१,२८°.

प्रति-परा√ह, प्रतिप्राहरन्ति श ३,३,९,९०^{९९}; ४,४,३,९०^९.

प्रति-परे(स√इ), प्रतिपुरिति शां २७,४; श २,५,२,१०; का १, ५,१, १०; ४,५,३,१५; प्रति-पुरायन्ति श १,९,२,१;१३,५, २,९; का २,८,३,१

प्रतिपरे(रा-ह) त्य श २, ३, २, ४; ५,२,४५; ६,१,३९;४,३,४,६; ५,४,२,९; ११,५,५,१; १२, ४,२,७;४,६,७; १३,५,२,११; का ४,५,३,८⁸;५,४,१,५;७,१,

प्रति√पश्, प्रतिपश्यन्ति मं २, २, १७; प्रतिपश्यामि ऐ ८,२७; मं २,८,५; प्रत्युपश्यन् श ६,३,१, २३, प्रतिपश्येम को २५,५.

प्रति-पु,पृ!तै.]रुष¹- -षम् श २,५,२, २२';६,२,४'; का १,५,१,१२; १९^२;६,२,२'; तै १, ६,४,५; १०,१.

प्रति√पू> प्रति-प्त- -ताः का २,

a) = 9 अस.। a भाग क्यबन्तम्। a अस.। a भाग क्यबन्तम्। a अस.। a भाग क्यबन्तम्। a अस.। a भाग के प्र.। a भाग का प्र.। a भाग

प्रति √प्रच्छ > प्रति-प्रश्न- -श्नम् प्रति-प्र√स्था > प्रतिप्र-स्थात्¹-श १,४,५,११^b; ४,१,३,१४^b. प्रति-प्र√ज्ञा, प्रतिप्रज्ञास्यामः श ३, ६,२,२२.

प्रतिप्र-ज्ञाति - -त्ये ऐ १,७;१५. प्रति-प्रतिº- -तिª शां ६,१२; का ध, २, १, १९^e: ५, ८,४, १३^{था}; जैमि १, २३० ; - तिः श ८, u, 3, 2; 80, 3, 4,9; 83, 8,2,2;4,2; 3;88,8,9,20; -तीन् श ८,३,४,३.

प्रति-प्रति(न्>)नीष- -नीम् श १०,४,३,२२; १३,२, २, १५. प्रति √प्रथ्,प्रतिपप्रथे ते २, ४, १,

प्रति-प्र√दा(दाने),प्रतिप्रददौ श २, ५,४,७; का १,५,३,७.

प्रतिप्र-त्त- -त्तम् श २,५,४,७. प्रति-प्र√ब्रू, प्रतिप्रबृतात् श ३,२, १,२२; प्रतिप्रब्रवाम का १, २,

٦,٤. प्रति-प्र√मुञ्चू , प्रतिप्रमुञ्चन्ति श **११**,१,४,१¹,

प्रति-प्र√या,प्रतिप्रयान्ति व ५,१०. प्रति-प्र√युज् , प्रतिप्रयुङ्के गो २, २, १०; प्रतिप्रयुञ्जन्ति तां ७,

प्रति-प्र√वच्यु, प्रतिप्रोवाच श ३,२, १,२२; प्रतिप्रावोचन् ऐ ६,३४. प्रतिष्ठो (प्र-जु)च्य श १३,१, २, ४; तै ३,२,२,४¹;३,७,७;८,३,९³; प्रति-प्र√हि (गतौ), प्रति<u>प</u>्रजिष्ट्युः तैआ ५,४,१; जैम २, २४९२

[॰च्य १अ॰].

- ृतः तैआ ४, ४, १ : - ता ऐ १,२९; श २,५, २, १८; २०; ३0; ३३-३५; ३८-४०;४५; ¥ ६; ३, ३, ४, २१; ५, २,२; ३, १४; २२; ८,१,९; १०;२, २०;२३; ३,१०; ४,२,१,१३^२; १४^२;१५;१७; १९; २०; २१; २३;२९: ४,२२:३,१,१४-२१; 4, 42; 6-4; 29; 23;282; 8, 7, 9; 4,7,6; 52; 992; ६,९,२३; ५,४,४,२०; ११,५, 4,90,0,2,8,82,9,9,4; 8; ७,३,२२; ८,२,२६; का १, ५, १,१७;२६;३०४,३४;३५; ३८; ८, ३, ४, १४ ; ५, ३, २०; ۷, ٩, ٧; ٤, २,٩, ٩२⁸;٩३; 94; 9८^२; २०; ×; ते १, ६, ५,२; जैमि ३, ३६९; तां २५, ४,५;१८,४; गो१,४,५;५,२४; -तारम् श ३ ८, १, ९; १०; गो १, ४, ६; -तुः ऐ ७,१; श २,५,२,३८;४,३,१,२०; का २, ५,१,३६; ५,३, २,१८; गो १, ३,१८; -त्रे श २,५,२,४०;३, 4, 3, 9 3; 8, 3, 4, 20; 88, 2, २,३८; का १,५,१, ३६; ४,५, ३,१३; ५,४, २, १२; ७,३,४,

श ३,५,१,१६.

प्रति√बन्ध्,प्रतिबध्नीष्त्र शर्,८,१. ६; प्रत्यबध्नात् गो २,१,२१.

प्रति√बाध्, प्रतिबाधते श ३,६,४, 99.

प्रति√बुध्न, प्रतिबुध्यते शांआ ५,३; ६,२०; प्रत्यबुध्यत श १४, ४, २,२९: प्रत्यबुध्यत का ५,३,४, ७; प्रत्यबुध्यन्त ऐ ३, ३१^२; जैमि १, १२३; १२४; ३, ३१. प्रतिबुबुधिरे श २, २, १, १४; का १,२,१,९.

प्रति-बुद्ध- -द्धः श १४,७,२,१७. िंद्ध- १अ°].

प्रति-बुध्य ऐ २, ११; ६, ४५; शां १२,२.

प्रति √ब्र ,प्रतिबवीमि,प्रतिबवत् जैमि ३,१०१; प्रतिबृहि जैमि १,२२; प्रतिब्रतात् तै३,११,८,२; प्रति-ब्रवाणि शांआ ३,१; प्रतिब्रवाम जैमि ३, १२२; प्रस्यब्रवीत् छुच १०४: ११; प्रतिब्रयात् शांआ ३,२;५; जैमि १,५०र.

१२,१,१,७; का ४,८,१,७;९; प्रति √ भञ्ज् > प्रति-भञ्ज्त--ञ्जन्तः तै १,५,१,४.

प्रति √भी>प्रति-भय - -ये सा २, 8,3.

प्रति √भुज, प्रतिभुञ्जते शां ११,३. प्रति √भू ,प्रतिभविष्यति, प्रतिभवि-ष्यति श छ, ६,७,१६.

प्रति-भूत- १अ°.

प्रति √भृ(= √ह,), प्रति "भर तै ३, ७, १०,६; प्रति(भर) शां २३,२;२८,७.

a) पामे. पृ ८६२ i द्र. । b) पामे. पृ ९४२ d द्र. । c) वि र. (सम-, प्रतिरूप-। इन्द्र-, अक्षर्र- प्रमृ.॥) । तस. प्रते: प्रतिनिध्येथे अन्तोदात्तत्वम् उसं. (पा ८,१,७)। वैप ३ टि. अपि द्र.। d) क्वचित् वा. क्रिवि. इ. 1: e) पाभे. पृ १९७ f इ. 1 f) प्रतिप्रत्युभवत् , प्रतिप्रत्यं भवत् >सपा. श ४,६,७,१७ यक. प्रत्यासीत् , प्रत्या इति h) तु. भा.; वैतु. सा. प्रतिः कप्र. इति । अतिचाक्छुपे शौ ६,३६,२ टि. इ. । g) स्वार्थे इनिः प्र.। i) सपा. का ३,२,३,१ समुबर्जेयुः इति पामे.। j) वै १ द्र.। k) भाप.। वैपर-१८

प्रति√मन्, प्रत्यमनुत जैमि ३,३१. प्रति-मन्त्र^क - -न्त्रम् गो २, २, १७; -न्त्रेण काचू ७१:८.

प्रति√मा(माने)>प्रति-मा^b- -मया शां१०,३;११,८; -मा शां २५, १५; श ७,५,२, १७; ८, ३,३, 4t; 0,8,99; 20,8, 3,93; 903;20;88,9,6,93; 82,3, ३,५; १४; १३,२,५,१; का १, 9,3,5;3,9,97,93; ते ३,२, ८,८; ९,१,१; तैआ ४, ५, ५; जैमि ३,३१९;३५३; ष ३,१२, ३; गो १,२,१५; ५,१०८;२,१, १७:-माः जैमि३,३६१;-माम् श ७, ५,२, १७; ११, १, ६, १३९,८,३९, का ३,१,१२, १३; मं २,२,१८. [°मा- १अ°, तद्°, दैवत°, संवत्सर°].

प्रति-माण,नb- -णम् तै २, ५, ८, १२⁰; -नानि तैआ १०,१,९. प्रति-मित- -तः श ८, ३, ३,५. ♦प्रति-मिमानb- -नः, प्रति(मि-मान""नः) तै २,६,८,१.

प्रतिमिवेत् जैमि १,२७५. प्रति√मीव्>प्रति-मीवत् - -वत् श

१३,८,१,९. प्रति√मुच, इच् , प्रतिमुञ्चते ऐ १, प्रति √मुद्, प्रतिमोदध्वम् ^ह, प्रति · · · २९; शां ४, ११; ९, ३; श ५, ४, ५,१३^d; जैमि १,८४^२; ३, ३५६: तां १८, ९, २; ६रै; २५, १४, २३ ; प्रतिमुञ्चति श ३,७,४,२; का ४,७,४, १;

प्रतिमुखति श ३,७,१,१२^६;३, २,१; का४,७,४,१३; तै१,४,३, २;३,९,४,३; प्रतिमुद्धति जैमि २, २००८; प्रतिमुज्जामि श ३, ७,४,१; का ४,७,४,१; मं१,१, १४; प्रतिमुञ्जामः श १२,४,१, ९; प्रतिमुञ्जस्व तैआ १,२७,१; प्रतिमुख्न काय ७२:३; प्रत्य-मुञ्जत तां १६,४,१; प्रत्यमुञ्जत् शां ५,३; तै २,२,१०,३; तैआ १, ११, ६; जैमि २, १८९; तां १६, ४,३१ ; प्रतिमुद्धेत् जैमि२,१८९;१९१; प्रतिमुब्बेरन् तां ५,४,१५.

प्रतिमुमोच श १,८, १, ५; का २,७,३,३; प्रतिमोक्ष्यामि ऐ ४,

प्रतिमुच्यते तैआआ ३४% प्रति-मुक्त- -कः श १३,४,१,११ ५;७,१,२,१०; जैमि २, १९०. प्रति-मुञ्चमान,ना- -ना मं २, ३, 8, 3, 3, 9 3.

मोदध्वम् श ६,४,४,१६. ८; - नाः जैमि २, ९०,

प्रति√मृज, प्रतिमार्ष्टि श १,२,५, 962h; 99h.

प्रति-मज्य श २,६,१,१२. _ १३,४,९^२,५,३,५,२२; १२,४, प्रति√र्मृश् , प्रतिमस्राते जैमि ३, १३९; लुशा ६१:१७. प्रति-मृश्य का ५,६,४,१.

प्रति √ यंज्,प्रतियजित शां ८,२;१६,

प्रति-यजत् - -जन्तः शध,६,८,१९. प्रति-यज्ञ"- -ज्ञम् जैमि १, १४१". प्रति√यत् ,प्रतियतस्य श९,२,३,३. प्रति यातयामः ते ३, ७, ९,

प्रति√यम्>प्रति-यत- -ताः,-तान् गो २,२,१५३.

प्रति √ यु(बन्धने),प्रतियोति का २, २,३,१७^h;१८^h; **४**,५,२,११. प्रति-युत- -तः तै १,६,५,६;२,६, ६,४,

प्रति-योध¹->प्रातियोधि-> °धी->°धी- पुत्र- -त्र: शांआ 19,98 E.

प्रति-मुच्य श ६,७, १, १; ३; ४; प्रति-योनि - -नि श १४,७,१,१७: 80:89.

प्रति-मुञ्चत्- - ब्रन् शर्दे,४,१,७. ?प्रतिर्1- -राः तेश्रा ५.८,८; -रेभ्यः तैआ ४,१०,३^m; ५,८,८^m.

४; -ना: श २,४, २, १५; का प्रति√रक्ष> प्रति-रुक्षन् - क्षन् श ४,४,५, १२; का ५,५,३,६.

> प्र-तिर्त्- प्र√तृ द्र-प्रति-रथ- १अ°.

प्रति-मोदमान,ना- -नः ते ३,१,२, प्रति $\sqrt{\tau \mu}>$ प्रति-स् π^n - -तम् श १४,२,२,३४.

प्रति-रव - - वाः, - वेभ्यः व १४,२,

a) अस.। b) वैप१ द्र.। c) पाभे. वैप१ महिमानम् मै ४,१०,६ टि. द्र.। d) पाभे. पृ १७६ f इ.। e) पामे. पृ ९७४ a इ.। f) पाठः ? तु. सा., सपा. तां १६,४,१ ° ख्रत इति च। g) पामे. वे १ प्रतिगृम्णीत मा ११, ४८ टि. इ.। h) सपा. प्रतिमाष्टि <> प्रतियौति इति पामे.। बैप१ निर्वदये तै ३,३,८,२ टि. इ.। j) =ऋषि-विशेष-। k) सपा. ऐआ ३,१,५ प्रातीबोधीपुत्रः इति पाभे.। 1) प्र-तिर्-(तु. भा.) इति वा *प्रति-र्-(तु. पाभे.) इति वाऽवगृहीतं प्राति.? m) पामे. वैपर प्रतिरवेभ्यः टि. इ. I n) गस. प्रवृद्धादित्वादन्तोदात्तः ।

?प्रति-राजा का ७,२,२,१९.

प्रति

राध्,प्रतिराध्नुवन्ति , प्रत्यराध्नुवन् रेगो २,६,१३.

प्रति-राद्ध- -द्धस्य जिमि १,४६. प्रति-राध⁸- -धम् ऐ६,३३; -धाः,

-धान्,-धानाम् गो २,६,१३; -धन ऐ६, ३३²; -धैः गो २,

प्रतिराध-त्व- त्वम् गो २, ६,

प्रति-राध्य ऐ ६,३३².

प्र(ति>)ती-राध⁶- -धान् शां ३०,७.

प्रति√रुध्, प्रतिरुधेत् ऐ६, ३४³; प्रत्यरोह्सि ऐ६,३४.

प्रति-रूप,पा^b— -पः शां१५,४; शांआ ६, २; ११^३; श १४,५,१,८²; ५,१९;६,१०,१५; तै३,९,२२, २; जैमि १,३१६;३, ३६४; गो २,३,२२;—पम् शां १५,४;१७, १; श ३,२,१,५; १४,५,१,८; ६,९,२१; का ४,२,१,३; गो२, ३,२२²; —पा शांआ ३,३; —पे श ३,२,१,५; का ४,२,१,३. [°प— १%,१था°].

प्रतिरूप-चयुि - - वीम् श ११,५, ७,१.

प्र√तिल्^b, <u>प्र</u>तिलामि⁴ श १३, २, ९,७.

प्रति-√ ऌम्ब्> प्रति-लम्ब^e- -म्बाय का ४,२,१,२३.

प्रति√लिह्,प्रतिलेह्यन्ति श १४,४,

प्रति√लुप्,प्रतिलुलोप गो १,३,५. प्रति-लोम,मा¹- -मम् श ११,४,३, ७; १४,५,१,१५;९,४,१५; तै २,३,२,१; −माः श १४,९,४, ११; जैमि २,२०४².

प्रतिलोम-रूप- -पम् शां ६,१९.

प्रति√वच् ,प्रत्युवाच ऐ ७, १३; शौ १६, ९; २३, २^५; श ४,१,५, १३; ११, ५, १, ७; ९; तै ३, ११, ८, ३ ; जैमि १, २३४; २८५; २९०; २९६; २, ४२; ३,१५६; प्रत्यूचुः जैमि१,२५८; २६२; २७७; प्रतिवक्तास्मि ऐ ३,२२; प्रतिवक्ष्यामि जैमि २, ४२ ; प्रतिवक्ष्याम: जैमि ३, १८७^२; प्रत्यवोचत् जैमि १, २९६; <u>प्र</u>त्यवोचः का ५, १,५, ६; प्रत्यवक्ष्यत् जैमि १, २३४; २८५; २९०३; ३,१५६; प्रत्य-वक्ष्यन् जैमि १, २६२; प्रत्य-वक्ष्यः, प्रत्यवक्ष्यम् जैमि १, २९६^२.

प्रति-वचन- -नम् जैमि ३, १०१^९; ११४; -नै: गो १,१,३०.

प्रति-वाच्य– १अ°.

प्रत्यु(ति-उ)क - -कः ऐ६,३४; शां १२,१; श १२,३,२,८. [°क्त-उक्त°].

प्रत्यु(ति-उ)च्य जैमि ३,१०१.

प्रति-चत् - -वत् ऐक्ष,३१;५,६;१८३; जैमि ३,३३०; तां १०,६,६.

प्रति √वद् >प्रति-वदन- -नात् शां ९,४.

प्रति-वाद-, °दिन्-, °दिनी- १अ°. प्रति-वावदत् - -दतः ऐ २,३.

प्रति√वध्,प्रत्यवधीत् ऐ ७, २८; जैमि २,१३४. प्रति√वप्,प्रतिवपति जैमि ३,७०. प्रतिवप्स्याभि जैमि १,३२१^२. प्रत्युप्यन्ते तै १,२,६,५.

प्रति √ वस्(निवास),प्रतिवसन्ति तैआ २,२०,१°.

प्रति√वह्,प्रतिवद्दति जैमि १,३३३; ३,११८

प्र(ति>)ती-वाह g - हः गो १,१, २३.

प्रत्यु(ति-<u>उ</u>)ह्य शां ५, ५; श ३,३, ३,१०; १२,४,२,३; १४,६,९, २८; जैमि २,२६५.

प्रत्यू (ति-ऊ)ढ- -ढानि जैमि ३, ३५१. [°ढ- सु°].

प्रति√वाश् (शब्दे), प्रतिवाश्यते तां २१,३,५; प्रतिवाश्येत तां २१, ३,६.

प्रति√विद् (ज्ञाने),प्रति विदे शांआ ३,२; जैमि १,१८; ५०. प्रति वेतु श १,१४,५२; २०; २,१,१५; १०९; का २,१,३, १०;१२१;२१;४,१२;१४; तै ३, २,५,६;७; १०; ६,१;२९; ३; प्रतिवेदयाम: तैआ २,६,१;

प्रति-विदान्- -नः श^२,७,४,९८^ь; का २,७,२,१२.

प्रति √विद्(लामे),प्रतिविन्दान् तां २१, १३, २; प्रत्यविन्दत् ऐ ४, ५; गो २,५,१; प्रत्यविन्दन् तां २१,१३,२३,

प्रति-वि√धा>प्रतिवि-हि (त>)-ता- -ता शांआ ५,५.

प्रति-वि√पश् ,प्रतिविषस्येत् जैमि १, १३३.

a) =(क़ुन्तापीय-) मन्त्र- (शौ २०, १३५, १ प्रमृ.)। b) वैप१ द्र. । c) तस. अन्तोदात्तः । d) पामे. वैप१ टि. द्र. । e) भाप. । गस. । f) वैप8 द्र. । g) गस. उप. घनन्ते पूप. दीर्घः । h) तु. सा.; वैतु. MW. Egg. $\langle \mathbf{x} \mathbf{n} \rangle$ विद् (e) हित ।

प्रति-वि√भू,प्रतिविभवति जैमि २, 970.

प्रतिवि-भवितुम् जैमि १,२४७. प्रतिवि-हित- प्रतिवि√धा द्र.

प्रति√वी,प्रति (वी>)विहि ऐ२, १२; तै ३,६,७,२.

प्रति-वी(वि√ई)स्,प्रतिवीक्षेत तां 19,0,94.

प्रति√वृइच् , प्रतिवृश्च, प्रतिः वृश्च शांआ १२,३.

प्रति-वेश"- -शः श ४,१,५,२;६,६, ३,८; का**४,९,**२,६^०;५,१,५,२; तैआ ७, ४,३; -शम् श २,५, ३, ११; १२,४,३,१; का ५,६, ४,२; ७,२,४,१९; ते १,६,७, १: -शाः श ६,६,३,८; -शैः ऐ ७,३२.

प्रतिवेश-तस् (ः) श ५, १,२,१४; जैमि १,२३६.

प्रतिचे इय º-- इयः,-इयात् शांआ १५, ९ प्रातिवेड्यं - -स्य:, -स्यात् शांत्रा 24,9.

प्रति-ड्या(वि-आ) 🗸 दा(दाने),प्रति-व्याददाति जैमि १,२७.

प्रति-व्या(वि-आ) 🗸 ह 🏸 १प्रतिव्या-्हर- -शः जैमि **१**,२५६.

प्रति√ब्ये>प्रति-वीत--तम् गो २, प्रति √ (स>) पज् ,प्रतिषजेत् का ३,२२.

प्रतिवीत-त(म>)मा- -मया मी २,३,२२.

प्रति√शंस् >प्रति-शंसत्- १अ°. प्रति-शस्त - १अ°.

प्रति√.ऋ,अृ(हिंसायाम्)>प्रति-शर-

प्रति-शीर्ण-> प्रतिशीर्णा(र्ण-अ)प्र

ग्रा- १अ°.

प्रति-श्रुणत् - -णत् ,-णन्तः ते १, 4,9,8.

प्रति√श्ट,श्रु(श्रवणे),प्रतिश्रणोति श १,४, १,१०; का २,३, ४, ८; प्रत्यश्रुणोत् तै २,३,६,४; ११, १,२, ३,४; प्रत्यश्चण्यत् ते २, ३,६, १; २^२; ३^२; प्रत्यश्यण्वन् श १२,६,१,४१; गो १,२,४. प्रतिशुश्राव श १,४,१,१२;१३; ११,४,१, ३, १४,९,१,१, का २,३,४,९;१०; गो १,२,१८;३, ६: प्रत्यश्रीषीः श १,४,१,१८; का २, ३,४,१५; तै २,३,११, ४: प्रत्यश्रीषम् श १,४,१,१८. प्रति-श्रवण^e-- -णेष २, १,२०;२,

प्रति-श्रुत्->°श्रुत्-(क>)का^--कायाम् शांआ ६,२; १३; -काये ते ३,४,१३,१.

> प्रांतिश्रत्क्र'- -त्कः श १४, الإرام, د.

प्रति-श्रत - तम् गो१,२,१८;३,६. प्रति-श्रुति -- ति: जैमि ३, ४७ ;

१,६,२,८^h.

प्रति-षज्य का १,६,२,८.

प्रति√(सि>)षिच् ,ञच् , प्रति-षिञ्चति ते २,१, ३, २; प्रति-षिञ्चेत् तै २,१,३,२९

प्रति-धिच्य- -च्यम् तै २, १,३,२. प्रति√(सि>)षिध्,प्रतिषेधेयुः का 4,6,8,90.

प्रति-विध्यमान- -नम् जैमि २, २७१.

प्रति-वेध- -धः गो २,२,५. [°ध-छिद्र°ी.

प्रति√(स्क>)ष्कभ्> प्रतिष्कभ्य तैआ ५,१,४.

प्रति √(स्कु>)ध्कु>प्रति-धकुत-

जैमि ३,४७;५१; प्रतिश्रणुयात् प्रति 🗸 (स्त >)ष्टभ् > प्रतिष्टभ्य त**ां ७,**५,६.

> प्रति √(स्तु>)ष्टु,प्रतिद्यौति तां २, १६,२: प्रति "स्तुवते जैमि २, ४०9;४०३.

प्रति-ष्टुति1- -तिः तो २, १६, १; १६,८,५;११,१४.

प्रति √ (स्था>)ष्ठा, प्रति (तिष्ठते) का३,२,६,१; प्रतितिष्ठति श३, ७, १,१९; ९, ३.३३; १३,८, 9,4; \$T &,5,3,24; \$,2,9, १४;२,१०; प्रतितिष्टति श १, 9,9,9%; ₹,₹,9%; %,9,₹%; 3,99;96; 2,2, 9,98;3,3, **ጜ^ጜ;४,**٩,७;५,२,४८;६,२,٩९; 3,3,8,26,4,9,0;6; 3,4;6, 1,9; ₹,४; ७;9२; ٩५; ८,9, **18;2,5; 20; 3, 25; 8,2,** २,५; ३,४,९; ५,१,४,५;२,१, २०:५,४; ८;१२; ४,१,१२;३, 95;4, 3, 8-6; 6,9,9,6;6, ३,४;१०;७,२,१,१९; ८,३.४, ح;٩٥; **٢٥**,٩,٧,३; ५;६^२; ६, का १, १, ४, २४; २, १,११; ¥,3,3; 6; 4, 9, 34; 6,2, ८; २,३,२,१५; ८,२,१२; ३,

a) वैपर इ.। b) पामे. प्र ८८२ n इ.। c) = आचार्य-विशेष-। d) अपत्यार्थीयः प्र. । e) =प्रतिध्वनि-। f) निष. (पुरुष-) । भवार्थे क्षण् प्र. तत्स्वरश्च । g) =सामन्-। h) सपा. श २ ६,२, १७ आसजति इति पाभे, । i) =विष्टुति-भेद- ।

90;8,0;99; \$,9,5,5,99, ४;५;४,५,१,२^२; ३,४; १२;६, 9,9;3,8;4³;6; **%**; 90;0,9, 96;6,2,4; 4,2,2,2;8,9,6; **৩,४,९०,५,३;४;६,९,४,५;**२, २,१७;**७**,१,३,१-३;५,२,५;×; काश्रा ५४: ९; तै १,१,५,२%; ६, ५; ११; ३,७,८^३; ८,५;५, ६, ७; ६,३,१; २; ६;७,२,५; ३,३; ६,२; ७; ८,२; १०,६^३; ۷, ۹, २; २, २;३,٩^२; ६,५^२; ۷, ५; ٩, ٩; ٩٥,٩;٦^३; ३;२, २, ४, ७; ११, ४; ५, ८, १२; ७, १०, २; ३, १, ६, ६; ७; २, ७, ६; १०, ३; ३,२,४;×; तैआ १,२४,२;३;४३;२५,३;५, २,१;४,८;९,११;७,६,१;९,६, १;७,१;८,१; ९,१; प्रतितिष्ठति ऐ १,9³;५³; १९³; ३,६³; ४, २१^२;२२;२४;२५;६,८;८,८^२; ९^२; ऐआ १,१,३;२,१;२; ५, ३ ३ शां ३,५,८; ७,९; १४,२; १५,५:१६,२; १८,२;५; ६;९; २५, ७; २८,७; २९, ५; ३०, ५; शांआ १,७; काअ ९:४;६: १०:१;२१:२; कामा१२०:२;५; काचू ७१:१०; काप्रा ७०:४;५; जैमिर,११;४९; ×;२,८२; ×; ३,५; ४६;×; ता २,१,५;४,२; ७, ९; १०,२; १४, ३; ३,१,३; ₹,₹;७,₹[₹]; ८,₹; ९,४;٩२,₹; **८,४,१०,५,५,६,२,४,३,५**, ८,9८;७,9,५;×; ष २,9,9८; २९;३५; २,१३;१७; २५;३,८, १४; ४,४,१८; गो १,२, २४^२; 3,9⁷⁸;8,८³;90³;93³;93³;

943; 4, 700; 7,7,88; 3,73; ४, ७^२ ; ६, १^२; १२^५ ; १५ ; प्रति ... तिष्ठति ऐ ७,३१; शांआ ९,२; श ११, ८, १, ३; १२, ८, २, २;९, १,१७;३,८; १३, ३, ६, ५; १४, ४, १, १९; तै १,१,४, ८; २,१,२,८;२,३, ७; ८,७;३,१,३; तैआ १,२२, ७; जैमि १,११९^३;१३०;२०४; २२९^२; २,१०६; ३००; ३२०; ३,६६; ×;तां १६,१३,४; २२, १,२;१५,९; सा १,१,१२; ष १,३, १; प्रतितिष्ठतः शां २६, २; तैर,६,३,८; जैमि ३,३७६; तां १९,१५, ३ र, प्रतितिष्ठन्ते गो २, ४, १८; ५, ७; ६, १; प्रति"तिब्दन्ते, प्रति(तिब्दन्ते) का ३,२,६,१; प्रतितिष्ठन्ति श ४,२,४,१७; ७,१,२,१३; १४, ६, १०, १८; का ५, २, ४, ९२; ते ३,२,९,११; ३,८,७; प्रतितिष्ठन्ति श २,१,४,२७;ध २,४,9६; ८,२,३,८;**१२,**१,३, **२२,८,१,**१८,१९^२,२०,२२,३, १३; का २,७,४, १०; ५,२.४, ९^२;१०^२;७,३,३^२;तै१,२,३,४^३; ५,२३; ६,१०,५; २,१,२,७;२, ६,२; तैआ १,३,४२;५ ४,१२; १३;प्रतितिष्ठन्ति ऐ४,२१;२२; ६,२०९ ऐआ १,१,३; २,१;२; ४,२;५,३३; शां१७,९;३०,११; जैमि**१,१**७३;३४०;×;२,१९०; २२५^२;×; ३,२७; ३४;५०;×; तां ध, १,५;८; १०; १२;१४; १६; १७;२,१०; ३,५; ५,२१; ६, 4, 9६, 98, 28, 6, 90, 6,

४; ६; ७^२; ९,२;३; ६;७;१२;५, ३,२;×; लुशा ७९:७; गो १,३, १८रे; २,३,१६; प्रति''तिष्ठन्ति तैआ १०,१९,१; जैमि २,४४; तां २३,२२,२;२४,१,२;१६,३; २५,३,२:प्रतितिष्ठामि ऐ८,९% श **१२,८**,३, २२^५; ते २,६,५, ६^५;३,७,१०,३^३; मै२,२,२–६; प्रति ''तिष्ठामि ऐ ८, ९; प्रति (तिष्ठामि) ऐ ८,९३; श १२,८, ३,२२५; तै२,६,५,६५;३,७,१०, ३३; मं २,२,२-६; प्रतितिष्ठात् ऐ**८**,२५^२; श**१**,१,४,३;२,४,४, २५; का १,३,४,१४;२,१,३,८; ४, ८, १, ११; प्रतितिष्ठासम् मं २,५,१६; प्रतितिष्ठ तै २,५, ८,१२; ३,७,५,३; ८,२; तैआ ६, १,४;७,३;९,२; प्रतितिष्ठत जैमि २,४१९; ४२०; ×; प्रुति-तिष्ठानि तै ३, ३,१०,३; प्रति-तिष्टाम जैमि १, २१९२;३३७; २, ३३५; ३३९; ×; तां १५, ३, २९; लुशा ७९: ९; प्रत्य-तिष्ठत् श ६,२,१,८; ते १,५, १२,२; ३; <u>प्र</u>त्यतिष्ठत् श ६,१, २, ११; ६, २, ११; ९, ५,१, ३६; तै १, १,४, ७; ४,९, ५; २,२,४,६; प्रत्यतिष्ठत् ऐ४,२५; जैसि १,१२२; १४७; २१६;२, ३७५^{५०}; ३,४६;९९;×; तां ८, २,२३,५,९;८,२२;९,१,९;१२, १२, ६; १३, ३,१०; २३,१८, २; गो १,१,३;३४; प्रत्यतिष्ठात् जमि ३, ६६: प्रत्यतिष्ठताम् जैमि ३, ३६२ ; प्रत्यतिष्टन् ऐ ৪, २४^२; २५; হা १,८,२,१३;

a) सकृत् प्रतिष्ठति इति BI. प्रमृ. (तु. मूको.) ? b) प्रतिष्ठति इति पाठः? यनि. शोधः। c) सकृत् °ष्टन् इति पाठः? यनि. शोधः।

3,4,9, 0; 6,3,8,6;90;8, १,१,६; का ४,५,१,२; काश्रा **५६** : ८; जैमि २,८५; ४००³; ३, ४; ×; तां ८,१,५; ८,१३; २,२,९: १०,१२,३:४: १५,३, २९:२२,१.२^२:२३,२२,२^२:२४. 9,२°; 9६,२^२; २५,३,२^२;9५, २:गो१.५,७;प्रतितिष्ठेत् का ३, १,९,२; जैमि१,११;८६:३५१; २,२३७;३,९०; तां१५,७,२; ष ३,८,१४: प्रतितिष्ठेयुः जैमि ३, १४५;२९८; प्रतितिब्हेयम् जैमि १,१४७^२;२१६:२,२१६;३३२; ३,४६: प्रति "तिष्ठेयम् जैमि२, ३००; ३१२^२;३१३^२: ३२०^२: प्रतितिष्ठेम जैमि २,८५: २१४; प्रति 'तिष्ठेम जैमि ३, ६६. प्रतिष्ठास्यति श १२, ५, २, ९: प्रतिष्ठास्यन्ति जैमि १, ३५७: प्रति ...स्यास्यन्ति श १२, ५,२,९: प्रति "स्थास्यसि तै १,१, ४, ७; प्रतिष्ठास्यामह गो २,५, १०; प्रतिष्ठास्यामः ऐ ६,१६३; शां ३०,११; प्रत्यष्ठात् श १, १, ४, ८; का २,१, ३, १३; तै २,२, १०, ४; जैमि २, २२५; तां १३,३,१०; प्रतिष्ठात् जमि १, २४२; प्रत्यष्ठाताम् शां ₹8.३[₹].

प्रतिष्ठाप्यति श ७, ५, २, २; प्रतिष्ठापयति श १,९,१,२१;२, ११;२७;२८;२,४,४,२५;५,२, २९;६,१,४२; ३,२,७; ३,१, १०;४,१;८,२,६; ९,३,३२;४, ३,१,२२;४,४,६; १३;१४²;५, २,१३-१७; ७,१,१,३४; ३५९; ४,१,८; ११-१३; २०; २,९९;

३७: ५,१,२७; २,२;१७;८,२, 9, 90; 2,2, 6;3,9,99; 2, 98:3,92;4,8,2; 4,9,8;3, ६:७: १५:७.२.१६; ४,२१:९, ३,१,२०;२१; ४,२,१९;२०;५, 9, 33:36; 80, 9, 8, 7-6; 7, २,८३; ५,४-८;१५; ११,२,१, 7: 7, 83; 4, 7, 90; 8, 9; १२, ५,२,५;१४; ८,२,२५;३, 9¥;२४;२६; **१३**,३,३,३;५,9, 4; 6,9,4; 2,6; 6; 6; 3, 2, 2; 6; १४,१,३,१०;का१,३,३,२०;५, 9, 74; 4, 9, 76; 7, 6, 7, 8; 3, २२;२३; ३,२,४,१;×; ७,३,३, २५कः ते १,३,४,५:६,८,१: ७, २,२;३,८;७,४;२,१,२,११;३, ९;३,२,३,५;×; तैआ ५,८,३; ४ , ७; ९,६; १०,४; प्रतिष्ठा-पयति ऐ १,२८;३०; २,४; ६; 90;96;₹,६[₹];6;9२;२९;३9; ₹८;४,₹⁸;90;99; ५,३; 90; 95;29;&,2;24²;39;32:0. ३१र;८,४र;५; ८; ऐआ १, १; २; ५,१; ५,१,४^३; शां ११,३; १६,८;१७,३; शांआ १,७२;२, १५; काअ १३:१; जैमि १,५३: 9 • 9; 9 • 7; ×; 7, 9 € ₹; 9 ९ ५; ३, ११५; तां २, ७, ८; ३, 9, 3; 3, 7; 8,3; 6, 7;6, ३; १२, ३; ३, १३, ३; ६, १०, १७; ७, ३, २२; ७, २; ८, ६, १०; ×; ष १, ५; गो १,५, २०; २,१, २२; २५;२, 90;933;3,33;5;90; 22;8, ६; १५:१६३; १७३;५,५;७;६, २;७;८;९^२b;१२^२;१४;१५;प्रति ···स्थापयति जैमि १, ११९३;

१३०; प्रतिष्ठापयन्ति ऐ २,११; ३.५०^२; ६,३^२;८; शो १८,८; २७.७: शांआ २, १८; श १२, ८,१,१२; ३,२६; का १,३,४, १४; ते १.६,३, १०; जैमि १. ११०; १६९; १७०; ३४५; २, ८; ९७; ×; ३, ३७;४०:×: तां ८,६,२;४;११,५,२८; २३, १४,६; प्रतिष्ठापयामि गो २,२. १०: प्रतिष्ठापयामः श ६,६,१, २२; प्रतिष्ठाप्यानि श ७, २,१, १२; प्रत्यस्थापयत् तं १,६, ८, १; प्रत्यष्ठापयन् श छ, ५,१,४; ११, २,२, १-३; प्रतिष्ठापुयेत् श ६,७,४, १५; १०,५,५,४; गो १,२,६.

<u>प्र</u>त्यतिष्ठिपन् श ८, ७, २,६; प्रत्यतिष्ठिपः जैमि १,२३४^२; प्रत्यतिष्ठिपम् जैमि १,२३४^२; ३०२.

प्रति-तिष्ठत्— -ष्ठतः ऐ ३,६; —ष्ठत् जैमि १,१३१; १३५; २,१००; ३५६; तां ४,४,११; गो २,२, १०१; —ष्ठन्तः ऐ ४, १५; १६²; ६,७;१५; १९; ७,१; शां २९, ४१;५१; ६१; ७१; तै १,२,२,१; जैमि २,११३; ३५६;×;३,१२; १५;×; तां ४,४,११५; गो २, ६,१;२; —ष्ठन्तम् ते १,६,३,८; तां १२, ४,९; मे २, ५, १६; —ष्ठन्ती तां ४,४,१०.

प्रतितिष्ठन्ती - - न्ती: ऐ ३, ६; गो १,५,२०; २,३,२; ६, १२; १५.

प्रति-हड्- -ष्ठ: श १२, ५, २, ९; १४,९,२,१४. प्रति-हडा- -ष्टमा ऐ ८,४; श ११,

a) पासे. पृ २१९ ८ इ. । b) प्रतिस्था° इति G. । c) गस. उपं. कान्ते थादि-स्वरः I

२,७,२९;१३,३,६,३; ते १,६, २,६;३,९,१२,३;-ष्टयोः ऐ ३, २९;३५;४,१०; ऐआ १, ४,२; -ष्टा ऐ १,३०; २,४;६; १०; ११;३,८;१४;२४^२;२९;**४**,१०; ५,२४;६,८;२५;३०;३१;८,१; ४;७; ऐआ १,१,३*; २,१; २; ४,२^२;५,१^२;३^२; २,४,१; ६,१; ५,१,२; ३,२; शां १,५;३,८ं; ४,१४,५,८; ६,१५; ९,४; ११, ३,५,१३,८°; १४,३; ×; शांअर २,१४;१६;१७; १८^२; ९,२; श १,१,१,१९; ३, ५, ११; ८,२, 98;8,9,78; 7,70; 7,90; 99;94;96;2,9,9,90;2,9, 98; 8,9,0;3,90; 4,2,28; ६,२,१४;३,३,१,१०; ४,१;५, 9,24;6,3,8-4; 6,4,8; 5, ३,२,४,२,५,१; ३,४,९; ४,४, ६;५,२,१४;१५;६,९,२; ४;५, ५,३,५;६,१,१,३;८^३,×; का १, २,**१,११;३,२,१०;४,२,३;** ७; ६,२,७;२,१,१,१३;३,३,८; ×; तै १,५,२,२;६,२,७;८,१०,१; ₹,9,9,४;६,५^३;३,२,३;५; ८, 90;8,9;0,0,90;99,9; 99, 9,9-90;0,3;92,3,9;2;3; ैतआ ३,७,१; ७,२; ४,४२,१; **५^२;८,१,१;२,१;३,१;४,१; ५,** १;९,१०,३;१०,६३,१^३;जैमि१, ६६; ११९; x; २,४४; ५८;x; ३,६०;६१:x; तां ३,७,२;५,१, 96; &,9,99; ₹,94; ९, ₹,४; १०,१,३;१२,१३,२०; १६,९, ६; १३,४:५; १४,८; १५,१०^२;

१७,२,३;×; ष ३,१,२; सा १, 9,9२^२; गो १,५ २^{५b};२,9,४; २६^२:२,१२:१३:३.५:११:२१; २२°;५,७२;१०;६,२;८; ९२; - ष्टाः ऐ ३,६; श ११,२,६,९; का ३,१,१२,२९;२,१०,९; गो २,३, २º; -ष्टाम् ऐ ३,८३; ६, २९;३०;८,१;८; ऐआ १,२,२; शांआ ९,२; १२,३^व; श १,३, **५,११;९,३,१०:१५;१७**; २०; २,१,१,९-११; ३,७,३,४; ८, 4, 8; 9, 3, 7; 4,3,4,98; ६, ७, ३,४; १०;७,२,१,५;६; ४,२,३; ८,३,४,९^२;×; का १, 9, 9, 68; 2, 6, 3, 92^{2e}; ४, ६; ×; ते १, २, १, ४^२; २,२, ९,५^२; ३,१,२; ३,१,५, ११^३;२,**९**,११; ३,२,३^३;५; ७, 5,5;4,73,3; 99,6, 2²; 3; तैआ १,२१,३; २४,४; ३१,६; ३, ११, २, ४, २,५; ८,७,१; जैमि १,११९ ;२५४;३५७; २, ६६;२१४^९;२१६^२;×;३,५^२; ×; तां १,६,५; ५, ५,८; ९,३,४; १०,१२,४;१९,९,६; गो १,१, ३४; २,३,५३;६,८; -ष्टाया: शां १ १४,२; श ८,२,१,१८;१३,३, २,9; ६, १, ११; का २,८,१, १४; तै १,५,४,२; ३,९,९,१; १२,३; तैआ ४,४२,१; जैमि१, ६९र, तां ६,१,११२, -ष्टायाम् ऐ १,३०;२,४;६; १०;११; ६, ८,२५,८,१४३,१९, ऐआ १,१, ३;२,१;५,३^२; श्रां ७,९; ९,४; २५,७; शांआ १, ७; श १, १,

१,१९;९,१,२९;३,११;१८;२, 9,8,20;2,9,98; 7,9,0;4, २,२९;३,३,१,१०; ४,१;६,३, ७;१२;१५;४,२,२,५; ३,४,९; **५,५,३,**४;५;६,१,१,८;३,७;७, ३,४;१०;७,२,१,१९;४,१,१२; ८,२,१,५०;५,३,७;४,२;१०, २,२,८;५,४,१२;१२,१,१,१; ८,३,२४^२; **१३,**३,२,१;५,१,६; ७;८,२,६;३,२;७; का १, १, ४,२४;२,१,११;४,२,३; २.७; २,१,१,१३;१५;८,२,१२;४,७; 99;8,3,8,9;8,3,9;4,2,2, ३,४,१,७; ५,४,२; ७,५,२,५; ५; ते ३, ९, ९, १; जैमि १, २०४; गो २,३,२२,४,१५,१६; १७; ५,७;६, २; -ष्ठायै ऐ २, 94;**3**,98;39;4,3²; 94; &, २;३२^२;३३^३;३६; ऐआ १, १, २,२,४,५,१; शांआ १, ४; ९, ८; श १,८,३,१४; ९,३,१२^२; ७,४,२,५;१६; ८,२,१,११;३, 9,90;४,9३;७,३,9९;४,२०; १२,२,३,११; १३,३,६,५; ५, १,१२; १४,९,३, ४; का २,८, ४,८; तै ३,१,५,११; ६,५-७; २, ९, ११; जैमि १,६१; ६६: १४७;१४८;१५७;१६५; ३३९; २,२२५;३५९^१;३,१६; ×; त† ₹,६,२;११,५,४;१२,१,११;३, 98; ६,9३;७,9०;९,२३;9३, ३४; १३,१,११;×; गो १,४,१; २,५,७३;६,९; -ष्टासु तै३,१२, ६, ३; जैमि २, ४१९; ४२०; -ष्ठे ऐ३,२८;४,१०; ऐआ१,५,

a) K. दि. द. (तु. १४६१ o अपि) । b) पृ ५९३ f द्र. । c) पृ १४६ b द्र. । d) प्रतिष्ठामिहो इति पाठः प्रतिष्ठाम् मिथो इति शोधः (तु. सग. शौ ६,३२,३) । e) सपा. श १,९,२,१३ छोकुम् इति पाभे. । f) पाठः प्रतिष्ठितायै इति शोधः (तु. प्रकरणम्) ।

प्रति-ष्ठापयत् - -यता तां ७,७,१३;

१; बांदे,६;८;५,२;४;७,९३;८, १;१६,३; १८,२;२०,३; शांआ २,१३; श ८,३,४,५;४,३, ९; 99; 98;94; 98; 20, 3,2, 992; 4,8,94; 82,3,2, 2; १४,८,६,४; ५; का ३,२,४,१; ४,५, ३,५; तै ३,११,१, १८^२; जैमिइ,३०२; गो१,५,५; २,१, २०; ५,४; -ध्हो(ध्हा-ड) जैमि १,६१. [°न्डा- १%, इदम्°, एतद्°, गाध°, द्वि°, पृथिवी°, प्रजापतेः°, यथा°, वायु॰,२स॰]. प्रतिष्ठा-काम- -मः जैमि१,९२; 922;229²;x: 2,934;206; तां ८,१,६; ८,१३; १६, १३, 4; १९,२,६; २०,१०,१; २२, १,२; -मस्य ऐ६,२५; -माः तां२३,१८,९;२२,२;२४,१,२; १६, २; २५, ३, २; -मानाम् शां ११,५; गो२,३,११;-माय तां ८,२,१; ९,१,२८. प्रतिष्ठा-छिन्नु - -न्न: श१०,५, 3.4. प्रतिष्ठा-वत् - वन्तः तैआ ४, ४२,9; -वान् तैआ ९,9०,३. प्रतिष्ठा-सामन् - म जैमि १, 977:980;3,86;66. प्रति-ध्ठातोस्(ः) १अ९. प्रति-ष्ठान⁸— -नानि तै ३, ३, ८,

३. [°न- १अ°, अस्थि°, मांस°.

प्रतिष्ठानीय- -यः शां १६, ७;

-यम् शां १८,२; २७,२; २९,

प्रति-ष्टापम् व १२, ५,१,८^१; तां

विंशति°, सु°].

५; शांआ २,१२.

१३,४,११.

-यन् जैमि १,३४९. प्रति-व्हाप्य ऐ ८,९; १७; श ६, ८, २,२; सा १,३,२;७;२,२,१;२; ३,३-५, ५,३,७,१२; ८,५,३, ३.५: गो १,३,१३. प्रति-छाप्य - -प्यम् ऐ ३, १२; तां ८,६, १३; गो२,३,१०; -प्ये तां ४,२,१०. प्रति-ध्टाप्यमान- -नम् जैमि १, 29. प्रति-ष्ठाय ऐआ १,४,२; श ९,५, व,३५^२; १२,१,१,१; का ५,७, ३,३; तै २,२,३,६; ३,८, ११, २: ९,९,१; जैमि १, २५३; २, ४४^२; ८६^२; ×; तां ४,८,१४; 94²; 4,9,96²; 20,92,8;×; प्रति-ष्ठित,ता- -तः ऐ २, ३२;३, २३; ४,३³; १८³;७,१९; २६; ३११;३४;८,८;११; ऐआ १,२, २: ४,२^२; হা† ६,**१**२;२५,३;६; शांआ ११,५'; ६'; श २,१,४, २७; ५,२,४८; ६,२,१%; ३,१ ४,99;8,२,५,%;५,३,५,**१**३^९; E, 9, 9, 4; 0, 9, 9°5; 29; 2, 6; 9,8, 9,92; 4,9,2; **८,4,**2, ७-१०; ×; का १,१,१,४; ४, २४,२,१,१,१३;×; तै १,२,४, 93; ६,३,८3; २,२,३,७; ६,५, ६,३,९,१९,२; १०,९,४; तैआ Q, v, 9; 8, 9; 80,90,3; जैमि १, १९५; २४०; २५३; २,८; ६०३; ×; तां ११,५,२८; १३, ७,१६; १२,१६;१५,१२, ८;१६,१, ९;२०,१५,६; लुशा

४,११; २, ३,२०;५,७;–तम् ऐ २.४०: ५,२६३; ८,२; ऐआ १, ৭,২,३,৬;२,६,৭; ৬,৭; হাাঞ্সা **७.१:११,५:**६; श १,८,३.१५: **९,२,११;३,**१२;**४,**३,१,२२^{*}; 8,8,8,98; 9,4,9,25; 2,2, 9,8;98; 4,3,6; 8,3,8,93; ×; का २,२,२,८; ३,२,२,३;×; ते **१,**१,५,२;७;८,२^३; ३;८,६^३; 90,5;2,7,3,0; \$,90;3,3, 90, 3; 93, 4,9; 8; 6,9: २º: ९, १९,२; तैआ ९ ७,१३; ۷, ٩³; १०, ٩, ८; ٩٩, ٦; ६३.94; जैमि १,२३०४;२,५७: ३,३७१^३;×; तां ३,७,२;७,३, २१;८,५,१२;१२, ११,२४; मं २,४,१०; सा १,१,१२; गो १, 9, 30%; 3, 99; 98; 8, 9; ११; २, १, १७; -ता ऐ ३, ६; ८.८: ऐआ १,३, ४; २,४, २: ७,१; शांआ ७,१; ११,६; श ४,५,१,४;६,१,२,२४;५,२, ३;४; ५;६; ४,9३; **७**,४,9,८; २,4: ३७:८,६,१,५~९: ७,२, ६;११,१,३,३;१४,६,९,२२^४; २४रे; २५;८,१५,५३;६; का ३, २,२,३,५,५,४,२; तैआ६,६,१; ९,१; जैसि १,३६१;२,२४३;×; ता २,१,५;४,२;७,९;१४,३;३, 9,3; 3,2;4,3; 8,8;92,3; **१**८,१०,३;**१७**,१,१३;२०,१५, ९;२१,१,९; गो १,१,३०;३८; २, ३,२; –ताः ऐ ४, २५; ७, ३४;८,४;६; शां १७,७; शांआ १०,१; ११,५३;६३; वा १,२,४, 98;3,3,8;90;6,7,99;8,7,

a) पंस. सामान्यः समासस्वरः । b) = चरण- । गस. उत्र. करणे ल्युट् प्र.। c) गस. उप. णसुकते हिस्त्वरः ।

७९:५; सं ४^२; गो १,१, ३८^३;

२९;२,१,१,६;३,१,४,११; २३,८,१,३; ६.७,१,१७;७,५, २,६;×; का २,३,२,९^२; ७,४, ८;८,३,२४;×; ते ३,१२,६,३; तैआ १,२२,८; २४,२;९, ८,१; जैमि २, ४१९^२ ; ३, २०६ ; २४२; ×; तां १३,४,११; २३, 7,8; 4,8; 8,4;99,4;98, ७;१८,४;२०,४; २२,७; गो १, १,३८९;२,९;४,१;-तात् जमि२, ३४९; -तान् ते ३, १२,७,२; जिमि३,५; -तानि श१०,३,१,९; १४,६,९,२१^२; जैमि ३,३५६; गो १, १, ३७; -ताम् तै १,२, १,२५; तैआ १,२२,७; जैमि२, २९२:-तायै जैमि२,३१९;३३८: ३५९ : - ते ऐ ८, १; श ११, २, ७,१६; –०ते तैआ १०, १, ९; -तेन ऐ ५, २६२; -तेषु श ११,२,२,२;३;४^२; का ३,२,६, १रं: -तौ श ७, १,१,३५; १४, ६, ९, २७; ८, ६,३; जैमि **१**, २४०; तार्थ,९,२७. ित,ता-१अ°,ऋतु°,३पृष्ठ्य°,सु°]. ऐ ३,२४^{२b}. प्रतिष्ठित-पद्- -देन ऐ ५,४,५; ६;८;१२;१३;१६-२१.

प्रति-ष्ठिति - -तये का ४, ६,३, ४; ५;-ति: तै१,२,१,२७; जैमि १, २५३^२ : ३, ९; गो २, २, १४; -तिम् जाम ३, ११० ; -स्यै ऐ १, ८^२; ११; ८, १; ४; ऐआ १,४, २ ; शां १,५; ३,६;८ ;

१४,२; ३; १५,१^२;३; ५^२; ×; शांआ २, १२–१४; १६; १७; १८३; श ३,६,३,४;८,२,६;८, | ६,१, ५-९; ११,५,२,४; १३, ७,१, ११; तै १,२,५,१;६,४; **३,६,६;६,६,६;७,४,४;७,३;८,** ८;३,२,२,६; ३,५;५,२;६;**٩**٩; 99; 5,9;4;5,92,2; 96,2; तैआ ५,३,३;७;८;१०,१९, १; जैमि १, १४७; १४८; ×; २, २६०; ३८२ ; ×; ३, १६; १९; ×; तां ४, ८, २; ६, ३, 9 ६; ८, २, २; ९, २,९; १०. १२,९;१**४,**९,२७;×; गो १,४, 9;98; २२; २,9,8; 90; २०; २६; ३, ११; ५,१०; ६,१२^२; 933;963.

१प्रति-ष्णा - -ष्णाम् जैमि २, ३८. प्रति-सं √यत्, प्रतिसंयतते जैमि १, १९८; प्रतिसंयतामहै श ११, ४,१,३.

प्रतिष्ठित-त (म>)मा - -मया प्रति-सं√हा (गतौ)>प्रतिसं-हाय गो १,२, ४.

प्रति-सं√ख्या, प्रतिसंख्यापयन्ति तां ८,७,१३.

प्रतिसं-ख्याय शांआ १,८; श ८,७, २, १६; का ४,३,३,३^d; जैमि २,३९६.

प्रतिसं-ख्यायम् है ते ३,९, ११, १. प्रति√सच्, प्रतिसचामहै श ११,६, 9,3-4.

५,२;४;८; ८,१;११,५;१३,६; | १प्रति-सं√ज्ञा , प्रति···संजानीते¹ श १,१,४, ५;२,१, १७; का 2, 9, 3, 90.

प्रति-सित्तिन् - - त्त्रिणः जैमि १. १६३;३३८;३,८१;२७६: लुशा ९८: ७; ८; -ितत्रिभि: जैमि १. १६३,४६४; ३,२७६; २७७.

 \vee ;९,५;८,६,६;१०,२;२,१,३, प्रांत-सत्वन् $^{\text{h}}$ ->प्रांतिसत्वन $^{\text{h}}$ --नम् ऐ ६,३३¹.

६, १;४; ३,१,४;६, १०;८,३; प्रति-सद्स् - -दसः जैमि १, ३५१. प्रति-सं √घा,प्रतिसंद्धाति श१२,६. १,२;३७;जैमि२,१५९; प्रतिसं-धत्तम् जैमि ३,१२७; प्रतिसम-धताम् जैमि३,१२७; छशा ३५: १५,प्रतिसंदध्याम् जैमि३,१७३ प्रतिसंघास्यथः जमि ३.१२७. प्रतिस-धाय जैमि ३,१२६.

> प्रति-सम् √इन्ध्, प्रतिसमिन्धते, प्रतिसुमैन्धत श ३, ६, १,२९. प्रति-सम्√ईक्ष्, प्रतिसमीक्षेते,प्रति-समीक्षेत जैमि १, १७४.

प्रति√स्> प्रति-सर्h- -रः शांआ १२,६; –रम् श ५, २, ४,२०; का ७,१,२,१९; -राः, -रान् श ७,४,१,३३; -रै:श ७, ४,१,३३^२.

प्र(ति>)ती-सारम् शां २३,५. प्रति √स्तभ्, प्रत्यस्तम्नुवन् ऐ छ,

प्रति-स्तब्ध- -ब्धः ऐआ ५, ३, ३. ?प्रतिस्नावा गो १,३,२३^२. प्रति-स्नोत- -तम् जमि २,६७. प्रति √हन्, प्रत्यहन् जैमि ३,१५९; तां१३,११,१०.

a) अप्र° इति पाठः? यनि. शोधः (तु. जैमि २,३१९;३३८)। b) सपा. गो २,३,२२; वैताश्रौ२२, १२ प्रतिवीतमया (=प्रतिविविक्ततमया इति सोमादित्यः) इति पाभे.। c) विप.। बस.। d) पाभे. पृ ४३५ b इ. । e) गस. णमुळन्तम् । f) तु. Pw. प्रमृ.; वेतु. सा. प्रतिः कप्र. इति; C.[तु.टि.] प्रति ः [स्त्-)स्न जानीते g) प्रास. । h) वैप१ द्र. । i) पामे. वैप१ द्र. । इति ।

प्रतिज्ञध्ने जैमि ३,२३५. प्रतिहन्येत सा ३,५,२.

प्रातहन्यत सा ३,५,२.
प्रति-हत - न्ताः शां १७,७.
प्र(ति>)ती-घात - न्तेन शां ८,४.
प्रति $\sqrt{ ह ख्र्, प्रतिहर्यन्ति ऐआ १,२,२,
प्रतिहर्यन् ते २,८,२,१, प्रतिहर्यं
ऐ १,३०; शां ९,५; ते २,४,
८,३;८,१,४; प्रतिहर्यंतम् ते २,$

प्रति-हिं√क, प्रतिहिंकुर्यात् जैमि १,

प्रति-हित- प्रति√धा द्र. प्रति√हु (दानादनयोः),प्रतिजुहुयात् गो २,२,९०.

प्रतिहौषीः मं २,४,६.

प्रति√ह, प्रतिहरति ऐ ५,२३; ऐआ
२,३,४; का १७,७; का ४,
३,४,२२; का ५,४,१,१८;
तै २,२,६,२; जैमि १,७२;
११५;१३३;१६९; २,१५३;३,९२;१८२;३०५; तां ४,९,९;६,४,१४;७,०,३;४; छता
१०२:७; गो २,५,४;
९प्रतिहरन्ति कापा ९७:४³;
प्रतिस्रेत् जैमि १,१३३; तां
२४,१,११.

प्रति-हर्ते ^b— -ती शां १७,०; श ४, २, ५, ३; ३, ४, २२; का ५, ३, १, ३; ४,१, १८; जैमि १, ८५; ११५; ३, २३४; तां ६, ७, १५^२; २५, ४, ५; १८, ४; छशा ५:१०; गो १,५, २४; २, ३,१९;५,४³;-तारम् च १२,१, १,८; गो १,४, ६; -र्तुः ऐ ७, १; तां १८, ९, १२; गो १,३, १८; -र्त्रे च ४,३,४,२२; का ५,४,१,१८; गो २,३,१९^२. [°र्तृ-प्रस्तोतृ°]

प्रति(,ती°)-हार^b - -रः ऐ ३, २३;
जैमि१,१४०:२९२;३१९;३२६;
२,२९५³;३१४;४३३; तां ७,१,
४;८,३,७; ष ३, १,२२; २३;
गो २,३,२०; -रम ऐआ ५,१,
५; जैमि १, १४०²; ३, १९³;
१७२³;२७८;-राः जैमि२,४१९;
-रात् शां१७,६; जैमि१,१२३;
३२२;३२६;३३३;३६६; गो २,
५,३; -राय तां २४,१,१२;
-रेऽ-रे जैमि १,१३३;३३०.
[°र-१अ°, १पञ्चन्°,प्रस्ताव°]
प्रति-हत्--तः श १३,२,५,९; -ते
जैमि १,३२५; -तेन तां ७,१,
५. [°त-१अ°]

प्रति-हृत्य का ६,१,४,७.

प्रति-हियमाण - णः जैमि १,१४०; ३२५ ; -णम् जैमि १,३२२; ३२३;३३६.

 प्रत्ययाम श २,२, ४,१६, का १,२,४,१२; प्रत्येत् श ११, ४, ३,७; प्रत्येताम् जिमि ३,१३९; २३८; तां १३, ७,९२; छशा ६२: १; प्रत्यायन् ऐ ६, ३५; जैमि २,११६^{२०}; प्रति अयन् ऐ ६, ३५; प्रत्यायम् जैमि ३, २३८; प्रतीयात् का ५, ४, १, २४–२८; ते २, ३, २, ५; जैमि ३, १३९; प १,३,२२°. प्रतीयाय ऐ ७,१६.

प्रती(iत-इ)त— -त: ऐ ७, १८; -तम् जैमि १, १४. [°त,ता— १अ°]

प्रतो(ती-इ)ति— -तये जैमि ३,९८. प्रतो(ति-इ)त्य श २.२,४, १६,५, २,४,२०, ११,५,५,३; ७,१४, ९,१,६; ते १,२,१,२.

प्रत्य(ति-अ) य- -यः गो १,१,२४; -यस्य गो १, १,२६.

प्रत्य(ति -अ)यन-> °न-स्-त्<u>व</u>"--त्वाय ते १,१,९,६^२;७.

प्रत्या(ति-च्रा)धित- -ताः शां १२, ३.

प्रस्थे(ति-ए)तोस्(:) ऐ ६, ३०.

प्रतीक - कम श १४,४,३, ७; ते

३,९,४,३; -कानि शा १,४;
श १४,९,१,५; गो २,२,८;
-केन श १४,४,३,१; ०४;
-के: शा ७,४; १०,३². [कघत°, सु°, सोम°]

२, ५; प्रतियन्ति शांआ ३, ४; प्रती (ति √ई) श्रन्, प्रतीक्षते कां ६, १४; जैसि३, २९८; प्रतियन्तु ऐ७, १७; ते २, १, ४, ३; प्रतीक्षे शां ६, प्रत्युयाम श ११, ५, ५,३; ७, १४^h; गो २, १,२¹; प्रत्येक्षत

a) पाठः? सपा. खि ३,१०९,६ प्रहरिन्त इति, खिसा १८,११ प्रहरित इति च पासे. । b) वैप १ द्र. । c) शां, पाठः । d) पासे. पृ ९७४ j द्र. । e) सक्कत् सपा. शौ २०,१३५,७ प्रत्यगृभ्णन् इति पासे. । f) सकारो-पजनः इति भा. । g) प्रतीकः- इति सुपा. स्वरः ? h) पासे. वैप १ प्रतीक्षे का २,३,४ टि. द्र. । i) पासे. वैप १ प्रतिवश्यामि तै २,६,८,५ टि. द्र. ।

गो २,१,२. प्रती(ति-ई)क्षम, °क्षमाण- १अ° प्रती(ति-ई)क्षा- -क्षाय ते ३,४, १९,१•

प्रती-घात- प्रति √ हन् द्र. प्रतीची-, १प्रतीचीन- प्रभृ. प्रत्य(ति-√अ)च्,ञ्च् द्र.

प्रती-त्त- प्रति√दा द. प्रती-द्शी- प्रति-दर्श- द.

प्रती-दृश्या- प्रति√दश् द्र.

प्रतीनाह-भाजन - प्रति √नह्द्र. प्रतीपु॰ - -पम् ऐ ६, ३३; श ५,३,४,

८^२; का ७, २,२, ६^२; जैमि १, १७६; २, २९८; ३,१५०°; तां २५,१०,१२.

प्र(ति>)ती-बोध-> प्रातीबोध->°धी->°धी-पुत्र- -त्रः ऐश्रा ३,१,५^०.

प्रती(ति √ ई)र् , प्रत्येरयतम् श १४, ५,५,९७.

प्रती-राध- प्रति√राध् द्र.

प्रती-वाह- प्रति √वह्द्र.

प्रती(ति √ इ)ष् >प्रती(ति-इ)ष्य> ष्या त २,४,१, १०; ८,९, ५: तेआ १,२३,२.

प्रती-सारम् प्रति√स द्र. प्रती-हार- प्रति√ह द्र.

प्रतान्हार- शात $\sqrt{8}$ ह. π $\sqrt{3}$ तुद्>प्र-तोद 8 - -दः तां १७,१, 9 ४. [°द - कश्यपस्य°, कुरस-

स्य°, गौतमस्य°]. प्रतोदा(द-अ)ग्र-मणि- -णिम् शांआ १२,८.

प्र√तुर्>प्र-तूर्तं - -र्तम् श ६, ३,

२,२^२.

प्र-त्ति - - तिः श ५,१,४,६;८,४, १,९३ ; का ६,१,४,६; - तिंषु ऐ ५,४. [°तिं - सु॰].

प्र $\sqrt{(3>)}$ तूर्क्>प्र-तूर्वत् - -र्वन् श ६,३,२,७.

प्र√तृद्>प्र-तर्दन°---०न शांआ ५, १; -नः शां २६,५; शांआ ५, १³; -नम् गो २,१,१८.

प्रातदंन°- -नम् शांआ ४, ५; जैमि ३,२४५; -नस्य जैमि ३, २४६.

प्र-तृण्ण- -ण्णम् ऐआ ३, १, ३^४; शांत्रा७,११^४; श ११,१,६,३२; का ३,१,१२,२७;-ण्णस्य ऐआ ३,१,३; शांआ ७,११.

प्र-तृद्^d->प्रातृद्^e- -∘द, -दः श **१४,८**, १३,२.

प्र-तृद्य श ११,७,४,३.

प्र√तॄ,प्रतरित जैमि ३, ३६७; छशा ९७: १८; प्रतरित श १२,२, १,१; गो १,५,२३; प्रतर तैआ ६,७,२; प्रतरत, >ता¹ श१३, ८,४,३; तैआ ६,३,२; प्रतरेयु: गो १,५,२;२,६,३.

प्रतिरते ऐ ७, ३३; तै ३, १२, ५, १०; गो २,३,६; प्रतिर्ति श ८,४,१,१३; प्रतिरन्ते काअ १३:३; कामे ६५:५; प्रतिरत्त् तै ३,१,२,८^६; प्रतिरन्त काय ७२: ६; प्रतिरस्व तै २, ७, १७,२; प्र. तर्रेश १,२,१ⁿ;

प्रयः तिर श ३,६,३, १५,४,

३; ४,५,१, १६; का ४,६,३, १०;४,२; ५,५,४, ८; तैआ ३, ११, १२¹; मु. ... तिरतम् तै ३, ६,९,१; मु. ... अतिरत् तै २,८, ४,४.

प्र....तास्वत् ते २, ४, १, ९; तै श्रा ४, ४२, २; जैमि ३, २६६; तां १, ६, १७; प्र... तास्विः श ६, ६, ४,७३; ते ३, ११, ४, ११; प्र... तास्विः भ ८८ वित +क्षो°] ऐ २, २०; प्र... तास्वः भ काम ७०: ३; प्र... तास्वः ऐ ७, ३३; गो २, ३,६.

प्रतीर्यताम् ते २,५,१,३. प्रतारयति ऐ ६,३३.

प्र-तरण^a--णः ऐ १,१३; श ३,३, ४,३०; का ४,३,४,२१; में १, ७,१६;-णा ते २,८,९,२.

प्र-तारियतृ- -ता ऐ १,१३.

प्र-तिर्त् – -रन् ते ३, ६, ५,१; ७, ११,१^२.

 $\underline{\mathbf{y}}$ -ती (\mathbf{v}) णां – -र्णायाम् श २,३, ३,१६.

प्र-त्ता, त्रानि, प्रति – प्र√दा (दाने) द्र. प्रत्ने – त्तः शां१३,४: शद्द,६,२,१४; तैआ१,११,१; जैमि १,३०३;३, २८६²; – त्रम ऐ १,४; शांश्रा ७,२१; श २,३,४,१६²; ६,४,४,१०; का १,४,१,१३; तै २,४,२,६; जैमि १,३२२; २,१४२; ३,१२; २८५; तां १६,११,८; – त्तस्य ऐ ५,१८;

a) वैपर द्र. । b) पामे. पृ ९८० k द्र. । c) = प्रातर्दनि - (वैपर द्र.) । अवत्यार्थीय: प्र. । d) व्यप. । e) अपत्यार्थे अण् प्र. । f) पामे. वैपर प्रतरत > ता टि. द्र. । g) पामे. वैपर प्रतर्म ऋ १, ५३, ११ टि. द्र. । h) प्र सू तिरा (ऋ ८, ५३, ६) > सा. प्रस्तिः (=अनुज्ञा), आ इति 9 i) °ितर: इति BC. (तु. सस्थ. आन. मूको. वैपर यिन टि. च) । j) ॰ प्यत् इति. मुपा. शोधार्हः (तु. सा ११,८३)।

ऐआ ३,२,४; -त्नाम् श २, ३, ४,१५; का १,४,१,१२; जैमि १,९३; ११९; ३२८; -त्नेन ऐ १,४; ते ३,५,६,१; जैमि २,

प्रत्नु-था^क ऐ ५, १५; ६, ११; शां २४,९; शांआ २, १५; श ४,२,१,९; का ५,२,१,७; तै २, ५,८,११; तैंआ ३, १०,४; तां १,७,६; गो २,२,२१.

प्रत्न-बुत् ते २,४,८,१.

प्रतन-वत् - - वत् जैमि २, ३५९; -वतः जैमि १,३०३^२. प्रतनवती - - ती श २,३,४,१६; - तीः जैमि३,१२;२८६;-तीभिः तां ११,१,१; -त्यः तां १०,४, ८;११,१,२.

श्रित्नोषि^b तैआ १०,१,१६.

प्रत्य(ति-अ)क्षº - -क्षम् ऐ ४,२०:७, २६२; ३१; शां १२,६; १५,५: १८, १४; १९, २;९; २२,२३; २४, ९; २५, ३; ४; ६; ११; २७, ४; शांआ २,९; श १,३, 8, 4; 4, 9, 98; 90; 22; २४;३९; ३,९; ९,१,१२-१४; 2, 2, 9, 0; 22; 3, 96; ३,१, ३७;३८; ४,३,१०३; ४, 90; 4,2, 90; 942; 3,9,3, २५;२६;४,१;२;१६;२१;६,२, २३^२;३,१९-२१; **४,**१,५,१६; ३, ३, १२; ४, ३; ४, १, २; ३;२,9;५,२,१६; ५,१,३,७२; 3,8,76; 8, 4, 962-292; २३^२; ७, ३, २, १९; ९,२,१,

६^२:७^२; ३, ३, ८^२; ११,२,४, ७२:९: १२, ५,२,३; १३,५,२, १०:कार्,२,१,५;१३;३,१,२६; २७; २, १०^२; ४, १०;4,१,८; 982; 2,3, 2, 22;0,3,99; 98;94;20; 6,9,6;2,68;×; 8,2,3,90°; &,9,3,0°;19; ४, १२^२; २, १, १२^२; २,१०; 92; 9, 8, 9, 29; 4, 3, १३; तै २, ७,३,२; ३,९,२,२; तैया **१,२,**१;७,१,१^२;१२,१^२; जैमि १, १९८; २४६; ×; २,९; १५;×; ३,२२;४०;×; तां ४,४, ९;८,८; ५,४,१५;१५,५,२४३; ७,२;९,१५^२;१६,११,११;१७, 99, 4; 29, 2, 2; 3; 20,98, ३;२२,१,३;४;४,६;७;१०,३३; ४; १२,५; २३,६,५;२६,२;३; ष १,१,११; गो२,२,११^२;१३^२; -चात् ऐ ३,८;३७;४,१२;१९: २६;६,१०-१२; ऐआ१,३,२३; ५,२; श १२, ८,२,१५"; २१: ३१;३६; ९, १, ११; गो २,२, २०-२२;३,४; -क्षे शां २५ ४; -क्षेण तंआ १, २, ३; ४; २२, १०^२; ११^३; १२. [°क्ष-परोक्ष°,यजमान°,सर्व°].

प्रत्यक्ष-तम- -मात् ऐ ४,२०. प्रत्यक्षतमाम् श ४,२,१,२६;५, ५.६; ५,१,५,१४^d; २,१,२४^d; ३,३,४; १०,५,५,१०; का ५, २,१,२०;७,२,३,४.

प्रत्यक्ष-दर्शन⁶- -नानि ऐआ ३, २, ४; शांश्रा ११,३. इ.स्यक्ष-द्विष् - -द्विषः स १४,६, ११,२; गो १,१,१;७३; ३९;२, २१३;३,१९;४,२३.

प्रत्यक्षा(क्ष-अ)नुरूप- -पम् जैमि ३,२०६; -पान् जैमि ३, ५७५; २४९.

प्रत्यक्षा(क्ष-अ)नुष्डुभ् - - ह्रुप् जैमि १,१८८.

?प्रत्युङ्मुखाः तैश १०,१,३. प्रत्य(ति √अ)च्,ब्च्,प्रत्यच्यन्ते ऐआ १,४,१.

> प्रत्यु(ति-अ)च्,ब्च्*- -तुःचः श ५, 9, 4, ६; ७, ५, २, ४ रे: ५; का ह. २,१,४; ७,४,३,३;४; तै ३,२, १०,१; गो १,३,१३: - तीचा जैमि १,१५९ ; -तीचाम् जैमि २, ५०; -तीचि ते ३, ८,४,३: -तीची श ४, २,१,३०; तै ३, २, ९, ९; -तीचे श ११,५,४, १४; -त्यक्,ग् श १,३,१,२०; ४, १,२,२३^२; ५,२,४,२०; ७, ५,२,७^२; ११, ६,१,२; १२,८, ३,१७; १३,८,१,९; का २,१, र, ९; २, ४, १६; ५, १,२, 97h; 7, 9, 961; 0, 9, 7, 95; ते १, ६, ३, ७; ७, ७, 4; 2, 9, 3, 8; \$,2,90,2; ३;७,२,६; ११,७,१; तैआ ५, ८,५; जैमि ३, २२१; -त्यङ् ऐ १,८३,५,१;८,१०; ऐआ १,२, ४; शांआ २, १७; श १,१,३, २; ८,३,१२; ९,२,२५;२,१,४, 992-22; 6,9,23; 88; 3, 9,3,99; 3,3,96; 4,9,36;

a) वैप१ द्र. । b) शोधस्य च पामे. च कृते तु. टि. वैप१ प्रत्नः ऋ ८, ११,१० । c) पामे. पृ ३० / द्र. । d) पामे. पृ ६३१ ८ द्र. । e) उस. उप. कर्मणि प्र. । f_i^*) विप. (देव-) । बस. पूप. प्रकृतिस्वरः । उप. माप. । g) पाठः? प्रत्युङ् जनान् इति शोधः (तु. टि. वैप३ जनान् इवे ३,२)। b) पामे. पृ २५८ j द्र. । i) पामे. पृ २५८ j द्र. ।

३,१९; ४,२,१,३३; ३,४,२१; 4, 7, 3; 4,9, 7, 96;3,8, ६; ५, ४, २२; ६, ३, ३,१९; ७, ३, २, १२ ; ४, १, ३५; 4,9, 4; 0; 6,0,8,90; 20, 9, 8,92;4,4, 0; **११**,६,9, ५; १२,७,३,९;८,३,१७; १३, ४, ३,१; १४, २, २,२८; का र्,१,४,१८;१९^२–२२^२; ६, १, २९; २, १, ३, १; २,१, १९; ८,१,११;३,२०^२6;४,१,१,४^b; ३, १४; ४,२,३; ५,१,१६; ३, 96; ६,२,9०³; ५,४,9,9७³; ६,१,२,१५; ७,२,२,४; ४,३, ५;५,१,३;१५; काअ २०: १; काउ ५१: ५; तै १,३,३,७; ४,४, ५;६, ५, ४; ५; २, २, ४, ४ ; ३, २, १ ; ६, १, २; ७, ७, ३; ४^२; ५;६; ३,३,८, २,८,५,१,७,१, तैआ ४,६,२, जैमि १,७२;२१२;२५७३;२,७; ६९;×;३,२४३;३५७; तां १०, 9२,90; १५,२,३; २३,9९,9; ष २, १,२०; २,११; गो २,६, ६; -त्यञ्चः शर्,७,४,१२;२,६, 1,99; ₹,9,9,६;४,६,९,90; १५; ११,२,७,२७^२; ५,५,११; **१२,५,२,९-**99; ८,२,३५;**९,** ११,५; का १,६,१,८; २,७,२, ९;४,१,१,४; ५,८,३,९;१२;७, १,१,२; काउ ५१:५; ते १,६, 9,9;6,8,2; ₹,2,4,€;€,9; ९, ७; ३,११,२; जैमि २,३०; ३४८:x: ३,२३६;३०७:x;तां

છ,૧,૪; ષ,६,७; **૭**,૨,६; **१**ષ, ५,१६; ष ३,१,२८; -त्यञ्चम् ऐ १,१४;२,२७^२;७,५; ऐश्रा१, २,४; ५, ३,२; शां ७,६;९,४; श ३,६,४,१२; ४,१,२,२;२२; २३,५,२,३, ५,१,२,१७, ३,५, ३०**;६**,३,३,२०^३; **७**,३,२,११; **૧૨[₹];**૧७[₹]; ५,૧,६^२;७^२; ८,૧, २,9; ६,9,9८; १०,५,५,9;३; ६;७; **१२**,४,३,७; का **८**,६,४, 4; 4,9,2,9;2;922; 0,9,2, ४; ४,२,३; तै १,३,७,६;८,३; ७,६,८,२,२,१०,५;३,३,६,३; 4; 99,2; 6,8,3;20,8;99, ६,३; तैआ ५, ९, २; जैमि १, ६१; २१२; २५७; ३, ५; ७; २४३; तां १०,५,१२;१५,२,३; गो १, ३, २२; -त्यञ्चि ऐ ३, ४४; ऐआ १, ४,२; श १०,२, १,९; ५,५,७; तै३,३,१,४; गो २, ४, १०; -स्यञ्ची का ५,२, १,९६;२२; जैमि ३,३६७.

१, १, ३८ ; तै ३, ३, ६, ५; तैआ ४,६, १; जैमि ३, ११४; -चीम ऐ १,७;१४; शां २, २; ७,६; २२,५; श १,८,३,१;३, २,३,१८^२; **५,४,१,५,**५; **५,१**,५; ७,३,१,२२;९,१,२,१५; ११, 9, ६, २३; २, ७, ८; १३, ८, २, ६; का २, ८, १,१; ४,२,३, १३; ७, ३,१, ५;४, २, ५; तै१,४, ४,५; ३,१,२,६;३,१,४; ९,१; जैमि १,७२;३,५; ७;२६६; तां १०,५, १२, व ५,५,१; गो १, 9, 8; 90; 92;2,92;4,90; –चीषु जैमि३,३०७;–च्यः ऐ१, ७; श ९,३,१,२४^२;१४,६,८,९; तां २०,१,४; ष२,२,२; गो १, १,७: २, १०: -च्या का ६.२, १,१६; तैआ १,१२,५; -च्याः गो १,१,१०; -च्याम् ऐ१,१४; ८,१०;१४^२;१९;श७,३,१,२२; १०,२,६,३;**११,**६,१,१०;**१४**, ६, ९, २३; जैमि २,३**९९; ३**, ३८२: तां१६,१३,१२; मॅ२,१, ३; -च्ये श ७,३,२,११; ते २, . ५,१,३; तैंआ२,२०,१; जैमि ३, ३५६;३६६. [°ची- सु°] १प्रतीचीन्^ट- -नम् श **४,**२,१, ९; का ५,२,१,७.

रप्रतीचीन°- -नम् तै १, ३,७, ७,८,३, ५,३,९३, २,३, ३,२, ९,८.

प्रती<u>ची</u>न-ग्रीव^c - -व**म् ण१,** १,४,५^d; २,१,१४^d; तै ३,२, ५,६;६,१.

प्रतीचीन-प्रजनन^e— -नाः श

a) सकृत् सपा. श १, ९, २, २५ प्राङ् इति पाभे.। b) सपा. श ३, १, १, ७ प्रतीचीनशिराः इति पाभे.। c) वे ११ द्र.। d) सपा. का २,१,३, १०;४,१२ यक. प्रत्युग्-ग्री॰ इति पाभे.। e) विप.। बस. प्र. प्रकृतिस्वरः।

y.8,2,80. प्रतीचीन-फल - - लः श **५**,२,४,२०^b. प्रतीचीन-शिरस् ^c- -राः श ₹,9,9,6ª. प्रतीचीन-स्तोम8- -मः तै ₹,6,6,40. ३प्रतीचीन--नम् गो २,२,१७; -नाय काउ ५२:२. प्रतीचीन-मु(ख>)खी1--ख्याम् श ३,३,३,८^९. प्रतीची ने(न-इ)डb- -डम् 94;98. प्रत्यक -पुष्कर $(र>)रा^1-$ -राम् ऐ ७,५. 980 4.3. प्रत्युग्-ग्री(वा>)व k - -वम् 1 का २, १,३,१०:४,१२. प्रत्यङ्-मुख^k- -खः ऐ ८, १३; 9;₹. **५,२,३७;३८; ३,१४;१५;६,**१,

4, 3,5,4, 9, 3, 4²; का १, ५, २,

93; 98;६, 9,9७-२०;२,५,

9,99²; 4, 4, 3,5; 6,8,2;

४; ६,१,३,५; तां १३,१२,१५; प्रत्यनिजम ते ३,७,५,६. प्रत्य (ति-अ)ज्य श ३,७,१,१२^m. प्रत्य(ति √अ)द,प्रत्यत्ति श १२, ९, १, १^२; तां १६,६,११; प्रत्य-दिनत जैमि १,४३३;४४. प्रत्य (ति-अ)न्वी(नु √ ई)क्ष, प्रत्यन्वै-क्षत.प्रत्यन्वीक्षेत जैमि१, २८८. प्रत्य(ति-अ)प√ऋम् > प्रत्यप-क्रामत् - मन्तः जैमि ३,२७९. प्रत्य(ति-अ)प√चि, प्रत्यपचयति जैमि १,२६7. आ, जेआ १, १८४; तां १५,५, प्रत्य (ति-श्र) प √धाव्(गतौ) ,प्रति प्रत्य (ति √ *अ) प्, प्रत्यपंयित,प्रत्यपु-"अपधावति जिम ३,६८;९९; १८९;२१५;२१८; प्रत्यपधावा- प्रत्यर्ष् p- - र्षे श १३,८,१,३. नि जैमि ३,३३६. प्रत्युक्-फर्ड¹- -लः का ७,१,२, प्रत्य(ति-अ)प√नुद्, प्रति ःअपानु-दन्त जैमि २,३६५. प्रत्यक्-शिरस् ४- -रसम् सा २, प्रत्य(ति-अ)प√स्≥ प्रत्यप-सार--रः जैमि ३, ६८; ९९; २१५; -रम् जैमि ३,१९०. प्रत्य(ति-अप √ई) पेक्ष, प्रत्युपेक्षते ते ३,११, ७,४^{२०}. १८; ऐआ ५,१, २; काअ २०: प्रत्य(ति-अ)िम √ घृ , प्रत्यभिघार-यन्ति ऐ ५,१६. प्रत्य(ति√अ)ज्, ब्रज्ज, प्रत्यनक्ति श २, प्रत्य(ति-अ)भि √ जि > प्रत्यभि-जि(त>) ता- -ताः गो२,२,७. २७-२९; ३१; ४, ४, ५, १६; प्रत्य(ति-अ) भि √ मृश्, प्रत्यिम्म-शति का २, १, २, १५; गो २, ३,६९; प्रति अभिमृशन्ते गो २, ३, १३-३५; ४, १,३;

प्रत्यभि-मर्श- -र्शः ऐ ७,३३;३४: जैमि १.५४. प्रत्यभि-सृष्ट- १अ°. प्रत्य(ति-अ) भि √ मेथु प्रत्यभिमे-थतिश १३, ५, २,३; ४; प्रत्यभिमेथन्ति श १३, ५,२, प्रत्य(ति-अ)भि √वद्,प्रत्यभिवद्ि गो १.१.१२. प्रत्य(ति-अ)धिं - - निर्भ ते २, ४,३, यति श १०,५,४,४, प्रत्य(ति-अ)त्र√काङ्क्षा, प्रत्यवका-ङ्शेत् जिम २,२४०. प्रत्य(ति-अ)च√दा (<√दो । अव-खण्डने।),प्रत्यवदास्यामि ते ३, 6, 4, 4. प्रत्य(ति-अ)व√धा, प्रत्युवद्धाति ऐआ ५,१,६; २,३;४; श ३,८, 4,6. प्रत्यव-<u>भा</u>य श२,४,२,२४⁰;१३,५, २,१०; जैमि १,४७ प्रत्य(ति-अ)व √ रुह्,प्रत्यवरोहति श E, v, ₹, ₹; ४[₹]; ५[₹]; ६, १, १, ३ ३; ३४; ४१;२,१,१७; काष्न,१,३,

६;प्रत्यवरोहति शक्ष,१,३,९;६,

७,३,६^२;९,१,१,४०;४१;२,१,

१७,१२,८,३,२१; का ५,१,३, b) सपा. प्रतीचीनफलः<>प्रत्युक्फन्नः इति पाभे.। c) विष. वस. पृष. स्वरः । d) पामे. पृ ९९१b द्र.। e) आन. $^{\circ}$ नः स्तो $^{\circ}$ इति भ्रगः द्र.। पामे. पृ २४२ j द्र.। f) विप. (अजा-)। बस. अन्तोदात्तः (पा ६,२,१६७)। g) पामे. पृ २४२ b इ.। h) विप. (काशीत-[=साम-विशेष-])। बस.। i) विप. (स्रुच्-)। बस. । j) विष. (बृक्ष-)। बस. । k) विष.। बस. । l) पाभे. पृ ९९१ d द.। m) पाभे. पृ धए n द्र.। n) इषसृष्टस्य था. प्रत्यभिसारे वृत्तिः । o) सङ्घत् पाठः? प्रत्यपेक्षते इति शोधः । यथा-योगे तिङ्स्वरस्य (पा ८,१, ३६) दुर्वास्त्वात् । p) अर्थः व्यु. च (तु. ंट. Egg.)? =प्रत्यासन्त-। <प्रति √ऋष् इति सा. । सपा. काश्रौ २१, ३,९५ कक्षे इति पाभे.। q) सपा. का १,३,३,२० समुबद्धति इति पाभे.।

६;६,२,१,३°; तै १,१ ६,८;३, ९,२;८,८,५; प्रत्यवरोहति ऐछ, २१; ८,९३; प्रति अवरोहति जैसि २,१०६; ३००; ३२०³; प्रत्यवरोहन्ति श ५,१,१,७; जैसि २,३९१; तां छ,७,१०; प्रत्यवारोहन् जैसि ३,१५२; प्रत्यवरोहेत् श छ,१,३,९; तै १,८,८,५; जैसि २,४६; तां १५,७,६; प्रत्यवरोहेयु: जैसि २,

प्रस्यवररोह का ६, १, १, ६^b; प्रति अवारुश्नत् श १२,४,२, ७; ३, ७; प्रत्यवरुश्नत जैमि ३,

प्रत्यवरोहयति श ३,९,३,७. प्रत्यव-रुद्ध ऐ ८,९.

प्रत्यव-रूढ,ळह- -ढ: जैमि २,४६; -ढम् श ५,१,१, ५;७^b; जैमि १,८७;-ळहम् का ६,२,२,११. [°ढ- १अ°].

प्रत्यव-रोढुम् जैमि २,१९०; ३३७. प्रत्यव-रोढुन -हः श ९, ३,४,८;५, १,५४; जैमि २,५;४६;४०६; ४३६; –हम् ऐ८,९; –हान् श ९,१,१,३२; –हेण ऐ ८,९. प्रत्यव-रोहत् – -हन्तः जैमि २, ३८०.

प्रत्यव-रोहिन् - हिणः तां ४,७,९; -ही तां १८, ६, १२; -हीणि जैमि २,१९०; २९०; तां २०, २,१; ३,१;८,१;९,१;११,२;

२१,११,१; ४; १३,१; १०.

[°हिन्- १अ°]. प्रत्यवरोहिणी- -णी तां ३,६,१. प्रत्य(ति-स्रव√ऋज्) वर्ज्ज्, प्रस्यव-र्जिति का ५,५, ४,३^{२०}; प्रत्यव-र्जन्ति जैमि २,१७६.

प्रत्य (ति-अ)च √ सृज्,प्रत्युवसृजित श ४,५,९,७³०.

प्रत्यव-सृष्ट- -ष्टेन जैमि २,१७६. प्रत्य(ति-अ)च√सृप्>प्रत्यव-सृष्य श १४,५,१,२१.

प्रत्य(ति-अ)व √ सो,प्रत्यवस्यति श १२,४,४,९; प्रत्यवस्येत् श ३, ६, १, २९; का ४, ६,१, २७; प्रत्यवस्येत् श १३,६,२,२०.

प्रत्यव-साय कापि ६९:४. प्रत्य (ति-अ)व √ह्र>प्रत्यव-हर्तुम् गो २,३,६.

प्रत्यव-हर्तीस् (ः) ऐ ७,३३.

प्रत्यचे(ति-अव√ई [गती]), प्रत्यवैति का ७,५,२,३; प्रत्यवैति का ७, ५, २,५; प्रत्यवयन्ति तां १५, ७, ६; प्रत्यवैत् श ११,२,३,३; प्रत्यवेयाम् श ११, २,३,३; का ३,२,५,२.

प्रत<u>्य</u>वेयाय का ३.२,५,२. प्रत्य<u>वे</u>(व-<u>इ</u>)त्य श[्]१०, ५,२,९९;

प्रत्यवे (ति-अव √ई) ख्र्, प्रत्यवेक्षते का ३,१,९,३;२,६,३; जैमि १, २४७; प्रत्यवेक्षत जैमे३,३४६; ३४९; प्रत्यवेक्षत का ३,१,९,३; २,६,३; जैमि १,२४७;३,

प्रत्यवेक्षमाण- -णः श ५,४,३,२०;

का ६, २,२, १५; ७,३,३,१८. प्रत्य(ति√अ)स् (भुवि),प्रतिस्यात् , प्रतिस्यात् श ४,६,७,१५. प्रत्यास,प्रत्यास श ४,६,७,१४; प्रत्यासीत् , प्रत्यासीत् श ४,६, ७,१७^{ढ़}.

प्रत्य(ति √अ)स् (क्षेपणे),प्रत्युस्यति श ७,५,२,८; १०; प्रत्यस्यति श ५, ४,१,९; ७,५,२,८; ९; ११; १२,५,२,६; का ४,२,१, २३;७,१,९,९; प्रत्यस्यन्ति श ७,५,२,१०; का ४,२,४,१२६; प्रत्यस्येत् श ३,२,१,४; ७,५,

प्रत्य(ति-अ)स्त,स्ता— -स्त: तै २, ६,६,४[†]; –स्तम्⁸ श ५,४,१,९; का ७,३,१,९; –स्ता श १४,७, २.१०.

प्रत्य(ति-अ)स्य शांआ ४, ८; जैमि २,२५९^२; ३,२६२; तां २१,९, १०.

प्रत्या(ति-आ) $\sqrt{p} > प्रत्या-कीर्य कैम १,३५१<math>^{\text{h}}$.

प्रत्या(ति-आ)√क्रम्, प्रत्याक्रमन्त जैमि ३,३५२.

प्रत्या-क्रम्य श ४,१,२,२४.

प्रत्या(ति-आ)√ख्या,प्रत्याख्या-चिष्यते शां १७,१.

प्रत्या-ख्यातुम् श १४,९,१,११ प्रत्या-ख्यायम् श १३,३,४,१.

प्रत्या(ति-आ) √ गच्छू, प्रत्यागच्छिति जैमि १, ४९ १ १ ५० ; प्रत्या-गच्छत् ते १,३,१०,१; जैमि ३, ३२६.

a) पाभे. पृ २५५d द्र. | b) सपा. °रोह <> ९ रूडम् इति पाभे. | c) सपा. परस्परं पाभे. | d) पाभे. पृ १७९ f द्र. | e) पाभे. पृ १७९ f द्र. | f) पाभे. वप १ प्रतियुत्तः टि. द्र. | g) पाभे. वैप १ जिरस्तम् तै १ ८,१४,१ टि. द्र. | h) °गीर्थ इति मूको. | i) अनन्तरगतिस्वरः (पा ६,२,५०) | j) गस. उप. णमुलन्ते लित्स्वरः | k) सक्चत् सपा. भाग्निग्ट ३,५,८:१२ अभ्यजेषीत् इति पाभे. |

प्रत्या(ति-आ)√गा, प्रत्यागाः का ४, ۲,۹,९⁸.

प्रत्या(ति-आ)√ग (शब्दे), प्रत्या-गृणाति शां १५,३;१६,३;८; का ३,१,३, २; ३; जैमि ३,३२२; प्रति ... आगृणाति श ४,३,२, १^b;प्रत्यागृणीतः जैमि २,१५२.

प्रत्या(ति-आ) √चक्ष्, प्रत्याचक्षीत चक्षीरन् शांआ ४,१;२. प्रत्याचचिक्षरे श ३०,६.

प्रत्या(ति-आ) 🗸 जन् , प्रत्याजायते शांआ ३,२; प्रत्याजायेयम् सा

जै।म २,२६; ३,३६८; प्रति ... आतपामः जैमि २,२६. ३, ३६८.

प्रत्यातप्सी: जैमि ३,३६८. प्रत्या(ति-आ)ताप्^व - •पे श ५,३, ४,१२; का ७,२,२,११.

प्रत्या(ति-आ)√ह(आदर), प्रत्याद-था: श ३,५, १, १६^a.

प्रत्या(ति-आ)√द्र, प्रत्याद्रवत् जैमि ३,३४६; प्रत्याद्रवन् जैमि १, 980.

प्रत्या(ति-आ)√धा> प्रत्या-धान--नम् श१४,५,२,२.[°न-२स°] प्रत्या (ति-आ) √नह ,श्रत्यानहाति श ३,३,४,८९; का४,३,४,५९; प्र-त्यानहानित श ३, ५,३,९°.

प्रत्या(ति-आ)√नी, प्रत्यान्यति श ११,६,१,११; प्रत्यानयति श **१,७,१,१८;** २,३,१,१६; ४,२,

903; 82, 4,9, 4; 88,2,2, ४०; का १,३,१,९३; ३,९३;२, ६,३, १०९; प्रत्यानयति शां २, १; जैमि १,७;३९; प्रत्यानुयेत् **হা १२, ५,१.८.**

प्रत्या-नीत- -तम् श ११, ५, ३,२; ५; गो १,३,११^२; १२.

प्रत्या-नीय श १२,४,२,८. शां ६,८; तैआ९,१०,१; प्रत्या- प्रत्या(ति-आ) √प्याय्, प्रत्याप्या-

ययेत् गो १,१,२२ र. प्रत्या-यती- प्रत्य(त्या√इ) द्र.

प्रत्यायित्- प्रती(ति√इ) इ. प्रत्या (ति-आ)√लभ् >प्रत्या-लभ-मान- १अ°

प्रत्या(ति-आ)√तप्,प्रतिः आतपन्ति प्रत्या(ति-आ)√छी, प्रत्याखीयत शां १५,५३.

प्रत्यालिल्ये शां १३,३१.

प्रति · अतप्स्यानि? जैमि प्रत्या(ति-आ)√ विञ्, प्रत्याविविञ्जः शां ११,१.

प्रत्या(ति-श्रा) √ वृत्,प्रति ः आवर्त-न्ते जैमि ३,१४१.

> प्रलावर्त्यन्ति शां १३,१,४,३; ४,२,१६; प्रत्यावर्त्वयेयुः श १३, ४,२,१६.

प्रत्या-वर्तयत् - १अ° े प्रत्याशम् जिमि १,२६९.

प्रत्या(ति-आ) 🗸 श्चा,प्रत्याश्राव्यति श १,५,२,७; का२,४,४,३; प्रत्या-श्रावयति श १,५,२, ९; तै १, ६,९,५; प्रत्याश्रावयति जैमि २,१५३; गो २,१,२४; २,१६; प्रत्याश्रावयत् जैमि २, २६१; २६२^२ ; प्रत्याश्रावयेत् छशा १०० : १८; प्रत्याश्रावयेयु: श

२,६,१,२५; का १,६,१, १६. प्रत्या-श्रावण - - णम् श २, ६, १, २४; ११,२, १,३; का १,६,१, १६; -णात् श १,५, २,९; का २,४,४,४; [°ण- आधावण°] प्रत्या-श्रावित- -तम् श १४,९,३, ९¹; तै २,१,५,९³; -ते का २, ४,४,४; [°त- आश्रावित°]

प्रत्य(ति √आ)स्, प्रत्यासते श ३,६, २,२०; का ४,६, २,१०.

प्रत्या(ति√आ)ह्,प्रत्याह श ३,५,४, १७; प्रत्याह श १, ८, ३, २०; **ર, ૫,૪, ૧**૦; ૧,૨,૨૧;૫,૪,૪, **९–१**२; १३^३; १३,५, २,१२*–* 94; 96-**२**9; **६४**,४, ३,२५; का ४,८,३,४; ९,३,२४; ६,२, २,९;७,३,४,८-१२; प्रत्याह ऐ २,२०; शां१२,१; शांआ ३,२९. प्रत्या(ति-आ) √ह, प्रत्याहरति शां

४, १ ; प्रत्याहरन्ति जैमि २, २२४; ३,६९; १४४^३; २९०^३; २९१,२९८; प्रत्याहरन् जैमि३, 390.

प्रत्याहियते जिम २,१२१ .

मृत्यु(ति-उ)क्त− प्रति √वच्द्र. प्रत्या-वर्तवित्रम् श १३, ४,२,१६. प्रत्यु(ति√उ)क्ष् , प्रत्युक्षति तै ३,३, ٤,३.

> प्रत्यु(ति-उद्√िश) च्√िह्न, प्रत्यु-च्छ्यते श ११,१,३,६; प्रत्यु-च्छ्रयति का ३,२,२,६;४,५,३, १०; प्रत्युद्धयम् श १,४,४,८; का २,४,२,३,४,५,३,१०.

प्रत्युच्-छ्रित- -तम् श ३, १, १, रें; १३,८,१,८ं; का ध, १ 9,2.

a) सपा. प्रस्यागाः<>प्रत्यादथाः इति पाभे. । b) पाभे. पृ ९७४ b द. । c) पाठः ! °प्स्यामि इति शोधः। d) =स्यंरिमयुत-स्थान-। गस. उप. अधिकरणे घनन्ते थादि-स्वर:। e) पामे. पृ ८९ / इ. । f) °तुम् इति पाठः?

प्रत्यु(ति-उ)च्य प्रति √वच् द्र. प्रत्युत्-तभ्,मभ्(ति-उद्√स्तभ्, म्म्),प्रत्युत्तभ्नुत्रन्ति ऐ ५,१६; प्रत्युत्तभ्नुवन् ऐ ४,१८९ प्रत्युत्-तब्धि - -ब्ध्ये श १३,१,७, ४;ते १,२,३,२*; ३,८,११,२*; गो २,२,८.

प्रत्युत्-तम्भ- -म्भाय तां १४, ४, ३;५,३.

प्रत्युत्-था (ति-उद्√स्था), प्रत्युत्ति-ष्ठति ऐ२,२०; श३,९,३,२३;का ४,९, ३,१७; प्रति ^अउत्तिष्ठन्ति ऐ २,२०; प्रत्युद्तिष्ठन् जैमि १,

प्रत्युत्तस्थी जिमि ३, १२३.

प्रत्युत्-थाय जैमि १,५४.

प्रत्युत्-थायिन्- -यिनम् श ११,६, २,४; -यी श ११,६,२,१०. प्रत्युत्त-थेय,या- -यः गो १,३,१९; -याः ऐ २,२०^२; गो१,३,३९. प्रत्यु(ति-उद्)त्√सद् ,प्रत्युत्ससाद श ११,४,३,२०,

प्रत्यु(ति-उद्)**त्√स्**ष्, प्रत्युत्सर्पेरन् शां १८,४.

प्रत्यु (ति-उद्√इ)दि , प्रत्युदेति तां २०,५,४;५; प्रत्युदैत् शां ६,१.

प्रत्यु(ति-उ)द् √ऊह्(प्रापणे),प्रत्युदू-इति श १,२, ५, १७^२; का २, २,३,१६.

प्रत्यु(ति-उ)द् √गृह् , प्रत्युद्गृह्णाति त**े ७,**७, १०.

प्रत्यु(ति-उ)द्√गै > प्रत्युद्-गातृ--तु: जिम **१**,१७३.

प्रत्यु(ति-उ)द्√दीप्, प्रत्युद्दीप्यते श प्रत्यु (ति-उ)प√वद् > प्रत्युपो-६, ६, २, १३; जैमि १ १२३;

प्रत्युददीप्यत जैमि १,१२ र.

प्रत्यु (ति-उ) द् √ यच्छ् ,यम् , प्रत्युद्यच्छति जैमि १, २३० ; ३,१७६; तां १४, १,१०; ११; २०, २,४; प्रत्युद्यच्छन्ति जैमि **१**,२३०^२.

प्रत्युद्-यति - -त्ये जैमि २, ४१६ र. प्रत्युद्-यन्तुम् जैमि १,२३० र.

प्रत्युद्-यम,माb- -माय जिम २, १७९; तां १२, ४, २२; -मायै शां २९, ८.

प्रत्युद्-यामिन् - - मिनम् श १,५, २,२^२; **३**,३,४,५; **११**,४,२,१; का २,४,४,२; ३,२,२,६; -मी शं १८, १, जैमि १, ९५. [°मिन्- १अ°]

प्रत्युद्यामिनी- -नीम् ऐ ६,२१; श २,५,२,३४; ४,३,३, १०; १०, ४,३, २२;१३, २,२,१५; का १, ५,१,३०२;५, ३,४,९२; गो २, ६,३. [°नी- १अ°]

प्रत्यु(ति-उ)द्√वद्, प्रत्युद्वाद्यन्ति श १,१,४,१३;१७; का२,१,३, 98;99.

गो २,३,१२.

प्रत्यु(ति-उ)प√गच्छ्,प्रत्युपगच्छिति जैमि ३,१७७;१७८.

प्रत्यु (ति-उ)प√धा , प्रत्युपदधाति जैमि १, २४३,,२५३, प्रत्युपद-ध्यात् श ७,४,२,३६.

प्रत्युप-धाय जैमि १, २३८; २५६; २46.

(प-उ)दि(त>)ता- -ता तां

१०,७,२.

प्रत्यु(ति-उ)प√स्था,प्रत्युपतिष्ठते श **३**,३,४,२१;९,३,२९; ५,१,५, २५; का ४,३,४,१४; प्रत्युपति-ष्टन्ते शां११,४; का४,३,४,१६; ६, २, १, १२ ; प्रत्युपतिष्ठन्ति जैमि२,१६; प्रत्युपतिष्ठातै ष ३, १; प्रत्युपतिष्ठासै श ३, ९, ३, १६; का ४,९,३,१४°; प्रत्युपा-तिष्टन्त शां २३,२; श ४,३,४, १४;११,४,३,६.

प्रत्यु(ति-उ)प√ह्ने,प्रत्युपह्ब्ये का५, ४,४,१२; प्रत्युपह्लयेत श ४,४, २, १६; का ५,४,४,१२; प्रति का **५**,४,४,१२^२.

प्रत्युप-ह<u>व</u>d- -वः शां १३, ८; श 8,8,2,95.

प्रत्युप-हूत- -तः शां १३,८°.

प्रत्यु(ति-उ)पा(प√अ)ज्, ञज्,प्रत्यु-पानक्ति काछ,५,३,१२; <u>प्र</u>ति · · · उपानिक का ४,५,३,१५.

प्रत्युपा(ति-उप-आ)√धा , प्रत्यु-पादधुः जैमि ३,१४३.

प्रत्यु (ति-उ)प √क्रम् , प्रत्युपाकामत प्रत्युपे(ति-उप√ई), प्रत्युपयन्ति ऐ **७**, १६.

> प्रत्यु(ति√उ)ष्(दाहे),प्रतिः भोषतः श १, ९,३,२; का २, ८,४,१; प्रत्योषत् तां ७,५,११.

प्रत्यु(ति-उ)ष्ट,ष्टा- -ष्टम् ¹ शर्,१, २, २;३, १,४; का २,१,२,४; २, ४, ४; तै ३, २, २,२; ४, ३^२;३,१,१; जैमि १,३९^२;-ष्टाः श १,१,२,२; ३,१,४;९,३,२; तै ३,२,२, २; ४, ३; ३,१,१;

a) प्रत्यु° इति पाठः? यनि. शोधः (तु. श. PW, प्रमृ.)। b) भाप.। c) =सपा, काश्रौ ९,३,३ । आपश्री १२,५,२ तु प्रत्यास्य इति माश्री २,३,२,९ हिश्री ८,१,५८ तु प्रत्युपास्य इति च पामे. । d) गस. उप. भावे अबन्ते थादि-स्वरः। e) सपा. शांश्री ७,६,८ अनुपहूत: इति पामे.। f) पामे, वपर निर्देग्धम् दि. इ. । वैपर-२०

जैमि १,३९. २; का २,८,४,१. प्रत्यु(ति-उ)ध्यमाण- -णाः तां

9,4,99.

प्रत्यु(ति-उ)ह्य प्रति√वह् इ. प्रत्यूं(ति√ऊ)ह् (प्रावणे), प्रत्यूहित श ११, २, ७, २६; जैमि १,३९; प्रति "औहत जैमि २, २६५; प्रत्योहात् का २, ६, १, ११; प्रत्योहत् श १०,६,५,८; जैमि 3,३२९: प्रत्योहताम् तैआआ ४८: जैमि ३, ३२९; मृत्यौहन् श ११, २, ७, २६ ; जैमि २, ४२३; प्रत्युहेत् शां २,१.

प्रत्य(ति-ऊ)ढ- -ढम् जैमि १,३९. प्रत्यु(ति-ऊ)ह्य जैमि १,२८; ३७३; 442.

प्रत्यू(ति-ऊ) हा - - हाम् तां ८, ७,

प्रत्य (ति-ऋ)चb- -चम् ऐआ ३,२,४; शांआ १२,८; काकू ८८: १०. प्रत्ये(ति-आ /इ),प्रत्यायन्ति शां१२, १; श १४, ८,६,३; प्रत्यायन गोर,६,१४३; प्रति अवन् गो 2,5,98.

> प्रत्या-य(त्>)ती- -त्याम् श २, ३,४,२; का १,४,१,१.

प्रत्ये(त्या-इ)त्य ऐ ७,१२; ऐआ ५, ৭, २^२; বা ৭, ४; বা ६,७,४, 98; 6,2,6; 0,9,2,23;2,9, 96; २,२; ३,२,9;५,२,३८;९, 9,7, 93³; 7,9,96; 7,9;8, ३,9;५,9,४२; जैमि १,५४. प्रत्येतोस् (ः) प्रती(ति√इ) इ.

प्रत्ये(ति-ए)नस् - -नसः श १४, ७,

9,83;88.

प्रत्यु(ति-<u>उ</u>)ध्य^a - -ध्यः श १,९,३, प्र√त्रस्,<u>प्र</u>त्रसन्ति श २, ४,१, १४; का १,४,२,९९. प्रत्रासी: श १,९,१, ५; का २. 6,2,8.

प्र-त्रास− १अ°.

प्र-त्वक्षस्°- -क्षसः ऐ ४,३०; शां 20,2.

श्वित्वत्वेच जैमि १,१२६.

√प्रथा,प्रथन- प्रमृ. √पृथ् द. प्रथम,मा°--मः ऐ १४; २८३; २, 90;92;244;3,32;8,6;94; રપ^ર: પ,ર^ર: દેલા **१**, પ,ર;ષ, ३, १; शां **१२,८; १३,५**;६^२; २१,४; २२,४;५;२६,१;७;११; २७,७: श १,३,१,९; २,३,४, 98; 8,8,24²; 8,2,9,20²; २८^२; ६,८,५; १०;१३;१५;५, ३,५,४;७;६,२,१, १८;३९;३, 9,२८;३,६; ४,२,9;४,9२^२; 9 ३^३; **५,**२,२२; ७,३,१,२०^२; ५,२,६;८,२,१,४;३,४,११;९, 9,9,24; 2,3,26,3,8,96; १०, १,२,२^२; ३;४^१;५;४,२, २६; २९; ११,२,६,४;७,१०; २१;४,१,१०;.१२,१,१,१;१३; २,१,३^१;४,१५^२;७,२**,**१६;**१३**, ५,२,२३; १४,१,१,५;१२; २, २२; का १,३,४,१३;१४;४,१, १२; ३,२,१०,४;४,९,१,४;५, २,१,२१^३;७,२,४,४;५; ते १, 9,9,43;2,9,90;22;8,6,6; ८,६,२,८,४;२,४,३,३,११३,८, ७; ३,६,७,१; १०,१; तैआ १, ३, २; जैमि १, १८; ४९; x: २, ८४; २११; ×; ३, ६²; ८; ६३^तः×: तां २,९,३; १०,५,१: २; ४; १७; १६,१,२;१८,१०, ९;२१,१,२; २५,१६,१; मे १, 9, 20; 2, 9, 94; 3, 99; 4 3. ७, १: ७: सा १, १,८; १४;४, १२; गो १, १,३४; २, ८; ३, 90; ४, 9; ५, २^२; ४^२; २,९, 90; २, २^२; ४, ११^३; ~सम् ऐ **१, १९**; ३,२^३;३४: **४**,५६: २१;२९;६,४:१६;६,१८;२४५; ७,१६: ऐआ१,१,१;३,३^२;६^२; ८;२,५,१;५,१,५; वां ३,६:९: ष,५; ७,८; ८,४[‡]; १२,२;२५. ३;१९,३;२०,२;२१,५;२२,१; २५,७;१३,२६,१२१;१६२;३०, ८; शांआ २,१; १२, ८; श १, **६,9, ६;७, ३, १२; ८,२,9०;** 99; २,२,१,१६३; ३,२,९;४, ३२;३,२,२,८; ६,४,११;९,१, **६;२४; २५;४,२,३,४;५;५,**9, ४; ६,३,१; ५,४,४,९^३;६,१,१, ८:१०; २,१,१४;३,१,१२;२०; ४,४,9३^२;६,४,9;२;७,४,३^२; ४; १४; ७,४,१,१४;×; कार, २, १,१०; २,५,३,४;६,४,१६; ٥, ४,८^२; ३,१,१,१;१२, ५^२; 8, 2,9,63; 94;2,6;8,92; ६, ४,४,९,१,२०⁴; ४,२;६,२, રે, ર^ર; **५**,૪,૨:७,૨.૨: તૈં **१**, ₹,9,७;४,४,८; **५**,२,७^{*};६,७, ५3; ७,७,४;८,५,१;२,१,६,४; 90,9; 7,6,8;8,9,90;6,9, ४;२,७;८,८; ९, ५; ३,१,१,५; ६,१०,१;७,१,८;८,१८,६;१२, ३, १; तैआ १,२३,१; २,१९, 1;4,9,9;8,5,9; 20,9,90

a) प्रत्युष्यु- इति MW? b) अस. समासान्तः आ: प्र. (पा ५,४,७४)। c) वेप १ इ. । d) पाठ.? °मम् इति शोषः (तु. सपा. ऋ ५,११,२ जैसं ३,२२,६)।

१०, २; आ १, ४७९; ४८०; ५५५; जैमि १, ४०^२; ४१^२; ७३; x; २, १; ५७; x; ३, १,६^३; ×; तां ६,६,८; १०,५, ३,९; १६,५,२४;१८,८,१;२०, २,१;×; लुजा १०७: २८; छुरौ ११२: १६: ष २,१,८;२,९;३, २; ४, ६,२; सा १,२,९;३,२; ५,८:२,१,४:३,११; गो १,१, ૅર૪;૨,**९;**૧७;૧૮;૨૧[₽];૨,७[₹]; ^{९३}; ११; १२; ५,१;२,१,२०; २३,५,१०३; ६,१;११; -मम्ड -मम् शां १८,२: -मया ऐ २, ३७; ४,७; ऐआ १,१,२; ४;२, २; ३,५;८; शां ३,२; ५,७;७, 90; ८,9;२; ९,२;४;६; १०, २; ६; १२,३;१४,२;१९,४; श 4, 3, 4, 28; 6,4,2, 94; १३,५ १,१७,६,१, ३, का १, 8, 9, 0; 8, 8, 8, 90; कापू ८६ : ४; जैमि १,२४५३; तां २, १, १; ष ३, २, १, गो १, १, १७; २, १, २५; -मस्य ऐ ४,२९^{१४}; ३०^९,५,४; १६; ७,१६; शां १९,१०;२०, २१०, २२,१७; २४,५३;२६,८३; १०^८; २८,२; १०; श ३,९,१, २६; ते २, ८,८,१२;३,९,१६, ४; जैमि १, २०८; २४५; २,२३२; ३,२०८;३३०;३३१; ३३२^२; ३३३^२; तां ९, १,४; ₹0, €, 9; 6, 9; 8,9; 90, 9; 99, 9; 22, 8,92; 94; -मस्याः जैमि १,२९६; २९७; -मस्याम् का ५,२,१,२४; -मा ऐ ३,१८:२३; २५:३२;३५;४, ४; शां २, २;८,६; १५,३;१६, ४; शांआ २, ५; श १, ८,२, १०^२; २,३,४,१६;**४**,२,१**,**२७; २८३,६५,३,४,३,६,१,२,३०,२, १,२०; २,१७;१८; ३०^३;५,३, 92; 6,3,9; 9,8,2,8; 24; ३०; ८,१,१,१; २,१,१; ४;७; ५, २,७-१०; १५; ४, १२; ७, 9,903;963; 8,93;98;80, 9,9, 6; 4, 3;7,4,5; 8,3, १४; ११, २,७,६; का २,७,४, ८^२;५,२,१,२१^२; ते १,१,२,८; ८,८,२; २,४,३, १३; ७, १०; 4, 4, 7; 6, 90; 8, 6, 7; ३, ६, ३, ३; जैमि १,२८७;२, १२३³;×;३.४२³;११२³;१७६; तां २, ३,9 ; ८,२ ; ३,९,२; 99, 2; 6, 6, 4; 6,6, 25; १८,८,१६; २४, १०,२: मं २ २, १^b; १५; १६^c; ष२,२,४; २०; ३,२; गो १,१,२५; २,३, २०;-माः ऐ ३,४२; शां ८,३; शरे,१,३,७;५,२,२,२;८,३,३, 99;8,9,6;4,3, 4;8,0;80, २,६,११;४,३, १७; १२,८,२, ३५२;३,३०२;९,१,१०; का २, 9, ₹, **५;७,** २, २, ३; ते २, २, ४, ३; ५,६,५;६,५,७; ७,१७,१; ३,१२,९,७; तां २,१०,२; गो २, ६,१२; - ्रमाः तै ३,७,५, १; ११, २,१; -मात् श १,७, २, २०; -मान् श १, ६,१,५; ७;९३; ५,५,३,१;६; का २,५, ३,३;५;६३; ७,५,२,१; -मानि ऐ १, १६; ४, ६; शां २७, ७; श ६, २, २, ३०; ३,१, ११;

८, १, ३, ५; ९, ३, १, १७; ३, १९; १०,२,२,२;६,१२;५, ४,८; का ५,५, २,३; ते २,५, ४,१; तैआ ३,१२,७; जैमि १, २०८; ३, २५७; तां ९, १,४; गो २, ५,२; -माभ्याम् श ९, ५,२,४; जमि २,३७४: -माम् ऐ १, १३^२; १६^२;२३;२८^२; २९^२;३०; २,२^२;१९; ऐआ **१,** ३,३; ६; शां ३,२;७,४^२;८;८, १;९,४^२;५^२; शांआ २,१; श १,३,५,६^२;१३;८,२,११;२,२, 9,8; 3, 8,96°; 3,6,2,24; ६, २,३,१;१०; ६,३,१;७,१, १,२१;×; का १,२,१,२;३,१, २०;४,१,१४; २,३,३,५;९;७, ४,८;३,१,२,१;×;७,३,३,११^{,a}; तै ३,८,११,३;११,८,२;४;१०, १:१२,२,९:४,७: जैमि १,४०; २, ६३^३; गो १,३,११;१२:२, ३,99; -माय ऐ १,३०°; शां ९,५^e; श २,२,४,१६^e;३,६,१, २९;४,३,४,२०३ का १,२,४, ૧૨^૧;૧૨; છ,૬,૧,૨૭;५,४,૧, १५; ते ३,३,८,८; जैमि १, २१३; तां २१, १,२; -मायाः ऐआ ५,३,१; तां २,९,३;७,७, १; १५, १०,७; ष २, २,१४; -मायाम् ऐआ ५,१,६; शां१५, ३; श १,४,३,११;४,२,१,३३; ८,१,१,१;६,२,१६; ७,२,१७; ९, ५,१, ३६; आ **१**; जैमि **३**, १९२; २७४; तां ७,७,७; १८, शां १, १ ; श ६,२,३,२;८,५, 2,94; 4,3,9;0,9,903;96;

a) प्रतमम इति G. I b) पाभे, वैपर सा मै २, १३,१० टि. इ. I c) सपा. मं २,२,१५ पूर्वा इति पाभे. I d) शोधः पृ ९७२ / इ. I e) पाभे. वैपर प्रथमाय काठ ३७,९ टि इ. I

-मे ऐ १,१०;२,३५^२;३७; ४, २९१३: ३०१४ ; ७, ४; १६; ६, १९३: २८^२; ऐआ १,३,७; शां २२,१ ; २४,८;९; २६,९; ३०, ४: १० ; श १, ४, ४, १; ५, ¥,92; 3,2,2,9¥; 94; 8, 9, 9, 6, 2, 9, 26; 4,8, 93: 6, 9:8; 6,0,9,99;7, 8:4:97: 8,9, 9, 29; 80, २, २,२; का २,४,२, १; ५,२, ११: ४,२,२,१३;×; का अ २६: १२; ते १, २,२,३; ८,१,१;२, ७. ११.१: तैआ ५.१२,१:१०, १, १५: जैसि १,१००: २२९^२: २, २०८^२; २४३^२; २५३; ×; ३, ११८; १३३:×; तां १०,७, २; २०,१५,९; १३; २१,१,२; २५,१८,५; गो १,३,७;९;२, ६,9³; ५³; ८³; -मेन ऐ ४,9; ५;६; ५, ४; शां ८,८; २०,२; २२, १; शांआ २,१; श १,१, 9, 922; 98; 2, 93; 3, 8; 2, 9, 8,26; 3,6,3,3;9, 9, 20: ६,८,१,१५; १२,८,३,१८; का **१**, १, ४, २४; २, १, १, ९[°]; 99;2,92; 4,8, 4; 8,2,9, 4°;8,8,98°;4,3,2; त 2,3, १,३,३,९,९,१; जैमि १,७०; 9003;x; 2,292;238:x:3. १५३; १५६; ×; तां ६, ४,१; १०,१२,१; २०,१६,१; सा ३, २,५;७,३; गो १,१,१६; -मेषु ऐ ४, २९; गां १७,८२; गो २ ५,२,५३, -मैं: तां ६,१,५; गो २, ५,१; -मी शां ५,२²;२२, १; श ३,८,२,२५; ४,२,५,३; ३,१,८;३,२;९,३,१,१०; का ४, ८,२,१८; ५,३,१,३;२,८; जिम २,३६९; तां ९,१,३६. [॰म यवस॰].

प्रथम-कमन् - में शां ४,१४;५,२. प्रथम-ग(र्भ>)भां - - भाः श ४, ६,१,११; १३;५ ४,५,२०; का ५,८,१,१२३; ५,४,३,१३; ५,१,२१; का १,३,२,११; ४,३,१०; ७,१,९,२; कासे १४०: ६; ते १,६,१,११;३,२; - जम् शो ४,१४; ५,२; श ६,१,१,११३,२; ते ३,१२,३,१.

प्रथम-जा - - जाः ऐ ७, ३०; श ८, ६,१,५²; ६-९;९,४,४,४; ५,१,४५; १४,१,२,१०; ते २, ८,१,४; ८,१; ५; ३,७,६,९; १२,३,२; तेआ १,२३,९;२, ६,१;४,२,३;९,१०,६;१०,१, ४; जैमि २,२५८; तां २१,३, ७; गो १,२,९; - जाम् ते १, ६,३,२;२,५,४,२;३;८,१,३; तेआ ३,१५,२.

प्रथम-जात- -तः ऐ १,१६.

प्रथम-तुस (:) शां ९, १; ११, ८; १९, ८; २८, ३^४; का ४,९,४, १२; जैमि१,१७८;२८६;३०३^३; २,७८; ३०५;३०६.

प्रथम-दुग्ध- -ग्धम् श २, २, ४, १५; का १,२,४,११. प्रथम-द्वितीय-नृतीय-स्वर- -राः सं २. प्रथम-पद- -दम् गो १,३,५.

प्रथम-पिण्ड- -ण्डम् कापि ६८:३. प्रथम-भक्ष्य- -क्षः श३,९,४,१५९; का ४,९,४,१२९;१३; -क्षम् श ३,९,४,१३; का ४,९.४,१३

प्रथम-यज्ञ^d - - ज्ञ शो ८,३³; श१४, २,२,४४; ४५; गो २,२,६

प्रथम-यावन् - - वा ते ३,६, २,१. प्रथम-रात्र - - त्रात् शां १७,८; तां २, १,५; गो २,५,५; - ३० जैमि १,२०८ रे.

प्रथम-रूप- -पम् शां १८,२. प्रथम-वयस्^९- -यसि^{र्ग} कागा१२४: १२^९-

प्रथमवयस्मिन्g - स्ति शर्3,9, 3,6.

प्रथम-वषट्कार्^त - -रः श ४,१,३, ४; १०;११; का ५,१,३,३; ७;

प्रथम-बादिन् - -दी ऐआ१,३,३;६ प्रथम-षष्ठ - - छे सा १, ४, १८. प्रथम-स्वर - -राः सं २;- रैंः आ १. प्रथमा(म-अ)ईण - -णम् गे।१,३,५. प्रथमा(म-अ)यशान्त् - - न्तेषु श ४,५,१७.

प्रथमा(म-अ)हु¹- -हम् श ३,४,४, २६^२; **१०**,२,५,१३.

प्रथमा(म-अ)हन्!— -हन् जैमि १, ३१५^२.

१ श्रथमोत्तनकाः जैमि ३,३५२. प्रथमो(म-उ)त्तम्,मा । - मे शां१६, ११; २१, ५; श १४, ८,६,२;

a) पांभ. पृ ३०j द्र. i b) विप.(पष्ठौही-)। बस. पूप. प्रकृतिस्वरः। c) वैप१ द्र. i d) कस. अन्तोदात्तः। e) कस. उप. =अग्रुस्-। f) पाठः? वयस्तिद=>-सी इति शोधः (तृ. सपा. श १३,१,९,८ 2)। g) मत्वर्थीयः इतिः प्र. (तृ. पा ५,२,११६) तत्स्वरश्च । h) द्रस. i) विप. (अङ्गार-)। कस. अन्तोदात्तः। j) कस. समासान्तस्य दकः प्र. भावाऽभावौ यथायथं चितस्वरश्च द्र. i k) द्रस. अन्तोदात्तः।

आ २,७, १; सा १,४, १४.
[°म- शर्वस्य°].
?प्रथमध्तुः जैमि २,२५६.
म्रथमान - √पृथ् इ.
म्रथय"- -यस्य तै २,८,७,१०.
प्रथ्यत्-, प्रथस्-,प्रथस्तु-,प्रथस्वत्

प्रथयत्-, प्रथस्-,प्रथस्तु-,प्रथस्वत् -, प्रथिष्ठ-,प्रथीयस्- √ १थ् द. प्र-दक्षिण् - - णम् ऐआ ५, १,१२: २;३; काग्रह ४३: ३; काच् ७१; ८; तैआ २,२,१; जैमि १,४९; ष ५,१०; सा २,४,७; ३,३,५; ४,१०.

प्रदक्षिणित्^b तै २,७,१२,४^०; ३,६, ११,३.

प्र-दंग्ध- प्र√दह द. प्र√द्घ्>प्र-दंघस (:)^d ते १,३,७, ं

१प्र-द्घोस्(ः)⁶ श **१३**,१,३, ४; २, १,६.

प्र√द्म्भ्,प्र ... दम्भयेयम् जैमि ३, ७३.

प्र-द्र- प्र√दृ द्र.
? प्र-द्र- प्र√दृ द्र.
? प्र-द्र- प्र-द्रेन तथा जैमि १,३६०.
प्र-द्र-प्र-देवन श १२,५,१,१५.
प्र√द्ह, प्रदृति शां ७,३; श २,६,
३,१५; ४,१, २,१४; का ५,१,
२,८; जैमि १,३४९; प्रदृत्तात्
श ६,७,१,९; प्रदृत्ति शां ७,
३; प्रादृहत् जैमि ३,९६; प्रदृदेत् का ४,७,४,८; प्रदृद्देत् श
२,२,१,२; १४,२,२,४५;
५४; का १,२,१,१; १८,७,
४,८; ६,७,५,८; तैं ३,२,४,
४६; प्रदृहेत् जैमि २,६६;

तां ४, ६,७; प्रु व्हेत् श ३, ७,४,११; का ४,७,४,८; जैमि २,३८६;३८९.

प्रददाह जैमि १, १७१; प्र-धक्षांत ते २, ३,७,१; जैमि १, १६९; १८७; २,५; प्रः धक्ष्यति ऐ ७, २६; ते १, १,३,११;५,७; प्रधक्ष्यतः श७, ४,१,१८; प्रधक्ष्यन्ति जैमि ३, १४३; प्रधाक्षीत् गो १,१,१३¹. प्रः दह्यते श ६,७,४,८; ७,१, १, ४२; प्रदह्येत श १४,२,२,

मु-दग्ध- -ग्धः जैमि २,७. [°ग्ध-

<u>प्रदग्धा(ग्ध-आ)हुति।</u> -ति: श ११,४,२,१६^३.

म-दग्धोस (:) श १२, ५, १,१५; जैमि ३,१५४.

प्र-दहत्- -हन् गो १,२,२१. प्र-दहस्(:)^त ते १,३,१,४:६: ३,३

प्र-<u>द</u>हस्स्(:)^त ते १,३,१,४;६; ३,२, ८,५.

प्र-दाह- -हात् जिमि १,८७;१६९; २,५; ३,१४३. [॰ह-१अ॰].

३,१५; ४,१, २,१४; का ५,१, प्र ्दा(दाने),प्र ... ददामहे ऐ २,१२; २,८; जैमि १,३४१; प्रदहात ते ३,६,७,२; प्र ... ददात श५, २,२,११,

प्रदर्शे ऐ ६,१४; शां १५,१; श २,१,१,६;४,२,५; ३,६,२,१०; ११; ५,१,१,२; ११,१,८,२; ४,१,८; का १,१,१,४;३,३,५; ३,२,७,२; ३; ४,६,२,६;६,१, १,२; ते २,३,१०,३; जैमि २, ३३१; प्रददुः श ११,५,१,१३; गो २.५,१०; प्रदास्यित शां ३, ८; जैमि ३, २२५; प्रदास्यिन्त श १, ६,४, १७; का २,६,२, १२; प्रदास्यामि जैमि१,१९४²: २,२५३²;२६४³; तां २०,१५, ६²; गो १, ३, ६; प्रदास्यामः शां २८,७; प्रादात् ऐ ७, २८, ते ३, २, ३,७; जैमि २,१३४; ३,१४७; तां १,८,७; मं २,३,१७; प्राप्त् जैमि ३, २; प्रादाम् जैमि ३,

प्रदीयते श २, १,२,१२; ८,६, 9,20; 9,2,3,30; 28,2,8, ६; का १,१,२,८; ३,२,९,२; <u>प्र</u>दीयते श ९, ३,३,१४; **१३,** ५, १, १७; प्रदीयते शां ७,३; कागा ११९: ८; जैमि १,१२४; १२७; १६६;२४६; ३९१;२,१; २; ३,९३; १००; तां ६,१०, 9८; ७,३,२६;**११**,५,२६**; १२**, ११,१४; १५,५,२३; सा २,६, १२; प्र^{**}दीयते श २, १, २, १२; ११,२,४,६; का १,१,२, ८; ३,२,९,२; जैमि ३, २१४; प्रदीयन्ते काउ ५८:६; काश्रा ५४:६; प्रः दीयताम् का १,२, २,८; प्रादीयत जैमि ३, २१६; प्रदीयेत जैमि १, १२४; प्रः दीयेत श २,१,२,१२.

प्र ... दिहरे ऐ ५, २०; शां २६,

प्रदापयति ते १,७,१,१; ३,७, १,५; तां २२,३,१; प्रदापय ते

a) =अमुर-विशेष-। ब्यु. ? सपा. ऋ १,३९,४ बृसयस्य इति पामे.। b) वेप र द्र.। c) पामे. वेप र प्रदिक्षणम् शौ ७.५२,३ टि. द्र.। d) गस. उप. कसुन्नन्ते प्रकृतिस्तरः e) प ठः? सा. < प्र-दुम्धोस्(ः) इति । MW. Egg. प्र-दुघस् (ः। < \checkmark दघ्।) इति शोधः । ∫) =प्र-दाः -(वप र द्र.) । उप. प्र. मेद इति विशेषः। प्र-दुच्य- इति Web.? g) पामे. वेप र अपंथेत् म 2, 9, ४ टि. द्र. । h) प्रसाक्षीत् इति BI. प्रमृ. १ । i) पृ २२ j द्र, ।

२,१,१,३; तैआ४,८,२^५;५,७, ३[‡].

प्र-त,ता - -तम् जैमि १, १०३; ३४०; ३, ११२²; गो १,२, २१³; -ता श ४, २, ४,२२^b; १२,९, १, ११; जैमि २,३४३; ३, ११४; गो १,२,२१; -ताः गो २, ६, ७; -ताम् श १२, ९,२,११; तां १३,९,१७.[°त्त, त्ता- १अ°].

प्रत्त-व(त्>)ती- -त्यः शां ३, ५.

प्रत्त-सोमपीथ^c- -थानि जैमि २,३३१.

प्र-त्ति^त -- न्तिः ऐ २,४०;- त्ये जैमि ३,२१४.

प्र-द,दा – श्रञ्ज°,जीवन°,वसु°,व्रत°. प्र-दत्त – १अ°.

प्र-दातृ — -ता शां ४,२; श ११,१,४, ४; का ३,२,३,३; तै ३,१,१,८; १०,१,१;९,७; १०,३; किम १,३५०३; तो १७,९,२; गो२,१,९; ६,६,४,७,०,वार: तै १,७,३,१९; –तारम् श ४,३,४,२०; ६,६,४,७,६; का ५,४,१,१५३; ते ३,१५,४,६; का ३,२,३,२; तै ३,२,३,, ७; गो २,१,९ १.

प्र-द्वान^ड -- नम् श १२,८,१,१७^२; तै २,२,११,५; जैमि १,२८६^३; २,२५;१३९⁴; -नात् ऐआ २, 9,२; जैमि १,११६^२;१४५^२. [°न- १अ°,अमुतः°,इतस्°]. प्रदाना(न-अ)न्त- -न्तम् गो १, ५,२३.

प्र-दापयितु - -ता तै १ ७,१,१; २, ३;४;३,७,१,५.

प्र-दाय श १,८,१,१३; ३,६,३,४; ११, १,८,३; १२,८,१, १७ँ; १४, ९,४,२८; का २,७,३,९; ४, ३,१,४; ३,८ँ;८, १,१;५, ६,६,२; ४;५;७; तै २,२,१०, २; जैमि १,२७८;२,१४९; सा ३,९,८.

प्र-दास्युत् - स्यन् शां ३,३; काथ, २,२,१५.

प्र-दाज्य^d - ज्य: गो२,४,८^h; - ज्यम् शां १६,७; - ज्ये गो २,४,८... प्र-दिव्^{1/d} - दिवम् शां २०.१.

प्र-दिवं¹— -वः जैमि ३,३८४ ै.[°व− आ°].

?प्रद्विवः^त ऐ ६,११; तै१,२,१,१२¹; २,४,२,१२; ३,६,११,२; गो २,२,२१.

प्र√िद्द्य् प्र-िद्द्य् प - दिश: श २, ४,४,२४; ३,८,३,३५;६,२,१, २६³; का १,३,४,१४; ४८,३, २३; काभ ६३:१; तै१,२,१,१; २, ४,६,११; ५,६,२³;८,१,३; तैआ १,९,७; २३,९;३,११,२; १२,७;४,९,३; ५,८,३;१०,१, ३;४; जैमि १, ८९; २, ५२³; -दिशम् श ९,२,३,२५³; तै१, तै २, ६,८,२; ३,६,३,२;४; -दिशि^m तै ३,६,३,४. प्र-दिशुत् - -शन् ते २,४,१,४.

प्र-द्विष्य शां १९,१०; स ९,४,४,

प्र-देश- -सः आ १: -साः दे १, १९. [°श- सीत°].

प्र-देशि(-7)नीⁿ - - न्या शां २, २; - न्याम् शां ३,७.

प्रा($\langle y\rangle$ देशु d - - शात् श ६,५,२, ९; - शान् शां ८, ४; - शेन शांआ १,७. [$^{\circ}$ श - एक $^{\circ}$,

प्रोदश-मात्र- -त्रः श ६, ५,२, ८;६, २,१२; ३,१७;७,१,१४; ७, ५,१, १४; -त्रम् शॉ २,२; श ३,५,४,५;६, ३,१,३३;७, ५,१,२३;१०,६,१,१०३;१४, १,२,१०३;-त्राः ऐ ८,५;-त्रात् जैमि १,१४४; -त्रे ऐआ १,२, ४; श ७,५,१,१४.

प्रादेशमा<u>त्री</u> -- न्त्री शां २,२; श ६, ३, १,३३; ६,२,१२;७, १,१४;१४,१,२,११; तां ५,५, ३; -न्त्री: गो १,२,१५; -न्त्राम् श ६,५,२,३; ८^२; - न्यः श ६, ६,३,१७.

२, ४,६,११; ५,६,२ $\frac{1}{3}$; प्रादेश-संभित— -तः ते ३,७,४, तैआ १,९,७; २३,९,३,११,२; ११; –ताः,–तान् काक्ष,५,४,५ प्र. वी, प्रदीद्यत् ते २,७,१३,२. प्र. विस १, ८९; २, ५२ $\frac{2}{3}$; ते १, प्रदीप्,प्रादोप्यत श २,२,३,३७. प्र. विसम् श ९,२,३,२५ $\frac{2}{3}$; ते १, प्र. १,५,१;६,३,६; —ताः श ६,३,

a) सपा. मै ४,९,७ प्रधापय ($\langle x \sqrt{a} \rangle$) इति पाभे । b) सपा. क्षा ५,२,४, १५ प्रस्तुता इति पाभे । c) विप. (सामन्) । d) वैप१ द्र. । e) वैप१ प्र. तारिषः मा ११,८३ टि. द्र. । f) प्रा° इति G.१ । g) गस. उप. प्रकृतिस्वरः । h) प्रदातब्यः इति BI. प्रमृ.१ i) =ऊर्ध्व-लोक- । j) =प्र-दिव- । k) सपा. वैमि ३,३४७,३४६ प्रद्युः इति पाभे . । l) वैतु. सा. ५पक्षे | दिव (च१) इति । m) सपा. शौ ५,१२,११ प्रशिप्ति पाभ । n) वैप१ द्र. । o) प्रतीदयत् (तु. सा.) इति पाठः शिन शोधः (तु. ऋ ८,६,२४) ।

३, १^२; - पते का ४, ६,३,६. [°प्त- १अ°].

यदीस-तर--र: श२,३,२,१०ª. शपदुद्वतुः जैमि १,१२६.

प्र√दुह, शदुधे तैआ १०,१,२b. प्र√ह,दु(विदारण), प्रादीर्थन्त ऐ ६,

> प्र-दर्^c- -र: ते १,५,१०,७; -राः ऐ ६, ३५^२; श ११,२,३,८; का ३,२,८,४; गो २,६,१४; -रात् श १३, ८,३, ९०; ते १,५,१०, ७; -र ते **१,**६,**१**,३;७, १,९; २, २,१,७. [°र- इत्रभ्र°].

प्र√टप्, प्रदर्षिक्यन्ते जैमि १, ३५७. प्र√धम् ,प्रधमन्ति का ६,२,३,१३; प्र√ दशु , प्रदृद्धुः काकू ८९:१०.

प्रदृश्यते शां १८, ३; तैआ १, २,३^{२०}; ६,१^०.

प्र-देश-, प्रदेशिनी- प्र√दिश् द्र. प्र-द्यु - -द्युः जैमि १, ३३४; ३, ३४७¹;३४८¹.

प्र√ द्युत् , प्रद्योतते श १४,०,२,३. प्र-द्यो<u>त</u> - तेन श १४, ७,२,३. प्र√द्भु,पृद्रव तैंआ ६, ४, २; प्रणद्रव जिमि ३, १३; तां ११,३,१; सा

१०८; ३,१५५;१६०;२७४; तां ९,२,२२; लुशा६४:७; प्राद्रवन् जैमि २,११०; ३,१४६; २३६; 343.

प्रदुदाव श १४,९,१,५.

प्र-द्रवत् - वन् शां १२,३. प्र-द्भत- -तम् जैमि ३, १९; २०; २३;२८; -ताय तै२,१,२,१२. प्र√धन्>प्र-धन^c- -नेषु तैआ ६

३,२. [°न- सहस्र°].

प्र√धन्व ,प्रः धन्वसि जमि ३,८६; प्रधन्व जैमि ३, १६४; २९६; २९८^h; <u>प्राधन्वत्</u> श १,२,३,१; का २,१,२, १५; ४,५,१, १८; १९;२०; <u>प्र</u>ः अधन्वत् श**१**,२, ३, १^२; का २,२,१,१५; <u>प्रा</u>ध-न्वन् श १,५, १,२०; ३,५,१, ३१;३२; का २,३,२,१५,४,३, s; 8,4,9,90.

प्राधन्विषुः श १,३,३,१३; का २, ३, २,१३; प्र" अधन्विषु: जैमि ३,८६.

प्रधमन्तु तै २, ५,८,४; प्रधमेत् जैमि १,१०२;२६०.

प्र-धमित- -तम् जैमि १,१७५.

प्र√धा, प्रदुधाति तैआ ५, २,३; तां ८.६,११; प्रदध्यात् तैआ ५,२, २;प्रदध्युः तां ८,५,५.

प्र-धान 1 -> 2 न-कल्प 1 - -ल्पः काकू CC: 9.

प्र-<u>धि</u>°- -धि:, -धिना श १४,४, ३,२३; -धी ऐ ४,१५.

१, ४,९; प्राद्रवत् जैमि १,८३; प्र √ धाव्(गतौ),प्रधावित तैआ ६,३, २; जैमि २, ३५७; प्रधावसि तै 2,4,8,8,

प्रधावयति जैमि १, ८९; प्रः घावयति श २, ४, १,६; १२; का १,४,२,३;७; प्रः धाव-यन्ति जैमि१,८९; प्र ... धावयेत् तै २,३,९,९.

प्रधावयां √कृ, प्रधावयाञ्चकार श ११,६, २, ४; ५; जैमि १, २४६.

प्र-धावयत् - -यन् जैमि १, २३४ प्र√**धाव्(**शुद्धौ),<u>प्र</u>धावतः श ४,४,५, २३; जैमि २,६७.

प्र√धू, प्रधूनोति तां २, १३, २; प्रध् नुतः तां १०,२,५;प्रध् नुयात् तां २,१३,२.

प्र-धून्वत् - न्वन् जैमि १,३३०.

प्र√धृष्,प्रधर्षयति शांआ १,८३. प्र-धर्ब्य शांआ १,८३.

प्र√ध्ये,प्रध्यायत मं २,२,८.

प्र√ध्वंस्,प्रध्वंसयति क७,३,१,२३; प्रध्वंसयस्व जैमि ३,२००.

प्रध्वंसयां √कृ , प्रध्वंसयांचक्रे जैमि ३,२००.

प्र-ध्वंसन^४- -नः, -नात् श १४,५, 4,२२;७,३,२८.

१प्राध्वंसन- -नः,-नात् श १४, ५,५,२२;७,३,२८.

प्र-ध्वंसयत् - -यन् ऐआ ३,२,३.

प्र-ध्वंस्य श ४,१,१,२८; का ५,१, 9,22.

प्र√पत् (गतौ), प्रपति जैमि २, ४१७^२; प्रपतन्ति जैमि ३,३३८; प्र पतन्ति तां १४, १, १२; प्रापतन् ऐआ २, ४, २; प्र<u>प</u>तेत् श ११,५,१,८; जैमि २,४१७; प्र ... पतेत् श ५, ५,१,२; ११, ५, १,८; का ७,४,२,२

प्र ... पतिष्यति श ३, २,१,९; का ४, २,१,५; प्रपप्तः श ११,

<u>प्र</u>पातयति श ३,३, ४, १५^{२1}. प्र-पतत् - तत् जैमि २,४१७.

a) पामे. पृ ९७०k इ.। b) तु. सा.; वैतु. भा. प्रदु(घ>) घा->-घे(=यावापृथिवी) इति । c) वैप१ द्र. । d) प्रदृश्यते इति पाठः? e) तु. वैप१ अभि-द्य-। f) पाभे. पृ १००० k द्र. । g) पृ ५३dद्र.। h) वै । १ परि ऋ ९,१०९, १ टि. द्र.। i) वैप ४ द्र.। j) कस.। k) =ऋषि-विशेष- । कर्तिर ख्युडन्तं प्रकृतिस्वरम् । I) सपा. का ४,३,४,११ प्रपादयति इति पाभे. ।

प्र-ाथ°- -थे ऐ १,९; ७, १५; कासं १३८ : ३; तै २,८,५,३; ४३; तैआ ६,१,२. प्रपध्यं - -ध्याय का १३,१,८,६; ते ३,८,११,२; तैआ ४,१६,१. प्र√पद्, प्रपद्यते ऐ १,१३; ३०;७, २२^४;८,११^३; शां १३,१; श १, ६,१,१९; ३,४,४,२२;८,६,१, २३; १३,४,१,८; का २,५,३, 94,3,9,99,8; 8,8,8,90; ६,३, १२; जैमि २,६७; ष १, ४, ३; गो २,२, १८; प्रः पद्यते श ४, ३, १, ९, का ५, ३,२,५३; प्रपद्यते श ७,४,१, ४३ ; प्र" प्रेंचेते श ४, २,४, २२; का ५,२,४,१४; प्रपद्यन्ते शां २७, ६; श ३,४, ४, २१; का १, ६, २, ८; ४, ४, ४, १०; ५,८,३,९°; ते १,६,९,९; तैआ१,८,२;६; प्रपद्ये ऐ७,२२३; २३, २४; तै २,४,२,४; ३,५, १,१^४; ७,७,३^५; तैआ २,१९, 9 28; 8,82,220; 20, 9,92; १६: कास १३७: ५; मं २,४, ५^२,६;६,९⁰; सा३,८,२; <u>प्र</u>... पद्ये ते २, ३, १०,२; जैमि १, ३६१; प्रपद्यामि तैआ१०,४३, १; प्रपद्यामहे ते १, ६, ९, ९; प्रपद्मस्व श ८,५,३,३; ११,५,

१, ११; <u>प्र</u>'' पद्यस्व तैआ ७,

४,३; प्रपद्येथाम् श ७. ४, १,

४०; प्रपचे ऐआ २,४,३; प्राप-

द्यत ऐआ २,१,४^२; ४,३; श८, ५, ३, १; जमि २,६९; प्रापद्ये-ताम् श ७, ४,१,४०; प्रापद्यन्त श ७,५,१,२१;८,२,२,५;६,१, २३; १०,२, ५,९;२; जैमि २, ९२; १०४; ३३१; प्रप्येत श ११, १,१,२; प्रपद्येत श २,३, ३,१४; ३,९,३,३३; का ४,९, ३,२५; प्रपद्येत ष ३,१,८; प्र<u>प</u>-द्येयाताम श ४,३,१,९.

प्रपेदे जैमि २, १५५ ; प्रपेदुः जैमि १,३३७.

प्रपादयते श ८,४,३,२०;५,३, ३"; प्रपाद्यति श ३,६,३,१७; प्रपादयति श ३, १,२,२१; ३, २८;३,४,३०;६,३,१७^२; ५,१, २,१६; ६,६,२,४; ८,२,२,६^३; ४,३,२०३;१३,८,१,५; का ४, १, ३,१९; ३,४,११^{२८};२१;६, २**प्र-पद्^k— -**पदः मं २.६,४¹. १, २, १५; ८,६,२,३; प्रपाद्-यन्ति ऐ १,३°; शां ९,६°;२७, ६; श ५,१,२,१६; का ६,१, २, १५ ; प्रापाद्यत श ७,५,१, २०; ८,१,१,६; ९; २, ३; ६; २प्र-पद" - -दम् ^७ ऐ ८,१०;११. १५; प्रपादयेयुः शां २७, ६. प्रपित्सेत् शर्र, १,१,३, प्रपि-पत्सेत का ३,१,११,५.

१प्र-पद्¹- -पत्ऐ ६,१⁸;-पदः शां 88.9h

१प्र-पदन¹- -नम् जिमि २,६७°. [°न- १अ°,अवस्तात्°],

प्र-पुद्य शां१८,९३; श३,५,३,१०३; **४**, २,५,१२;३,५,२१; १३,५, २,११; २३;३,७; १७,२,३,१; ५,१^२;२^२; जैमि ३ २९७^२;तां 8,8,8.

प्र-प्रमान- -नम् श ७,५,१,२०. प्र-पन्न--न्नः जिमि १,२८४; -न्नम् ऐ ७,२२"; जैमिर,१५५;४३१; गो १,३,६ भ; - न्नाय शां ९,६; -न्ने ऐआ २,१,४°.

प्र-पाद्-- १अे.

प्र-पाद्यत्- -यन् श ३, ३,४,३०. प्र-पादुक- १अ°.

प्र-पाद्य ऐआ ५,१,३; श ३, ४,१, भरं, का छ, ४, १,५रं, ७,४,१, १३; जैस २.६५.

प्र-पाद्यभान- -नाय भां ७,१०: ९, ६; -ने ऐ १,३०; वां ९,६.

१प्र-पद^m- -दाभ्याम् ऐआ २,१,४^{*}; -दे ऐआ २, १, ४ ; -देन शी ९,४; श १०, २, २,६. ['द-आ0].

९;४, ३,२०; प्रापादयन्त ऐ ३, प्र-पदन १ - नम् का ३,१,१,५^९०

प्र√पश् , प्रपश्यति जिमि १, १६८; ष १, ७,२; प्रापश्यत् ऐ २,६; श ८, ४, ४,२; जाम २, ६;३, ३१८; प्रापश्यन् श ३, ८, ३, १२; का ध, ८,३,७; जिमि १, १६८; ष१,७,२; प्रपद्येम जै।म 2,986.

a) वैपर इ. 1 b) पाभे. वैपर प्रपृथ्याय मै ३,१२,५ टि. इ. 1 c) सपा. श ४,६,९,१० संमुपयन्ते इति पामे.। d) पामे. वैपर दुखे शौ १९,४, २ टि. इ. । e) पामे. पृ १००१ / इ. । f) नाप. । गस. इप. विवप् प्र. । 8) =मार्ग-। h) =मन्त्र-विशेष-। i) भाप.। j) पाभे. पृ ९१४ t द्र. । k) विप.। बस.। =प्रकृष्टपादात्र- इति सा. गु. च; Lपक्षे] गु. =मुहूर्त- इत्यपि। 1) सपा. तैआ ७, ४, ३; तैउ १, ४, ३ प्रवता इति पामे. । m) = \underline{y} -पद्- (वैप $\{ \xi_i \}$) । n) =उच्चारण- (तु. सा.) o) वा. किवि, (तु. PW. प्रभृ.; वैतु. K. प्रपद्-> यनि, इति)। p) प्रास. पूप-स्वर:।

प्र-परुय- १अ°.

प्र-पुरुषत् - - रथन् ते २, ५, २,१. प्र√पृ,प्रपूरवेत् गो २,२,५. प्र√पा(पाने),प्रपिबन्ते प ३,१; प्रपि- प्र√प्याय्,प्यै>पी, प्रप्यायस्व कापा बन्ति ऐ २,३७;३,२२. प्रिपिपते ते १,३,१०,४;५.

प्र-पा^b- -पा तै ३,१०,१,२.

प्र-पाण- सु°.

प्र-पितामह्b- -हः जैमि ३, १०१; -हम् श २,४,२,१६;२३;६,१, ३४; ४१; का १,३,३,१४;१९; ६,१,२३; २७; तैआ ६,६,१°; ष्ठ,६,२; कापि ६८:१४; काश्रा ५४: ४; कासं १४०:१२;१४१: 94; ते २,६, ३,३^२; ३,७,४, १०; -हान् श १२, ८, १, ७; -हाय श **२,** ४, २,१९; ६,१, ३६; का १,३,३,१६;६,१,२४; -हेभ्यः श १२, ८,१,७; तै २, **६,३,२.**

प्रिपतामह-लोक- -के श १२, ८,

प्रिपत्ख्(त-व्)b- -त्वे शां २५,८; तै२, प्र√प्छु,प्रप्छवन्ते ऐ ६,२१; जैमि१, ८,९,८^d.

प्र√पिन्व्,प्रापिन्वन् शां १५, ३.

प्र√पिष्>प्र-विष्टº- -ष्टानाम् श१, ७,४,७; का २,७,२,६.

प्र√पीइ>प्र-पीडय श ११, ५, ५,

प्र-पीन- प्र√प्याय् द्र.

प्र√पुष्>प्र "पुष्यति जैमि १,२१. प्र√पूज् , प्रपूजयेत् काकू ९१:९.

प्र√पृच् > प्र-पृञ्चत् - ज्वन् तै २, 4,8,4.

प्र-पृथक्^{ष्ठ} गो १,५,२४.

प्र(पिप्ये) जैमि २,४२१;३,१३; सा १,७,४; ३,४,११.

प्रप्याययति श १,७,१,३; २,६, ३, ७; का १, ६, ३, ५; २,६,

प्रप्याययन्ति का २, ६,३,३.

<u>प्र-पीन,ना- -नाः ते २,८, ९, ९¹;</u> -नाम् श ९,२,३, ३८; -ने तै ₹,७,९,९.

 $\underline{\mathbf{y}}$ -प्या(न>)ना g - नाम् का ३,१, 8,93

प्र-प्यायियतृ - ता श १,७,१,३. प्र√प्रथ,प्र(प्रथताम्) ते ३, ६,२,१. प्रशीम् तां ८,६,११.

प्र√प्रथ्,प्र"प्रोथति तां १८, ९, ११; प्राप्रोथत् तां ८,४,१.

प्र-प्रोथ^h- -थाः तां ८,४,१.

१६५ ; ३, १९ ; ५४; २३०; २७२; गो १,४, २३; २,६,३; प्रप्लवस्व तैआ १,२७,१; प्रप्ल-वेरन् ऐ ६,२१.

> प्रफ़ावयति श ध, ४, ५, २०¹; ष ३, ८ ; प्राप्लावयत् श ६,२, ۹, ن.

प्रापिष्लवम् स ६, २,१,८. प्र-प्लवमाण- -ण: जैमि ३, १७०। प्र-प्लावन- -नात् ऐ ७,१२. प्र-प्लाच्य जैमि २,६७.

<u>प्र-प्लुत- -तः श १२,६,१,३६.</u> प्र-फर्वी - - व्यम् श ७, २, २,११ k;

१४,९,४,१८.

प्र√बध्, प्रबध्नीते श ३,२,४, १४; प्रबध्नी प्रव का २,७,३,४.

प्र-बद्ध- - द्धम् श ५ ३,१, १०; का **9,**9,8,99.

प्र-बध्य श २,१,२,१४;३,२,४,८; **४**,३,४,६; ७;९,१,२,२५;**१**२, ४,४,६;७; का १,१,२,९;४,२, ४, ६; ५, ४, १, ५; ६; तै १, ४, ४, १; जैमि १, ६२; ६३; ष २,९,२.

प्र-ब<u>ल</u>्ग- -लः गोर,१,३०; -लम् श ११,५,६,९; कास्वा ८३: ६; तैआ २,१३,१.

प्र-बाबधा(न>)ना- -ना शां २६,१५.

प्र-बाहुक्^b ऐ १,२९;४,२२; तै २,७, १८,३; जैमि १ ४२;४४.

प्र√बुध्,प्रबुध्यते श १०, ३, ३, ६; प्रबुध्यन्ते श ४, १, २,२५; का ५,१,२,१४; प्रबुध्यामहै श ३, २, २, २२; का ४, २,२, २२. प्रबोधयति शां १,४.

प्र-बुद्ध— १अ°,

प्र-बुध्^b--बुधे श ३,२,२,२२; का **४,**२,२,२२.

प्र-बुध्य का ४,२,२,२२.

प्र-बुबुधान--नानाम् जैमि ३, ३५४.

प्र√बृह् प्र√वृह् द्र.

प्र√ब्रू, प्रव्रवसि का ४,२,१,१७,

a) तु. भा. सा. [तेब्रा] इति वैप ? टि. समावेशः द. (b) वैप ? द.। c) पाभे. वैप ? प्रियतामहान् टि. द्र. । d) मृपित्वे इति मुपा. शोध्य. (तु. ऋ ७,४१,४) । e) विप,>नाप. (तण्डुल-) । कान्ते अनन्तरस्य गते: स्बरः (वेतु. वेप१ प्रिपिष्ट्- इति)। f) पासे. वैप१ प्रिपीताः टि. इ. । g) कान्ते अनन्तरस्य गतेः स्वरः। h) =ओषधि-विशेष-। i) पामे. पृ ४५९ p इ. । j) स्पा. जै १९० प्रप्रव° इति पामे. । k) पामे. वै ११ प्रफर्वीम् पे १९,५१,१३ टि. इ. । प्रफर्क्याम् इति सा. पाठिश्चन्त्यः । 1) बस. अन्तोदात्तः (पा ६,२,१९९) । m) बा. किवि. ।

प्रबृते ऐ १, २८; श १७, ४,२, प्र-भर्मन् प्र√ स द. ७,४,६; ७^२; ६,२; मै १,६,९; १०-१३; गो १, १,३२; प्र... ब्रवीमि जैमि १, २९०; प्रब्रमः ऐ ६,३४, ऐआ ३,२,६, शांआ ८,११; श ३,५,१,१५; का ४, वीत गो १,१,३१; प्रबृहि ऐ ६, २४; श ३,३,३,३ ३ ५,९,९३; प्र√भिद्,प्रभिन्ति श ३,४,४,५,६; तंत्रा १,८,५; जमि ३,१८७; गो २, ६,१४; प्रः ब्रुहि तै ३ ७,४,१६; जैमि१,२२; प्रब्रुतात् ऐआ ५, १,५; श १,७,१,१०; वा २, ६,३,५; प्रः ब्रूत श १, ५, १,२६; का २, ४, ३, १४; प्रबवाम का ४,५,१,७; तैआ४, ४२, ५^b; १०, १०, २ ; <u>त्र</u>... ब्रवाम श २,२,२,११; प्राव्रवीत् श ६,३,३,९; जैम ३,६४; तां ६,९,२२; लुशा १४: ३०; प्रा-ब्रुवन् तां १६, १२,१; प्रब्रुवीत जैमि १, १८^२; प्र<u>ब्र्या</u>त् ऐआ ३,२,६; ५,३,३²; शांआ ९,७; प्र-भुङ्^h लुशा ९८:१८. १३,१२, ४; सं ३.

१०; तां १४,१,३φ°; सा १,४, 9 00°.

प्र√भञ्ज्>प्र-भग्न- -ग्नम् तां ७, ६,१६; सं १.

प्र-भञ्जन- यान^{०°}.

प्र'भाति तैआ६,३,१^a; प्रभाहि ते १, २, १, ७ ; प्र ... भाहि तैआ ७,४,३º.

प्र-भा- -भाये ते है,४,८,१. प्र-मात् 1- -मान् ते ३,१०,१,१. ५, १,९; जैमि ३, १८८; प्रब्र- प्र√भास्>प्र-भासा^ह- -सया मं २,

> ८; १६; का ४,४,४,३; ४;७; प्राभिनत् तै १, १, ३,५; प्रः अभिनत् तै २, ५, ४,२; प्रा-भिन्दन् श ३,४, ४,४-६;१६; का ४,४,४,३;४;७.

प्रभिद्यन्ते श ११, ४, १, ५३; प्रभिद्यन्ते श ११,४,१, ३२^२; प्रभिद्यन्ते गो १,३,७३,९२.

प्र-भिन्द्त् - -त्दन् श ३,६,३,१२; ध, ३,४,१३; का १,१,४,१८; 8, 3, 4, 6; 5, 3, 6; 5; 6, 9, 5; 4,8,9,90.

प्र-भिन्न- -न्नम् ते १, २,१, ३.

तैर,६,५,२; तैआ ५,५,३; तां प्र√भुज्(कैटिल्ये),प्रभुजित तां २०, ₹,४.

प्र-ववाण - -णः का ३, १, १२, प्र√ भू,प्रभवति श १,३,२,२,४;१६; का २,३,१,४; १४३; प्रभवन्ति श ९,१,२, ४, का ५,२,२,३२ तैआ १०,१०,१?1; प्रभवन्ति श १,३,२,२;४; ४,२,२,५; का२, ३,१,२३; ४;१४; प्रः भवन्ति ते १,५,२,५; श्राभवलातं २,२, २, ५; ६; ग्राभवन् ते १, ५,२, पः ज.म ३,१५६: प्र<u>श्</u>वेखाः का **५**,२,२,३^२.

प्रवभूव ऐ १, १८; श २,२,४, ६: का १, २,४,५: गो २,२,६. प्रभावय वा ४,४,२,१ ८; ला ५. ४, ४, १३; प्रभावयाम ऐ ६, १४; प्रभावयत् जिम 🔫 ५१०; प्रभावयेयुः श ४,२,२,५

प्रविभाविषयिन्ति ऐ ५,३ .. प्रभावयां √ कृ. प्रभाव याङ वक्तः ऐ ६,१४.

प्र-भव^{क्ष} -वः ऐश्रा ३,२,६; शोआ ८,११: -वात् तेआ २, २,१. [°ਕ ਜ਼ਿੱਫ਼°].

प्र-भवत्- -वन ते ३,१०,१,३. प्र-भावम् यथाः.

प्र-मु- -भवः का ३,१,२,१; - भु ते २ ४, ४,४१ ; ३, १, १९, १; मो २,३,५: — सः तैआ २, ११, १ ; **१०**, ३८, १ ; जैसि ३,५४;५८; ता १,२,८; गो २, ६, १४; - भुम्म तेआ १०,११, १: -०भो ऐआ ४.१, १ ~भोः का ३, १,२,९^२; जेशि ३,५८; [°મુ– ૧અ°].

प्रभ्वी^m--भ्बी तेर, १, ७,३. प्रभु-मृत्- -मते तैआ ध. ४,२; ५,७,११;-मान् तेआप्,७,११. प्र(भ्>)भू-वस्य -- लो वाछ,

a) सपा. का ४,३,३,३ संपश्य इति पामे.। b) पामे. वैपर प्रज्ञवाम मा २६,२४ टि. द.। c) वैषार प्रमुताणः तह ९,९७,७ टि. इ.। d) पांभे. वैप१ प्र. भाति शो १८, ३,६५ टि इ.। e) =सपा. तें उ १,४,३। बौगृ २,६,१४ तु प्र पाहि इति पामे. । f) =मुहूर्त-विशेष-। g) गस. उप. स्त्री. भावे आ: प्र. (पा ३,३ १०३ । हु. सु. सु. वेतु. साः प्रभातम इति किप ।)। h) =स्तोभ- (तु. सा. तां ५,४,९४)। i) पाठः १ प्रभव्य इति कोधः । j) तू. Aufrecht ; वैतु. सा. अनु आन. Haug च प्रविभा° इति । k) भाप., नाप. (उत्पत्ति–स्थान-[तैआ])। () पाठः १ भुः इति शोधः (तु. ऋ ८,११,८, भा. सा. च)। m) वैपर् इ.।

प्र-भ^a - -भू: ऐआ ५, १.१^b; श . ૧ેેેેેેેે, ૧, ૬, ૧; ૨, ૭, ૧; ૪, २,१५; १४,९, ३,९; ते ३,१, ₹,**٩;४,९,٩;** ٩७,٩;**९,**٩**९,**٩; 90,9,3.

प्र-भूत,ता- -तम् ऐआ ५,१,५; श १०,६,३,२; १३,३,७,१; -ता ं ते ३,११,१,२०. [°त− १अ°, वाच्°].

<u>प्र-भृति - -तिः ते १,१,७,३;</u> जैमि ः १,२३५; तां ६४, ५,६;११,५; १५, ५, ५; -त्ये ते २, २, २, ६; तां ११, १०, १९;१२, ५, १३. श्रभुमान् जैमि १,२९.

प्र√भूष्>प्र-भूषत् - - पतः तां ६, 90,90.

प्र√भू(=√ह[बधा.]), प्रभरनित ऐ १, २९; प्रभरे शां २६,१२; ते २, ७, १२,४; १३,४; <u>प्र</u>ःभरे तै २,५,४,६; प्र(भरे) शां ३०,९; काअ ७:७; तै १,२, १,९°; गो २, ४, १६; प्र (भरामहे) ऐ ५, ऐ १, २९; शां ९,३; तैआ ६, ५, १; प्रभर ते २, ४,७,४; प्र (भर) शां २४,७; प्र ... भरध्वम् शां १२,७; २६,८; ते २,८,२, तां १२, १३,१९; प्र(भरध्वम्) शां २४, ९; प्र"भरत ऐ १,

८,३;३,६,६,१; प्र(भरत>ता) शां ८,१;९,२; प्रभरेम तैआ ६, ७,२ ; श्रिभरेम>मा ते २.५, 8. ERd.

प्रभियेत तै ३,६,१३,१.

प्र-भमेन् a - तुपल°.

प्र-भृत- -तम् तै १,४,४,१०°; २, ९'; -ता ऐआ १, ३, ४; शां १९,९; जैमि २,१४४.

जैमि ३, १३७; -तिम् ऐ ६, १८;१९; गो २,४, ३; ६,१2. [°ति- आज्य°, तृतीय°, दूर्वा-लतावनस्पति°, नाना°, २स°, १समान°, सामन्°]

प्र√भ्रंश्, प्राभ्रंशत जैमि १,१५९३; ?प्रप्र¹ · · · अंशेरन ते २, ७,१४, ३; तां २०,३,३.

प्र-भ्रंश- १अ°.

प्र-भ्रेशु (क>)का- -का श १३,१,

२१; शां २६, १७; प्रः भरन् प्र√भ्राज् > प्र-भूँ।जमान⁸ -नाः तैआ १, ९,१; -नानाम् तैआ १,१७,१.

प्रभाजमानीh - -नीनाम् तैआ१, 90,2.

३;५,५; जैमि१,२०५;३,१७७; प्र√मंह्>प्र-मंह->प्रमंहिष्ट- -ष्टः जैमि ३,२२५^२.

प्र-मंहमाण¹- -णः तैआ ३,११,७. १६ ; २८ ; २, ६; ते २,५. व्रमंहिष्ठीय¹ - -यम जैमि १,१८२²;

३, ५५; २२५; तां १२, ६,५; - यस्य जैमि ३, २२५; -येन ऐ ३,४९^३; तां १२,६,६^३: सा २, ६,9४. िय- इन्द्रस्य° वसि-ष्ट्रस्य°].

प्रमंहिष्ठीय-स्व- -त्वम जैमि 3 २२५.

६,१०,१¢; -तस्य श ६,८,२, |श्रु-मति°- -ति: ते ३,६,८,२; मं २, ४,२; -तिम् तं ३,६,९,१;१२, १. [°ति- अद्ब्धव्रत°].

प्र-मृति - -तिः श ८, ५, २, १६; प्र√मथ्,प्रममाथ जैमि १, ३६३; ३६४; प्रमेथुः श ११, ५,१,३; ३; प्रमथिष्यति जैमि १,३६४. ਸ-**ਸ**थन- ੧ਕਰ°.

प्र-मथितोस् (ः) जैमि २,२३७; २५६; तां ७, ७,१५.

प्र√मद्, प्रमद्त श १३,४,२,९७. प्रमाद्यति श ११, ३,१,७^२; का ३,१,४,४; तैआ ८,५,१; जैमि १, २०; प्र" माद्यति जैमि १, ३०२; प्रमाचेत् ऐआ २, १,१; ८५,३,३^५.

> प्रमन्दते श ७,२,१,११ ^६. प्रमत्ताम् गो १, ५, २४; प्रमदः तैआ **७**,११**,**१. प्रमादयिष्यामहे का ४, २, ४,

प्र-मत्त- -तः शां २६, ३; २७,१; का ४, २,२,२४; जैमि ३,७३; हुशा ३८:१५; ष १,६,७;-त्तम् शांआ १२,६; -तस्य जैमि ३,

٧¹.

a) वैप१ द्र.। b) $^{\circ}$ सु: इति K.। c) = ऋ ५,१५,१; वैतु. भा. प्रवेधसे इति समस्तपदिमिति सा., भा. [पक्षे] च प्र [आरब्धम्] इति किछ. इति । स्वररिहतः पाठः थिन. शोधः (तु. ऋ.) । १प्रयतेमा टि. इ. । e) =सपा. आपश्री ९, १०, १७ । माश्री ३,४, १० निहितम् इति आश्री ३,१०,१६ प्रहितम् इति च पाभे. । f) नित्यार्थे द्विरुक्तिः (तु. सा. [तां.]; वैतु. सा [तै.] प्राथम्ये प्रकर्षे च प्र-द्वयम् इति) । प्राप्त इति शोध: (तु. पा ८,१,३) । g) =वायु-गण- । h) स्त्री. ङीष् प्र. (पा ४,१,४८) । i) शानजन्ते उप. प्रकृतिस्वरः । प्र मं \circ इति मु ॥ . शोध्यः । j) =साम-विशेष- । $\langle \underline{y} | \underline{H}$ हिं \circ ठाय (ऋ ८, १०३,८) । k) पामे. वैपर प्रमुन्दते टि. इ. । 1) सपा. श ३,२,४, ६ धमोद° इति पामे. ।

१६८; लुझा ६६: १५; -ताः जै.म २,४२; -त्तानाम् शां१२, ३; जैमि ३,३५४; गो १,१,१३; -तौ जैमि २,२३५⁸. [°त्त-१अ°].

प्र-मदितब्य- -ब्यम् तैआ ७, ११,

प्र-माद- -दात् गो २,२,५. [॰द-

प्र-माद्यत् - वन्तम् तेआ १,३१,५. प्र-मय- प्र√मी द्र.

प्र-महस्^b- -हसा तै २,४,६,४; जैमि ३,२४४.

प्र√ंमा>प्र-<u>मा</u>ष्- -मा श ८, ३,३, ५^२; ७, ४, ९^०; तैआ ४, ५,५; जैमि ३,३५३.

प्र*-माण°- -णम् तैशा १,३,३;१२,

प्र-मित- -तः श ८,३,३,५; -तम् शांआ ३,३;५.

प्र√मि,मी,प्रमीयते ते १,४,६,५;६, ८,३; तैआ १०,६४,१³; प्रमी-यते ते १, ६,८,९; २,३,९,२; तैआ२,१९,१³;६,११,२व;प्रमी-यते काअ २१:८;९; कापि ६८: ५-९; जैमि १,२;९२; ३१०; ता २,२,२;१५,३; ३,६,३; ५, १०,३;६,६,१५;१०,२;९,८,३; १७, १२,२; सा २,४,६;७; गो १,१,३९; २,२,१९५; ३,६; प्रमीयता ते १,४,१०,१०; २६,४; श ४,१,२,१०°;१३,१, ४, ३; आ १; जैमि १, ११२; ता १६, ९,२; ष १, ७,१; प्र" मीयता ह तै १, ४, १०, १०; प्रमीयन्ते जैमि १,३२७; ष ५, ३, २; प्र"मीयन्ते जैमि ३, ७९; प्रमीयेत शांआ १२,४; तै २,३,९,१; जैमि १,९२;३४५; तां ६,१०,१; ९,८,१; मं १,५, १२; गो २,२,१९; प्र"मीयेत तै १,६, ३,६; प्रमीयेरन् तै १, ६,८,९; सा २,२,१.

प्रमिणुयात् सा ३,४,७ t .

प्रमिनाति का ४, २, २,१ 2 ^p;
२३;२४;२,३,१२ 2 ; प्रमीणाति

हा ३,२,२, १९ 3 ;२४ 2 ;३,३,
१३ 3 8; प्र(मिनन्ति) ऐ५,१६ h ;
प्रमिनाम ऐ७,८; प्र m समिनाः
तै २,५,४,३.

प्रमेष्यसे ता ६,६, १५; प्रमेष्ट गो १,५,२४. प्र-मय - -यः जैमि १,३१०.

प्र-मयु^b- -युः का ७,५,१,५. प्र-मायु¹- -युः ष ४,१,७;८.

प्र-मायुक,का¹ - -कः ऐ३,११;४४; श १२,२,२,४²;७,३,१६;१४, २,२,४५,तै१,३,१०,६;१०;६, ८,८²;९,२⁴;३,३,८,१;²; जैम १,८७; १००; १०३; १७६; २५५;३०१; तो ७,१,९; गो१, ४,२०⁴;-कम शांआ १२,४;६; श १४, ४,२,१९; तेआ ५,८, श १२, १,१,५; तै ३.२,८,९; जैमि १, ८५; २, ३७२; ३, १०^२; तां ५, १०,२; प ३,७, १६; गो १,४,५. [°क,का- १अ°].

प्र-मिुबे^b श १३,४,२,१३.

प्र-मीय- १अ°.

प्र-मीयमाण- -णः ते १, ३,१०,२. प्र-मेतोस् (ः) तं १,३,१०,१०;३, २,८,८.

ेप्र-मेय - -यः जैमि १,३३८.

प्र \sqrt{H} क्, प्रमीविति श ५, २,२,१९; २१;४,४,२५; का ६,२,३,१२; प्रमीवेत् गो २,१,४ k .

प्र√मुच्,ङच्,<u>प्रम</u>ुमोक्तु तैआ ३.११, १९;१३.

> प्रमुद्धति श २,१,४,२३¹; ५,२, ४;4;90;9६⁴; २२²; २३;४9; ६,२,२;४^२;९;१०,**३**,८,**५,१०**; 5,9,29; 8,4,4,4;99;4,2, ५,१६;३,५,२५;१२,७,२,१७; का १, ५,१,३-५;७; ८; १४; 953;39; 35; 5,3,9;3°;4; 8,9,9,95; 4,4,3,3°; 6,9; २,२;३,४; प्रमुद्धन्ति श २,५, २,९; काअ ७:१; प्रमुखतु ते३, ७,१२,१; ६; तंआ २, ३, १; प्र ... मुल्चातु मं १, २, ३; ४; प्रमुखताम् तेआ २, ४, १; प्रमुरुचस्व कैमि १,२२८; लुशा ६४:३; प्रसुख का ४,८,४,१८; प्र ... मुल्च का २, ७, ३, ४; प्रामुञ्चत् शां ५, ३; श २,५,

२६, ४; श ४, १, २, १०%; १३, १, १, १, १, १, १, १, १, २०१; काः प्रामुङ्चत् शां ५, ३; श २, ५ a) स्त्रीचर्यं प्रमत्तौ इति सतः पाठस्य स्थाने? С. [तु. ते १४७ टि.] ध्यांप्रमत्तौ इति शोधं संकेतुकः? b) वंप१ द्र.। c) गस. उप. उप्रदुरतं प्रकृतिस्तरम्। d) पाभे. वेप१ म्नियन्ते शौ ८,२,२४ टि. द्र.। e) सपा. का ५,१,२,६ प्रः मिन्ति इति पाभे.। f) थातोः माने वृत्तिः। g) सपा. प्रमिनाति <> प्रमीणाति इति पाभे.। h) वेप१ प्रः मिन्ति ऋ ६,६७,९ टि. द्र.। i) =प्रमयु-,=प्र-मायु-,=प्रमायुक-। j) С. (ते ११५) प्रमीयते इति १ k) ВІ प्रमृ. प्रमीयत् इति १ l) पाभे. १ २५५ g द्र.।

२,३;७;३,१; ६,३,४; ५,२,४. २; का १,५,१,३; २,१;६,३, ४;७,१,२,२; गो २,१,२१. प्रमुच्यते श ६, ७,३,८^२; ७,२, १,१५; का ४, ८,४,१८; ७,२, ४,१९; तैआ १०,१,१५; सार, २,९;२,१,९; प्रमुच्युन्ते शर्थ, ७, २, ९; प्रमुच्यन्ते का २,५, २, ५; प्रः मुच्यन्ते श १,५, ४,५; गो २,१,२१; प्रमुच्यामहे श२,५,२,२५; का १,५,१,२३; श १४,७,१,४१.

प्र-मुक्त- -क्तः श ७,२,१,१५;१३, १,६,२^२; ते ३,८,९,३;४^२;१२; २,९,१३,२.

?प्र-मुचन्⁴ तैआ २,६,१^७. प्र-मुच्य श ३,२,४,१४; १३,४,३,

१प्र-मुञ्चत् - न्चन् काकू १३२:५b. प्र-मुञ्चमान- -नौ तै ३, १,१,४. प्र√मृच्(हिंसायाम्), प्रमृच्यति जैमि प्र√मुद् प्रमोदन्ते ऐ २, १६; प्र… दन्त ऐ २,१६; प्रमोदन्त जैमि ₹,४०९^२°.

प्रमोदयति का ४,३,४,१३. प्रमोदयिष्यामहे श ३,२,४,६d. का ४,३,४,१३.

प्र-मुद्⁶ - - मुदः श १४,७,१,१११; गो १, ५, २४२; -मुदे तै ३,४,

<u>प्र-मुदित - -तः श १२, ७,३,२१.</u> ते ३,७,१२,४.

प्र-सुमोदयिषत् - - षत् का १,४,१,

प्र-मोदु⁶ - -दः^ह तै२,४,६,५;३,१०, १,१; ३^२; तैआ ८,५,१; -दाः तै २, ६,५,४; -दाय तैआ ६,

प्रमुख्यस्य तार,२,२२; प्रमुख्येत प्र√मुष्,प्रमुख्यात् ग १४, १,३,१६; का ७,३,१,१५.

> प्रमोबीः श ३, ३, १, १२; ९,४, २,१७; का ४, ३,१,११; तैआ ३,१५,१; तैआआ ५१.

प्र-मुक्ति - कीः, -क्ये ते ३, ८, प्र√मू चर्छ्, प्रामुच्छेत् श १०,५,३, ३-७;९;११.

प्र√मृ,मृ,प्र"क्रियते का५,१,२,६^h; प्रमृणीय तै२,५,२,३; प्रमृणीहि शां २८,६.

प्रमारयति श २,३,३,८.

२,१३८.

मोदन्ते जैमि २, ४०९; प्रामो- प्र√मृज्,प्रमृजेत् गो २, ६,१४. प्रमृणजानि गो २,६,१४. प्रमुक्षः ऐ ३, ८; गो २, ३, ५; प्रमुक्षम् ऐ ३,८; गो २,३,५. प्र-मृज्य श ३,२,३,२१.

श्रमुमोदियषति श ३,३,४,१८; प्र√मृण् >प्र-मृण्,णा- -णः¹ सा २, ६, ९¹; -णाभिः कापा ९६:७; तै १,४,८,६.

प्र $\sqrt{+ हुद्$ > ?प्र-सृदी k - -दी गे १, **४,**२०.

प्र-मृद्य जैमि १,११५.

प्र√मृश् , प्रमृशान् श १, २,२,१३; ३,३,४,६¹;८,१,६; का २,२,१, १०; ४, ८, १, ४; प्रसृशना शांआ १२,३^m.

प्र-मेतोस्,?प्र-मेय- प्र√मि,मी द्र. प्र-मोद्- प्र√मुद्द.

 $x \sqrt{g} > x - g - y + g + g$ >°दी(?)कर्वामह काप, ५,१,१०° प्र-म्रदे^p श ४,४,३,१९º.

प्र√म्लुच्, प्र'''म्छोचतः श ८, ६, 1,96.

प्र-म्छोच(त्>)न्ती - -न्ती श ८, £,9,9c.

प्र-यक्ष^e->°क्ष-तम- -मम् ऐ१,२२. प्र√यच्छ्,यम्, प्रयुच्छति श ५, ३, 4, ₹0; **१०**, २, ६, ५^२; **१४**,४, ३,६; का २, ६, ४, १५; ६, २, १, १६; ७,२,४, २२; ३, ४, १९ ; तै १, ८, २, १; २, १, ३, ७; द्रयच्छति श १, ३, 9,८^२; ३,३;७,२,१७^२;२०; २, ६,१,३३^२;४,९^२;३,१,२,९;२, 9,32; 2,98;3,9,6; 2,9%; ३,९;४,३,२२; ५,३,१३;७,४, ११;८,५,९; ४,३,५,१८; २०; ५,३,५,२८; २९^२;३०^{२०};४,२, ۷; ۲,94-98; ۲,4; ٠-92;

a) कमुल्-प्रत्ययान्तं सत् प्रमुचम् इति स्थात् (तु. भा.) । b) पाभे. वैपरे विचृतम् शौ ६,११९,२ c) सपा. जै १६६ प्रामो° इति पाभे. । d) पाभे. पृ १००५ / इ. । e) वैप १ इ. । f) सपा. मा३०,६ प्रमुद्दे इति पाभे. । g) सपा. ऋ \mathbf{e} , ११३, ११ प्रमुद्दः इति पाभे. । h) पाभे. p १००६ e द्र. । i) तु. वेप \mathbf{e} ; वेतु. उ. म. [मा १७,३६] प्रमृ. प्रमृण्-> यनि द्वि३ इति (तु. पामे.)। j) पाभे. वैपर प्रमृ<u>णः</u> मा १७,३६ 1) सपा. का 8 ३, ४, ३ हिनुसन् इति पामे.। m) प्रशमनतु इति आन. भ्रेषः k) पाठः? n) च्य्यन्तं द्र. । यद्योगे वा. स्वरः? तु. का ४,८,२,६ कूरी हुर्नेन्ति इति । <>ेंदे कर् \circ इति पाभे.। p) गस. उप. केः प्र. उप प्रकृतिस्व श्रा q) पाभे. पृ १९९ f इ. ।

६,4,२,२१; ८,५, २,१७;६,२, 8; 9,7,9,96; 3,7,5; 4,7, 93:88, 9,8,8;6,8; 3,4,8; १४, २,२,३८; ४२;३,१, २४; ३०;९,४,१८;२८; का १,६,४, **९;२,२,४,५;४,** ४, ४; ५; ६, ४, १६; ३, २, ३, ३; ७, ४; 8, 9, 7,5; 2,9,28°; 3,9, ७; ९; ५, ३, १३;७, ४, ८; ८, १, १ ; ३; ५, ४, २, १२; **७**,२,४,२२⁴: ३,२,८;४,१४– १९; ४,१, ५-१२; काउ ४७ : ३;५; ते १,१,३,९३; ३,६,७; **६, ३,१०:७.२,४:५: ६.४: ८:** १०,५र:८,२,१: प्रयच्छति ऐ२, २७; ऐआ ५,१,४; शां ३,५५; **६:४,२; १३,६;१६;५; १७,४:** ३०. ४;५; ८; जैमि १, २३३; २५०;२७४;२७८;२,२४२;४५: ×; ३,३८४; तां ६,१०,१८:७, ३, २६; ११,५,२६; १७,९,२; सं ४; प्रः थुच्छति शां ५, ७; श १,७,२, १७; का २,६,४, १५; जैमि २, २६५; गो २,१, २५; प्र(यच्छसि) जैमि३,१५९; प्रयुच्छन्ति श६,६,४,४; प्रयच्छ-न्ति श २, ६,१, १४; ३,६,३, १४; १३,८, ४,७; का १,६,१, 99; २२^२; २,३, २,४;४,४,५; 8, 3, 9, 33; 3, 98; 94; ₹, 9, ८^b; ₹,9४; ४, २,९^२; ५, २, ११; ६, ३, १०;५, ७, ४, ३; ते १, ४, २, ४; ७,३, १;४,१; प्रयच्छन्ति ऐ ३,४०^२; शां २८,७; तां ६,५,१४; १९,

३, २; प्र^{...}यच्छन्ति^c श २,३, ४, ३७; का १, ४, १, २६; प्रयच्छामि तै २,७,७,३२;४;५; ?प्रयच्छात् ° तैआ २,६,२; जैमि १. ३५०; २.३४३; ३६४; ३. १९१; प्रयच्छतु ते ३, १,१,९; प्र ... यच्छत् श ५, २, २, ११; प्र(यच्छत्) श ५, २,२, ११३; प्रयच्छताम् ऐ १, ४ ; प्र... यच्छताम् तैआ २,६,१; प्रयच्छ श ३, ५,३,२२; ७,४,१,४०; ८, ५, ३,१; १४,१,४,८;२,१, १५; ते २, २, १०,२; ३,१०, ४, ३^d ; जैमि १, २८६^३ ; २९८; २, १३९; ३,२; १०४; १०५^२; x; मं २, ४, १२;१३; प्र "यच्छ श ५,२,२,१०; जैमि ३, ३; प्र(यच्छ) ते ३, १०,४, ३ ५०: प्रयच्छत जैमि २, २५;३, ३६८; तां १७,१,१; प्रयच्छानि ऐ ६, ८; श ५, ५,५,३;४; ५; का ७, ५, ३, ३-५; जैमि ३, ३६६५; प्रायच्छत् ऐ ४,७:२५: ८,२२; शां १८,१; श ५,५,५, ₹;४;५^२; ६,५,२,२१^२;७,४,१, ४०²; ८, ५, २, 9; ३,9; २²; ९, ३,२,६; **११**,१,८,४;३,३,१^२; १४,४,३,१;४; ६,३,२; का ७, ५, ३,३; ४;५^२; ते १,३,२,६; २,२,४,३;३,८,१४,१; जैमि १, ११७; १८५; १८६^३; १९२; 453; x; 2, 24"; 935; x; ३, २;३; ९३;×; ता ६,७,१९; ७,२,१; ५,२; ८,१,४;५;३,१; ८, १४; ९,१,३५; १२,१३,४;

५;७; **१३,**४,१; १७^४;×: लुशा ९९:५:सार्,१,६,८:१५:१७; व १,७,२;२,३,२:४,२,१:गो१,२, २०१;२११;३,५;५,८;प्रायच्छन् ऐ8,9; शांआफ, 9°; श१,६,४, ६: ८,६,२,٩;४; **१४,**٩,٩,٩४; का २,६,२,६: ५,७,४,२; तं२, १,१,२; ७,५,१; कापू ८६:६३; ७३; जैमि १,७३;१५५४;३५८; २, २६; १८२;×; ३,६४;१०४; ×; ता ४.१०,१;७,५,२०;१०, 7;904; 6,6,90; 80,97,7; १७, १, १; छशा १५ : ११; प्रयुच्छेत् श १,७,२,१३; ३.८, १,८; का २,६, ४,१३;४,८,१, ५; प्रयच्छेत् तं १, ६, ३, १०; प्रयच्छेत् ऐ ६, ८; ८,८; कासं १३९ : १०; जैमि १,३५१;२, ६४:३.९३;गो२,६,५;प्रयच्छेयुः श ३,४,२,१५⁴;प्रयच्छेत शर्ध. १,१,८; प्रयच्छेम श १४,१.१. ८रे; जैमि ३,१५९.

मु चेमुरे तैर,८,२,१; प्रयन्धि शांआ ४,११; मुयंसत ते २,८,

प्र-<u>य</u>च्छत् - -च्छते ते ३,१,४,११; -च्छन् श ३,८,१,५; तां १५, ५,२०; गो १,३,८; -च्छन्तम् ते ३,१,१,९.

प्र-यत,ता- -तः व ५,२,३; -तम् श १२,४,२, ३; ९; ते २, ५, ८,१२;८, ४, ६; ३,१,१, ६; ७,११,२[‡]; जैमि २,३३[‡];- तस्य ते २, ८, २,६; -ता ते ३,१, २,१०; -ताम् ते २,८,२,

a) पासे. पृ ४१४ f इ. । b) पासे. पृ ९७८ f इ. । c) शोध: वैप१ १प्रयुच्छन्तः शौ ६, १६२,२ डि. इ. । d) तु. सा. । e) पाठः! प्रायच्छम् इति शोधः (तु. कौड ३,१)। f) पासे. वैप१ सुकृतम् ऋ १०,१५,१३ डि. इ. । g) पासे. वैप१ प्रयुत्ती डि. इ. ।

२. [°त-१अः,सु°]. प्रैंयता(ता-अ)न्जलि"- -लि: तंआ २,१८,१.

प्र-यति- -तिः श १२, ८,२,३१; ते २,६,५,८;८,९,५.

प्र-यम्यमाण^b - -णान् तेर,४,३,१२. प्र√यज , मु · · यजे ° तैआ ३,१५,२; प्रभाव जाते ते२,४,३,५^a; प्रय-जताम् तै ३,५,१२,१; प्र'''यज श १,५,१,१६: का २,४,३,८. प्र(इयक्षसि) ते २,८,१,१.

प्र-याज्रु॰- -जः श ३,८,२,२५;११, २,६,४; ७,१०; का ३,२,१०, ४,४,८,२,१८; -जम् श १,५, ३,२५; ११,२,७, ११; का २, ५,१, १९; ४,८,२,१८; -जाः ऐ १,99;9७;२६; २,9८; शां ३,४^३;५,१;३;५;८; ७,१; १०, ३^३; श १, ३, २, ८; ५,३,१; ३; २,६, ३, ३; ३,१,३,६;८, 9; ₹^२; ४, 9**; ११,** 9,६, २५; २९; २, १, ५; ६,४; १०; ७, २७३; ४, १, १०; १२; १५; ३, १९; ७,२, ३; १२,९,३,९; का १,५,३,२,६,३,३,२,३,१, ८; ५,१,१;२;३,५; ३,१,१२, २४; २७; २, ४, ३; १०, ४; १०; ४,८,१,२^२; ४,१; ते १, ६,३,३; ६,६; ३,७,१०,४; गो 2, 3, 3, 90; 2,9,95; 29; २३; -जान् ऐ १, ११; १७२; शां १,२;३,४; १०,५;१८,१०; श १,५, ३, ३; ६, १, ९; २, ६, १, २३^२; ३, ८, १, ४;४, 8, 4, 982; 98; 8, 4, 9,

२२^२; का १,२, ३, १६; ५,१, २७; ६,१,१५^२; २,५,१,२;३, ६;**४**,८,१,३^२; ५,५,३,७^२;१२; ते १, ६,९,२;१०; - जानाम् ज्ञ २.२,३,२७;११,२,७,१२; का **१**,२,३,२३; ते ३,७,६,८; –जे शां ३,४३; श १,५,३,५७;१८; २२;२३;४,१२-१६;५,३**,**१६³; ११, २,६,४; का २,५,१,१४-96; 3, 99; 3,0; 40; 3,3 १,६,१,९०;१३; -जेभ्यः शर्, ३,२,८; ५,३,६;७; का २.३,१. ८; ५,९,४;५; ते ३,३,५,५;७; प्र-यत म √यच्छ् ,यम् द्र. २, ५; -जेबु शां १०,३३; १९, ६; श १,८,२,१७;२,२,३,२६; १३, ४, २, ८; ११; १४; का १,२,३,२३; २,७,४,१३; - जः प्र√यभ्>प्र-यप्स्यृत्०े - -प्स्यन् ते२, शां ३,५; श १,५,३,३;६;१७; **६,१,१९;** २,५,२,३०;३,८,१, ४; ११,२,७, २६; का २,५,१, २;४;१५^२. [°ज - १अ°,नवन्°. स म°].

प्रयाज-भाज्- -भाजः शां ३,४. प्रयाज-वत् - - वत् ऐ १,११^३. प्रयाजा(ज-अ) नु (> नू f)-याज्^e--जाः ऐ १,१७; शां १, २; ४; १८, १०; श १,४, २, ८, २, १७; **१४**, २,२, ५१^२; का २,४, १, १०; ५, १,१८; ७, १, ९; ४, १३; ८, २, ५; कासं १४०: १; गो २,१,१९: -जान शां १,४;३,३; श १,४,

२,१७;५,३,२३; ७,३,११; ८, १,९; का २,४,१,१०;५,१,१८; ७,१,९; ३,७; ८,२,५; -जेभ्यः शां १,४,५,७, ते ३,३, ५, ५; गो२,१,२४;-जेषु तै१,३,१,६; -जैः शां ७, १; -जी शां १,४. प्रयाजा(ज-आ)हति - - तिभिः ऐ १,८8.

२,५,२,३०; ३,८,१,४;२,२५; प्र-यज्यु - -ज्यवः ऐआ १, ५,३; शां २५, ९; शांआ २,१८; -०ज्यो तै २,८,१,२. [°ज्यु - दीर्घ॰].

१॰, ४; गो १,३,९; -जेन श $\mathbf{y}\sqrt{\mathbf{u}_{\mathbf{q}}} > \phi \mathbf{y}$ -यतमान $^{\mathbf{b}}$ - -नाः तै **.**२,८,२,२.

प्र-खत्- वे(प्र√इ) इ.

ृष्ठ्रयताभिरक्ता^ड तैआ ६,५,१.

प्र-यति - प्र√यच्छ्,यम् द्र.

प्रयती- प्रे(प्र√इ) द्र.

8, 8, 4.

प्र-यम्यमाण- प्र√यच्छ्,यम् द्र.

प्र-यवण- प्र√यु इ.

प्र $\sqrt{24}$ > प्र-यास् h - -साय i तै३,९, ११,२; तैआ ३,२०,१.

प्रयस्⁶- -यः शांश्रा ७, १४; ते ३,६, ४,१; -योभिः श ४,१,३,१९; का ५, १, ३, १३. [चस् - स॰]. प्रयस्-वत्¹— -वत् आ १, ३९१^२; ४५९; जंआ १,४५९.

१७; ५, ३, २३; ७, ३, ११; प्र√या,प्रयाति श६,८,१,३९; प्रयाति श ६,८,१,८;१५; प्रयन्ति तेइ. ७,१,२; प्रः यासि ऐ ५,१६; श २,६,१,३८;का १,६,१,२५; प्र(यासि)तै२,८,१,१;प्रयातु ऐ५, २१;शां२६,१०; प्रयाहि श८,६,

a) विप. । बस. पूर. प्रकृतिस्वरः । °िटः इति पाठः ? b) गस. उप. स्वरः प्रकृत्या । c) तु. भा.; वैत्. सा. प्रः वन्दमानः इति । d) सपा. ऋ ७,१००,१ प्रः युजाने इति पामे. । e) वैपर् इ. । f) ते. पाठः । g) पाठः शोधः वैप ४ द. । h) घजनते थादि-स्वरः । i) पामे. वैप १ द. । j) = साम-विशेष- ।

३,२१^२; प्राप्ताहि श ६,८,१, ९^२; प्रयात जैमि३,१२०²; लुशा २५: १५;२५; प्रयायात् ते ३, ७, १,१; प्रयायात् श ६,८,१,८; प्रयायात् गो२,४,८; प्रयायुः ते ३,७,१,१.

प्रययो जैमि १, ३३८; प्रययुः जैमि ३, ७३; छशा ३८: १३; प्रो(प्र-छ) अयासीत् जैमि ३, १८८; तां १४, ३,४; प्राया-सिष्टाम् ते २, ६, १०,२; ३, ६, १३, १; प्र(अयासुः),(प्र) अयासुः जैमि ३, १७४; प्राया-सिष्ठुः जैमि ३,१२२.

प्रः यापयति जैमि १,८४; प्र ः यापयेयुः श ११,८,१,३.

प्र-या- -याम् जैमि २, २६.

प्र-याण- -णम् श ६,३,१,१८; ७, २,४; ८,१,३[†]; जैमि २,३६; लुशा २५:१५;२६: १. [°ण-त्रि°,पुनर्°].

प्र-यात् - - यान्तम् सा ३,६,५ प्र-याप्य - यथाकाम°.

 ϕ प्र-यामन् - मन् जैमि ३, २०८. प्र-याय श ६,७,४,९ 3 ,१५.

प्र-यास्युत् - स्थन् श ६, ८,१,५. प्र-यियासत् - सन्तम् श १४, ७, १,४४ $^{\mathrm{b}}$.

प्र√यु,प्रयोति श ३,८,३,२४; ६,५, १, ९; १२; का ४,८,३, १३; प्रायुवन् जैमि २,२०८५;२०९३; प्रयुयात् जैमि १,३२२; ३३६. प्रः युयोतन में १,६,१४, प्रायोषीः लुका ४३: १४.

प्र-यवण- काम°. प्र-यावम् १अ°. प्र-युत् - -युतः जीम २, २०८; - - व्यु : तै ३, ७, ९, १; जैमि १, ७९; - युद्धयः तै ३, ४, ५,१^а.

१<u>प्र</u>-युत° – -तम् श ३,८,३,२४; का **४,८**,३,१३.

२प्र-युत⁶ - - तानि तैआ ३, ११, १०; जैमि २, ७३^९; गो १,५, २३; - ताय तै३,८,१६,२; - तः तां १७,१४,२.

प्रयुत-याजिन् - -जिनम् तां १७, १४,२.

प्र-युत्ति - -ती तैआआ ६०. प्र-युत्य का ४,२,३,१६1.

प्र√युँच्छ,प्रयुच्छसि श ४,३,५,१२; का ५,४,२,६.

प्र-युच्छत्- १भ°.

प्र√युज्,प्रयुङ्के ते ३, ३, ९,१२९; ९, २,२९; प्रयुक्ते श १,८,३, २७^२;३,१,४,१२;६,६,१,१५– २१; का२,८,१,२४;४,१,४,६; १०,७,४,३,१; तै १,८,४,३, 3, २,५,३; ६,२; ३,९,१२;८, २३,१;प्रयुङ्के शांध,४-११;५, १; तां १३,१०,५; १४,३,१६; ष ४, ५, ४; सं २; गो १, १, २२; ३९; २,१, १९; प्रयुञ्जुते का ५,१,२,१४;१५: जैमि २, ३८२; ३, २९५; तां ५, ७, ६; लुशा ५२, २०; प्रयुष्कत-ताम्^{ष्ठ} जैमि ३,२९५; लुशा ५२: १२; प्रायुङ्क ते १,८, १, १; २, २, ११, १^२; २-४; ३,९, १,१;२,३; तैआ २,११,१३; तां **४,१,९**; ११,१३; <u>प्रायु</u>ञ्जल तै १, ५, ६, ३; तां ७, ४, २^४;

श्रुयुन्जीत श१३,३,६,६²; ते २, २, ११,१; २⁵;३;४; ३,९,१८, १; तेआ १, ३१,३-५; सा १, २,५;३,६; २,२,२;३;३,३; ४; ९;४,८;७,७; ३,१,३;७,१;७; ८; गो २,१,१९.

प्रायुक्षत ते १,६,२,२.

<u>प्र</u>युज्यते शां २६,३²; श %,५, ५,२;३;८;६,७,१¹¹; काष,६,७, १-४; तां ९,२,१७; ख४,७,३; गो १, ३,१६; <u>प्र</u>युज्येते श ६, ३,१,८; <u>प्र</u>युज्यन्ते शां ४,४;५, १; श ४, १,२,२५; २६;५,५, ८; का ५, ६,७,५; ते १,६,२, २; तेशा १, ३,३; ४,१; सं २; गो २,१,१९; <u>प्र</u>युज्यताम् ते ३, ०,४,१;१४; प्रयुज्येरन् सं २.

प्र-युक्त,का - -कः लुन १०६: ९; -काः गो २, २, १०; -कान् श ५,५,२,१;३-५.

प्रयुक्त-तम- -मः ऐ २,८.

<u>प्र-</u>युक्ति– -क्ति ते २,२,११,११,३^३; े ३;४.

प्र-युक्त्वा कारवा ८०: १२.

प्र-युक् - युक् श ३, १, ४, १२; - युजम् श ६, ६, १,१५; १६— १८; - युजाम् श ५, ५, २,१३; का ७, ४, ३,१३; - युके श ३, १,४,६; ११; १२; का ४,१,४, ६;९; १०.

प्र-युज्य गो १,१,३९.

प्र-यु(ज्य>)ज्या°- -ज्या ते ३,८, १८,१.

प्र-युञ्जत्- -अन् सा१,४,१६-२०. प्र-युञ्जान् - -नः शां ५,१; शांआ ११,८; से २; सा१,३,३;४;२,

a) पामे. वेप१ द्र. । b) $^{\circ}$ सुन्तम् इति सुपा. स्वरः ? c) वै ११ नि-युन्- टि. द्र. । d) स ग्रा. मा ३०,८; का ३४,१,८ प्रयुग्भ्यः इति पामे. । e) वैप१ द्र. । f) पामे. १७९ k द्र. । g) प्रपु३ । h) पामे. पृ २४६ j द्र. ।

६;१०;१**१**; ७,१६; २,१,५-९; 3, 4-6; 90; 8,9;4, 4;4,9; 4;94; 0,9-3;2,9; **3**,9,2; 90; 3,4;0°;0,8; 5;9,3;8; ५; -नस्य श २, ६, ३,१३^{२b}; -नाः छशा **४६** : १६^०.

प्र-योक्तब्य- -ब्याः दं २,४; सं २. प्र-योग- -गः शां २६, ३र, सा १, ७,१४; २,२,१; ३,१,२;३,५^३; गो २, १, १९. िंग- १अ°, पुनर्°, १पूर्व°].

⁴ म√रद्,प्र(रित्स) शां २१, ३. प्र√राध् >प्र-राध्य^d - -ध्यम् जैमि 3, २०३.

प्र-राधस् e - $> \phi$ प्रराधसः-सामन्--मानि आं,जैआ १,३८५-८६. प्र√रिच,प्ररिरिचे केंमि ३,३३८; प्र ं रिरिक्षे जैमि २,८४; प्र(रि-रिचाथे) तै २, ८,५,१.

प्र"रिच्यते तैआ २, १६, १, प्र-रिक्त- -कः जैमि २,३४; -कम् जैमि २,८४.

प्र-रिक्ति - क्त्ये जिम २, ८४.

प्र-रेक - - के ते २, ५,४,१. प्र√रुच,परोचते श १,६,२,३²; का २, ५,४,४^२; ४,२,३,२; प्रारो-चत श १, ६,२,४;३,२,३,८-११;११,२,३,७; का २,५,४,५; ₹,9,9२,२०¹-२३¹; ४,२,३, ३1;४-८;प्ररोचेत का२,५,४,४. प्ररोचिष्यते का ४,२,३,३¹. शरोचयत् ध१,६,२,५; का २, ५, ४,६; प्रारोचयन्त का ४,९, ३,२०; <u>प्रारोचयन् ऐ ३,९^२;</u> श ३,९,३,२८; तै २,४,३,७. प्ररोचयां √कृ, प्ररोचयांचकः श १, ६,२,३; का २, ५,४,३.

प्र √ रुज्,प्ररुजित ता २,९,२; प्ररुज- प √ ली,प्र "लीयते ऐ २,१४°; प्रली-न्ति जैमि ३,९६.

प्र√रुध,प्ररुरुधतुः जैमि ३,२३९; प्रारौत्सीत् श ११, ४, २,१४; १२,४,३,६; तां १३,४,११.

प्र√रुह्,प्ररोहति श ७, ४, २, १४; प्ररोहति जैमि १, ३२४; ३३३; ३३९;३४०; प्ररोहन्ति श ७,४, प्र√ॡ>प्र-लव्"- -वाः श १४, १, २,१३;८.७,२,१५; प्रारोहन तै १,१, २,५; प्ररोहेयः शांआ ९, ण;श १४,९,३, १५k-२०k. प्रारुक्षत् जैमि १, ३३३.

प्र-रुह्^d- -रहः ते २,५,२,२.

प्र-रोह- -हः जैमि ३,२१९; तां १, १०, १०; गो २, २,१४; -हाः जैमि १, ३४०; -हाय तां १, १०, १०; -हेण जैमि १ ३३४; ३३९. [°ह- त्रि°,मूल°°]. प्र-रोह(त् >)न्ती- -न्ती श७,४,

२, १४; तेश्रा १०,१,७,

प्र√रूप्, प्रारूप्यन्त गो २,६,११™. ेप्रत्वी" जैमि २,३७४.

प्र√लप् प्रालपत् ते २,२,१०,३. प्र-लाप- ऐतश°.

प्र√लिप्,∓प् ,प्रलिम्प्ति श २,४,३, १२⁰; जैमि ३,२४६.

<u>प्र</u>लिखिपु: श २,४,३,२; का १, ३,२,३.

प्र-लि(प्त>)सा- -प्ताः का १,३, 2,99°.

प्र-लिप्य सा ३,४,६.

येत श १४,२,२,५४.

प्र-लय^p- -यम् ष ४,६,२.

प्र<u>न्छायम्</u> रा ७, २,१,९^२; ते २,२, ٥,٤.

प्र-लीन- -नाः ऐ ५,२८.

प्ररोहति स १४,६,९,३३; ३४; प्र√ छुप्,प्रछ्छोप का १, १,२,१२५; प्रलुखुपिरे का ४,४,१,११.

३, १५; -वान् तैआ ५,४,५. प्र√वच्, प्रोचे श १०, ४, २, १; जैमि ३,१६९; प्रोवाच ऐ ७,१; १५;३४^४;८,२३^२;२९; ऐआ २, २,४^२; शां ७,४;२८,२;२९,२; ३०,१; शांआ २,१७; श १०, ६,१,२; १२,८,३,७; का ४,२, १,१७; तेश्रा ९,१,१;१०,६,१; ६३, १; जैमि १, २२; २,५६; ११३;३,३१२; सा ३,९,८; गो १,१,२८;३२;२,५;१५;३,१८; प्रः उबाच श १४.५,५, १६; प्र... उवाच श १४, १, १,२५; प्रोचतुः ऐ ७,३४; प्रोचिर श३, २,४,५; का ४,२,४,४; प्रवक्ता जैमि १,४२ ; प्र "वोचे तेआ १०, १,३%; प्रावोचत् कापू ८६: ३: प्रः अवोचत् जैमि३,१२७;

a) तु. राम.; वैतु. Burnell °नम् इति । b) पामे. पृ १९५ k इ.। c) पामे. पृ ३४७ g इ.। d) वैप१ द. । e) व्या. (आङ्गिरस-)। f) पुरा $^\circ$ इति Burnell पाठः शोधार्हः । g) $^\circ$ चे इति >चेति इति आर्षः संधिः । h) पृ ५६ f द्र. । i) पामे. पृ ८८८ a द. । j) पामे. पृ ७५७ e द. । k) प्ररोहे्युः इति मुपा. स्वरः? 1) पाभे. वैपर इ.। m) सपा. ऐ ५,११ मीप्यन्त इति पाभे.। n) पाठः प(र्त्व >)स्वा-> -स्वा इति शोधः इ.. (तु. वैप१ टि.)। o) सपा. परस्परं पाभे.। p) भाष.। q) प.भे. पृ ३२४ g द.। r) अबन्ते थादि-स्वर:। s) पाठः? प्र··वोचेत् इति शोधः (तु. पाभे., वैप३ प्रः बोचेत् मना १,३ टि. च) ।

लुशा३५:११; प्रवोचत् शां १८, ९; श १४, ५,५,१७; तै २,८, ९,५; ष ३,१,६; गो २,२,१३; प्र"वोचत् तैआ ४,११,८; ५, ९, १०; प्रावोचन् ऐ ६, ३४; का ४,५,१,९; प्रावोचः श ३,५,१, १५; जैमि २,४४०; प्रावोचा ३: ऐ ६,३४; प्रवोचः तैआ ४,११, ८; जैमि २,४४०; तां १५, ५, २४; गो २, २,१३; प्रः वोचः तै३,६,१२,१; प्र(बोचत) ऐआ ५, २, ३; प्राबोचम् ऐ ६,३४; प्रवोचम् ऐ ३, २४; ३८; ५, १७: ऐब्रा ५२,२; शां १५,४; २०,४; २४,२;२७,२; श ३,५, ३, २१; का ४,५,३,१९; तै २, ५, ४,१; मे २, ८, १५; <u>प्र</u>... वोचम् तैश्रा ६, १२, १; प्र (वोचम्) ऐ ५,१३; शां २३,७. प्रोच्यते जैमि २, १५५; ४३१; ब्रोच्यन्ते जैमि २, २९२. प्र"अवोचि शां २६,१५. प्रवाचयत ऐआ ५, १,५.

प्र-वक्तृ- १अ°.

प्र-वक्ष्यत्- -क्ष्यन् तैआ ७, ८, १.

प्र-वृँचन- -नम् तेआ ७,३,३.[°ननाना°,स्वाध्याय°].

प्र-वाक- सोम°.

प्रो(प्र-उ)क,का- -क्षः तेआ १०,

(प्र-उ)क,का - -कः तैआ १०, १०, ३; -कम ऐआ ३, २,१; शांआ ८,१^२; जैमि १, २९३; -का सं ३^२; -क्ताः जैमि २, १४७; -के ऐ ७,३४; ऐआ ५, १,५; -केभ्यः जैमि १, २२. [°क्त- १अ°].

प्रोक्त-सोम- -मः जैमि २,

४२४;३,१७,

प्रो(प्र-उ)कि- -किः जैमि३,२९².

[°क्त- पुनर्°].

प्रो(प्र-उ)चिव्रस- -वांसम् श ६,३,
३,१२²;१४.

प्रो(प्र-उ)च्य श १०,४,१,११; तै
३, १०,९,३; जैमि १,८४³;२,
१२२²; तां २१,१,१²; गो१,२,
१५.

प्रो(प्र-उ)च्य- -च्यः तै २,२,८,८;

-च्यम् जैमि २, २४. [°च्य-

२९०. प्र-वण णा^a- -णम् का ४,१,१,२^b; -णात् तैआ ६,११,२; -णाम् तै३२९८ (°ण- उटच° तदी-

प्रो(प्र-उ)च्यमान- -नम् जैमि १,

तै ३,२,९,८.[°ण- उदच्°, उदी-चीन°, दक्षिणा°, पदचादक्षिणा°, प्रागुदच्°, प्राच्°, प्राचीन°]. १प्र-वृत्ध- -वतः तंआ ६,१,१; जैमि २,३९१३; तां ४,७,६²; गो १, २,१६; -वतम् कां २०,२;२६,

जिस ३,८६.
२प्र-वत् व- -वत् शां २०, २^{१२}; २२,
१; २६, ८^४; १०⁴; जैसि ३,
१८८; -वता जैसि ३, २६०³⁶;
तां १४, ३, २४⁶; ९, ४०⁶;
-वन्तम् शां ९,२; -वन्ति शां
२२,१;९;२६,८;-वान् ऐ ३,४;
शां १५, २; २०, ४; श १,४,

प्रवती— -ती जैमि ३, १७७;
-ती: जैमि ३, १३;१६²; ५२²;
५८;१७४; १७५;१९४; १९६;
२९१; तां १५, ९,३; -तीम्यः
जैमि १,१८०;१८१; -तीम् शां
७,१०²;८,१;७;९,३;६; -तीषु
जैमि २,१६७; -त्य: ऐ १,१०;
शां ३,५; ७,८²; तां ११,५०;
१४,३,४;१७,१२,४.

प्रवद्-भागव⁴ - - वम् आ १,५५७¢; जैक्षा १,५५७ : तां १४,३, २३.

-च्यम् जैमि २, २४. [°च्य− प्रवति^९- -तिः¹ जैमि २,४३९.

प्र√वद्, प्रः वदित ऐआ १, २,९; प्रः (वदित) ऐ ५, १२; २०; शां १५,२; प्रवदित ऐ २,१५; श ७, ४, २, ३८; तैआ १०,१,१५ जैसि २, ४०४९; ३,१०४; प्रः वद्नित, प्रः वद्नित शं २९,१; प्रवद् जैसि २,४५; ४१८; प्रः वद् श १,५,१,१६६; का २,४,३,८; प्रः वद्म शां २९,१.

प्र "वदिष्यामि ऐआ ५,१,५; शांआ १, ८; प्रावादिष्म तेआ ४, ४२,५; प्रवदिष्म ऐ २,१५.

प्र-वदत्- -दत्सु शो २९,१. प्रवुदन्ती- -न्जी: तैआ १,४,३.

प्र-विदितोस् (:) ऐ २,१५. प्र-विदिष्यत् -- ध्यन् शांआ १,८. प्र-वाद -- दाः शांआ १२.५¹. [°द-निर्भुज°].

प्रो (प्र-उ) दि (त>)ता- -ताम्', -तायाम् ऐ २,१५.

a) वैप१ ह. । b) प्रागिव प्रवण्म > सपा. श ३,१,१,२ प्राक्प्रवणम् इति पाभे. । c) प्र॰ इति स्वरः १ d) विप. (१४-२ इन्दुक्त - प्राण- प्रस्.) । वैप१ द्र. । e) = साम-विशेष- । f) वैप४ द्र. । g) = कौशान्तेय । h) सपा. श १२,२,२,१३ प्रोतिः इति, गो १,४,२४ प्रेदिः इति च पाभे. । i) प्रः वद इति Web. पाठः शोध्यः (द्र. मुं. अच्यु. च) । j) वैद्य. K. (स्त्री. प्रश्) अपवादाः इति । मूको. तु उभयन्तिभः पाठः ।

प्र√वन्, प्रः वन्वे ते २,४,३,९०; ₹,७,९,६.

प्र√वप् (बधा.), प्रवपनते जैमि २, ३७४; तां ४,९,२२. प्रौष्यन्त ऐ ५,११ª.

प्रवयणतस् प्र√वे द्र.

प्र-वयस्- आह्वन°.

१प्र-वर्- प्र√वृ (वरणे) द्र.

२प्र-वर्- प्र√व(आच्छादने) द्र.

प्र-वर्यं-,प्र-वर्जन- प्र√वृज् द्र.

प्र-वर्तन-, प्र-वर्तिन्-, प्रवर्त्यमान-प्र√ वृत् द्र.

प्र-वर्ह,प्र-व्हम् प्र√वृह्द्रः

प्र√वल्ह्>प्र-वल्ह-> °ल्हक-> °िल्हकाb--काः ऐ ६,३३; शां ३०,७; गो २,६,१३३; -कानाम् गो २, ६, १३; -काभिः ऐ ६, ३३९; गो २,६,१३९.

प्रविहका-स्व- -स्वम् गो २,६, १३.

प्र-विहत्न असमीक्ष्य°.

प्र-वल्ह्य ऐ ६,३३.

प्र√वश्, प्र(वष्ट) तां ११,५,९°.

प्र√वस् (*यात्रायां)d, प्रवसति श ११, ३, १, ५; का ३,१, ४, ४; जैमि १, १९; गो २, १, १४; प्रवसन्ति तां १७, १, २; २, २, ३, २, प्रवसेत् सा १,५, १५; गो २,१,१४; प्रवसेयुः तां **१७**,२,१;३,१;४,१.

> प्रः वत्स्यामि श२,४,१,१०^२; का १, ४, २,५९ प्रवत्स्यामहै जैमि १, १९०; प्रावात्सीत् श

१,६,४,३; का २,६,२,३.

प्र-वत्स्युत् - -त्स्यन् ऐ ७,१२; शां २, ५; श २,४,१,३; का १,४, २,२;६^२.

प्र-वसत्- -सते शां २, ९; -सन् ऐ ७,२; श ११,३,१,६;१२,५, १,१; १३; का १,४,२,१०; ३, १,४,४; जैमि १,२०^२; -सन्तः तां १७,१, १; -सन्तम् ते ३, ११, ८,२;३. [°सत्- १अ°]. प्र-वसथ्व- -थम् ते १, १, १०,६. प्रो(प्र-ऊ)षिवस- - षवान् शां २,५; -षुषः श २,४,१,१४; का१,४, २,९; -षुषम् ^७ श १२,५,२,८. प्रोब्य ऐ ७, १२; शांआ ४,११; श २,४, १,६; १२; १४,९,२,८– १२; का १,४,२,३;७.

प्रो(प्र-उ)व्यं - -व्याः तै ३,१२,७,२. प्र√वह(बधा.),प्रवहति ऐआ ३,२,४; प्रवृहन्ति श ३,१,२, ११३; का ४,१,२,७^{२1}; प्रवहन्ति ते ३,६, १३,१; प्रवहन्ति जैमि१,२५०; २,४३८; ३,११२;३३८; प्रः वहन्ति गो १,२,१४; प्रवहताम् ष ३,१; प्रवह जां १७,१; प्रव-हतात् ते ३,७,६,२०; प्रावहत कापू ८६ : ८; जैमि २, २५४; प्रवहेत् जैमि १,२५०.

प्र-वहण- कन्या°.

प्र-बाहु^g- -हम् श १२, २, ३, १२; गो १, ४, २३; –हात् श १२,२,३,१२; गो १,४,२३. [°इ- छन्दस्°].

१ प्र-वाहण^d - -णः का४,६,२,१३;

तां १,४,४.

प्र-वाहम् जिम १,२५०.

प्रो(प्र-ऊ)ढ- -ढम् जैमि १, १३७. प्रो(प्र-ऊ)हिवस->प्रोहुषी- -षी

शां २७,१.

प्रो(प्र-उ)ह्युमाण- -णाभ्याम् ऐ १, २९^h; -णाय ऐ १,१३; का ४,

३,४, ११; -णे ऐ १,१३.

प्रौ(प्र-ऊ)ढ- > °ढ-रू(प>)पा--पा कागा ११८:६.

प्रौ(प्र-ऊ)ढि¹— -ढिम् जैमि १, ७८.

प्र√वा,प्रः वानित तैआ ६,६,२.

१प्रवातकाः¹ शांआ १२,५.

प्र-वाद्- प्र√वद् द.

प्र-वाह-, १प्र-वाहण- प्र√वह्द. २प्र-<u>वाहण^k- -णम्</u> श १४,९,१,१;

-णस्य श १४,९,१,७.

प्रावाहणिd- -ण्यः तां २,१६,५.

प्र√विच,प्र(विवक्ति),(प्र)विवक्ति जैमि ३,१७४.

प्र√विद(ज्ञाने),प्रवेद तैआ १, ३,२; २, १५,१; प्रवेद तंआ २,६,१; प्रवेद ऐआ ३, २,४; शांआ ८, ६; कास्वा ८२: १२; प्रवेत्थ गो १, १,३२; प्रविद्म ते ३,१,१, ७; प्र "वेत् शां २६,११.

प्रवेदयते तैआ ७,५,१.

प्र-विद्यस् - -द्वांसी ते ३,६,६,४. प्र√विद् (लाभे), प्राविन्दत् जैमि ३, ३३६; प्राविन्दन् जमि२,२९२. प्रविदत श १, ९, १,५; का २, 6,2,8.

प्र-वेद- १ग्र°.

b) वैप**ध द.**। c) पाभे. वैप१ मु वष्ट टि. इ. । a) पामे. प्र १०११ m इ. । e) द्वि १ संप्रसारणम् उसं. (पा ६,४,१३१); वैतु. Bw. प्रभृ. प्रोषुष- > यनि. इति । f) पामे. वेप१ प्रवृहन्ति टि. द्र. । g) भाष., नाप. । गस. घननते थादि-स्वरः । h) सपा. श ३,५,३,१६ का ४,५,३,१६ शांश्री ५, १३,२ आपश्रौ ११,६,१० माश्रौ २,२,२,१६ प्रवर्त्यमानाम्याम् इति पामे. । i) भाष. । j) पक्षे १к. प्रवादका-> -काः इति । k) =ऋषि-विशेष-।

प्र√ित्ध्, स्याध्, प्रविध्यति श ५, १, ५, १४ ; प्रविध्यति श ५, १, ५, १३;१४ ; का ६, २,१,७; प्राविध्यत् श ६, १, १, १२; प्रविध्यत् ते ३, ७,१,३; प्र विध्येत् शां ११, ५; गो २,३,

प्र-विद्ध- -द्वानाम् श ६, २,१,७; ७,५,१,१.

प्र-च्या <u>य</u> "- - मः स ५, १,५, १३; का ६,२,१,७; - माः स ५,१, ५,१३; का ६,२,१,७; - धान् स ५,१,५,१३; १४; का ६,२, १,७; तै १,३,६,३; जैमि २,

प्र-वि $\sqrt{$ विच् > प्रिव-विक्त- > प्र-विविक्ता(क्त-आ)हारं b ->॰र-ंतर- -रः श[्]र४,६;११,५४.

प्र-चि√वृत्, प्र(विवादते) सा ३, ५, ५º.

३,७,१,४; तैअ:१,२३,९;प्रवि-शति ऐ ४,२०; ७,१३; शां ७, १० ; शांआ ३,५ ; काअ ११: ५,१२:१; जैमि१,७,११;३३२; ३६२९;२,३;१८९;६७;३,३५०; ता २,१०,५;९,५,६;१७,५,७; १९, १७,३; २२,१७,३; प्र... विशति श १२,८,३,३१; प्रवि-शन्ति शर्,३,१,८;३,८,५,११; ९,२,७; १४,७,२,१३; ना १, 3, 9,32; 8, 6,8,95; 4,8, २, १३⁸; जैमि १, ५^२:६^२:१७; तां ९, १, १०; ष ५,८,२; सा ३,४,२: प्रविशामि श ३,२,१, ७; का ३,१,१०,२; ४,२,१,३; जैमि २, ४१८; प्रविश ते ३,७, ६,२३^b; तैआ ७, ४,३; काग्रह धरः रः मं १.५,१४; सा ३.८, ३: प्रविशत ऐशा २,४,२; जमि १, २८३: प्रविद्यानि श २, ३, ३, २; का ४, २, १,१९; प्रवि-शानि तैश्रा ७, ४,३; प्रविशाम ऐभा २,१,४; श ४,३,५,४; का ५,४,२,३; प्राविशत् ऐ॰२,८५; ऐआ २,१,४५;४,२५; शां १,२; शन, २,३, ८; ११:१४: २६: २७;३,९,२,१०; ६,१,१.१०; २, १, ३; ३, १,१०;२६;३१; U, ₹, २, 98; 8, 9, 9३; १०, १, ३, २; **१३**, १, १,४; २, ५,१;३; का १, २,३,६;९; १२;२३⁵;३,१,१०,२¹;४,२,१, २०; ५,१,१७; ९,२,१;२; ३, १०; ११; १३; १५;१७; ते १, ٩, ३, ३; ३, ६, २; २,9,२,

4; 2, 6, 94; 2; 3,3,5,2; د, ۶, ۷; ۹, ۶, ۶; ۵, ۹; तेआ १, २३,८; ५,२,३°;५०: ८. ६, १; जैमि १,७७;३५४; २, २६८^१; ३,१९: १६९;×; तां ६,५,१०; १२;९,२२;८,१,१०: १२, ५, २१; १८,९,१; लुगा ६७ : १८; मो १, २,२१; प्रा-विशन् ऐ ६,४३; ऐआ २,४,२३; श १, ३,३,१६; ४,३,५,५; ७; ८ : ٩, ٩,٩,٩٩-٩३; १२,८, ३,१; का २,३,२,१५;५,४,२, ३ ; तै ३, २, ५,१०; जैमि १, 1 683; 204; x; 3, 938; 234; ता २२,१७,२; गो २,२,७३,५, ६; प्राविशः तै ३, ७, ४, ८; प्रविदेशत् का ४, २, १,५; प्रवि-शेल् श ३, ८,५,९३; का ४,८, ४, १८ ; तैआ १, ११, ७३; प्रविशेत् मा १, ४,१; ३,९,१. प्रविवेश शांआ ध, १४५; श १, 9,8,94:90;2,3,9;4";0;2, २, ३,३; ३,४,२; ३,१,३,११; २,१,२६; ५,२,१; ३,१२;१८; ₹8, 5, 2,4-92; #1 ₹,2,3, २; ४, १,१; २,१,३,१८; १९; २, १,**१५**;२०^५; **४,१,**३,५;२, १, १९; जैमि २, २६५; प्रवि-विद्युः जैमि २,४१; प्रवेक्षामि सा ३,८,४: प्राविकत् व २,३, ४,२, १०,१, ३,३; का १,४, 9,42.

प्रवेशयति श १,९,२,३५⁴; का २,८,३,२०³; ते ३,७,१,१; प्रवेशय तैआ ४,३९,१;

क) चहु छुक्षेषपरिमित-] देश-। गस. उप. अधिकरणे घलन्ते थादि-स्वरः। b) ब्यु. पृ २२ j द्र. । c) ब्यु. पास. च वैपरे प्र "विवावृते दि. द्र. । d) पासे. पृ १६६ e द्र. । e) पासे. पृ १६ d द्र. । f) स्वरच्युतः पाठः थिनि. शोधः। g) पासे. पृ १७७ i द्र. । h) पासे, वैपरे प्रुपद्यस्व दि, द्र. । i) पासे. पृ ६५० k द्र. ।

प्रवेशयान् तां६,५,१०; प्रावेश-यत् जैमि ३,२५५; प्रावेशयन् तै १, ८,२, १; जैमि २,२४९; २५०³; ३,११७; तां २१,१,२; प्रावेशयम् जैमि ३,३५५. प्रवेशयां √कृ,प्रवेशयाञ्चकुः श ४,४,५,१३;५,४,३,१९; काष, ५,३,६;७,३,३,१७.

प्र-विशुत् - - शत् तै २, ६, २, २; - शन् श ३, २, १,२९; का ४, २,१,२१

प्रविशन्ती— -न्तीनाम् सा ३,७, १०.

प्र-विदय ऐ ३, १५: शां १८, ९; शांआ ४,१२;१३; ते ३,३,१, ५; तेआ १,३१,३; जैमि २,३; गो १,२,३

प्र-विष्ट, हा- - हः ऐ ८,२०; श १, 9, 3, 4; 6,3,94; 3, 9,3, २०; ३, ४,७; ४, १, २५; २, ५; ५, २, ४, १०; १४,४,२, १६; ७, २, १७; का १, ४, १, २४; २,१,३,१; ८,१,११; ३, 9, 90, 2; 3, 9, 2; 8, 9, ₹, 98°; ₹, ४, ४°; ४, 9, 9 4; 2, 2; 9, 2, 4; 6, 9, २, १०; ते **१**,२,१,२२**; २,**७, १५, १२; ३,७,५, ३; तैआ ३, ११, १, २,१४,३; जैमि १,७६; ३९; मं २,१,१४;२,१२; गो२, १,३; - ष्टम् श १२, ३, १,९; ते १, ३, ५,२;३; ३,७,६,१२; तैअ। ३.११,२;३;५; छशा **४३**: २७; -ष्टा स १, १,४,१४; का २,१,३,१७; ते १,१,१०,३;३,२,५,९; जैमि ३,३८४; मं १,७,१;२,२,१५; -ष्टाः स २,३.४,३४; ते १,५,४;३,७,४,३; ते १,७,४; जैमि १,९७; ३.३२; -ष्टान् तां ९,१,१; -ष्टाम् ते १,२,१३; -ष्टम्यः स २,३,१,६; का १,३,१,४.

श्विविष्यामि° तां १,३,६. प्र√वी>प्र-वी(त>)ता- १अ°.

प्र-वीयमाण- -णम् जैमि ३,२४. प्र√वृ(वरणे),प्रवृणुते शां २८,४;

प्रवृणीते श १, ३,५ ३,५,१,४; का २,३,३,२,४,३,३^२;४,१; प्रवृणीते श १, ४,२,३२;४९;५, 9,8°; 8°;90°; 93; 2,4,2, ३०; ६,१, २३^२; ३,४,४,१०; ७,४, १०; ध,६,६,५; का १, ५, १, २७; ६, १, १५; २, ४, 9, 3²; 3, 3²b; 4²; 4; 8, ५; ४, ७, ४, ६; ७ ; प्रवृणते का ५, ७,६,३; जैमि १,३६१; २, १६५; प्रवृणे श १,५,१,१; का२,४,३,१; शाबृणत वा १,२, ३, १^३; ३,३,१३,५,१,२०; **३,** ५, १,३१; का २,२,१,१५^३;३, २,१२; ४,३,९; ४,५,१, १७; प्रवृणीरन् ऐ ७,२५.

प्र(वृत) जैमि ३,१६^०; <u>प्रावृ</u>द्वम् श १,३,३,१३; का२,३,२,१३. १प्र-वर्^व- -र: ऐ ६,१४;-रम् ऐ७ ६, १४; -राय श १, ५,१,१^३; ३,७,४, ९; का २,४,३,१; ४, ७,४,७^३;५,७,४,७⁶;-रेगो १, ५,२१; -रेण ऐ ७,३१; श १, ५,१,२०; का २,४,३,९. [°र-नाना°].

प्र-वृत - न्तः श १,५,१,१४;९,१, २९; २,५,२, ३०^६; ३,८,१,१; का २,४,३,६; ८,२,१२;४,८, १,१.

प्रवृत-होम-> [°]मी(य >)या^६--ये शां **१८,**५.

प्रवृता(त-आ)हुति— -ती शां १०, ६^१७; -तीः गो २,२,१७.

प्र-वृत्य का २,४,१,४¹; ३,६¹. प्र-वियमाण- -णे गो १,५,२१

प्र. \sqrt{a} (आच्छादने)> २प्र-वर् 1 - -रा-णाम् श १४,९,१,१०.

प्रां(<्र)-वृरण^k— -णम् श १४,६, ११,३.

प्रा(<प्र)-वृत,ता- -तः ऐ ३,१९; श ५,३,२,३; का ४,२,१,३२; तै २,७,१८,२; जैमि १,१३८³; १७४⁸; तां १७, १२,५;१९,७, १; -तम् तां ८, ७, ७³; -ता तैआ ६,१२,१; ष ४,७,२;-ताः श २,४,२,३; ३,२, १,१६;३, ३,१२; का१,३,३,३; -तेन तां ८,७,६.[°त,ता- १अ°,किम्°]. प्रा(<प्र)-वृत्य जैमि१,११५;१७४;

२,१६८^२;४२२^२. प्रा(<प्र)-बृत्य- -त्यम् तां८,७,७.

-वर्^- -रः ए ६,५४;-रम् ए७ प्रा(<४)-वृत्य- -त्यम् ता८,७,७. २५; जैमि २, १६५; -रा३ः ऐ प्र√वृज् प्रवृणुक्ति श६,६,१,२२;९,

a) पाठः? भविष्यति इति शोधः (तु. तां १, ३, ७ अभूतः; С. च) । b) सकृत् प्रच्युत-स्वरः पाठः? यित. शोधः । c) पामे. वेप१ प्रः चष्ट टि. समावेशः इ. । d) वेप१ इ. । e) मैत्रावरुण्स्य प्रवर्ष्य >सपा. श ३,७,४,१० मैत्रावरुण्।य इति पामे. । f) सपा. का १,५,१२७ प्रस्तः इति पामे. g) विप. (आहुति-) । h) तु. शांश्रो ६ ९,१६ K. चः वेतु. वृत्ता इति आन. शोध्यः । i) सपा. वा१,४,२,५,५,१,११ यकः, उक्त्वा इति पामे, । j) =आच्छादन-विशेष- । k) गस. उप. करणे ल्युट् प्र. प्रकृतिस्वर्श्च ।

२,१,१८; तैआ ५,१,७;११,३; प्रवृणक्ति श १, २,२,७; ७,१, 99; &, &, 2,9;04; 19,9,2, 90; 88, 4,8,99; 88,9,3, १५: १७; का २, ६,३,६;८,१, 96,5,6,8, 95, 4,6,2,6; तैआ ५,६,१३,२,३३, प्रवृणिक ऐ ७,२६; शां८,३;प्रवृञ्जन्ति तां ७,५,६; प्रवृणजानि शांभ,६;७३; १८, १०; श ४,३,५,२०;४,१, ७^र; का ५,४,२,१२;३,८^र; गो २,१,२४; २५^३; प्रवृणजाम शां ५, ७र , श १,८,१,३८; का २, ७,३,२०; प्रावृणक् श १,३,३, १४, का २, ३, २, १४, प्रा-वृञ्जन् श ७, १, २,६;१०; प्र-वृञ्ज्यात् श १, २,२,७; ३,३, 98; 6,9,99; **१४**,२,२,४५; का २, २,१,६; ३,२,१४;६,३, ६; तैआ ५, ६, ३; <u>प्र</u>वृञ्ज्यात् श ३,२,४,१३^०,६,६,१,२२,४, 90; 82, 4, 7,3; 88, 7,2, ४४; ४६ ; ४७ ; तैआ ५,६,३; प्रवृञ्ज्याद् शां ८,३°; जैमि १, ४६;१२०; गो२,२,६; प्रवृब्ज्युः शां ८,७.

प्रवक्ष्यंति श १, ३, ३, १४; का २, ३,२,१४; प्रावाक्षीः ऐ ७, ₹.

प्रवृज्यते शां २,१; ८,७; तै २, १, ३,२; ३, २,८,५; तैआ ५, 90, 7; 97,9⁴; 78;38; <u>श</u>ा-बृज्यत श १४, १,१,१०९.

प्र-वर्ग - १श्र°

प्र-वर्ग्यं - -रमें: शां ८, ७; श ३,

¥, ¥, 9; €, २, 9, २२; २३ ; १०, २, ५, ४-८; १४, 9, 9, 90; 20; 26; 2,98; 94; २२–२४; ३, ३–६; १२^२; २६; २८;४, २;१५;१६; २,१, ३:४; ५:९; १६; २,१२; ^१३; २२; २९;४६; ५०; ३,१,१५; 94; 74; 74; 74, 77, 70 का ४,४,४,१; तैआ १,५,२,५, 9,62; 3,22; 8,8;4;62;6,9; ४;५; ११,१; **५;** ६; **१०,**६४, १; जैमि ३, १२६; तां ७,५, ६; गो २, २, ६; -र्ग्यम् ऐ ३, ४०; **श ९, २, १, १८**; २३^२; १२, १,२, १; १४, ३, १, १; १६; तैआ ५, १,७; ३, १; ७; `\$,9; **९;९,**9 **9^२; १०,२;** ११ ३; आ १, ४६५^a; तां ७, ५, ६; गो १,४, ७; ८; २,२, ६; - गर्यस्य तैआ ५, १, ५; -गर्याः श ९,२,१,२१; - ग्यें ऐ ३,४०; -ग्येंण ऐ १,१८; श ३,४,४,१; १०, २,५,३^२;१५;१२,१,३,५; १४, १, ३,१; का ४, ४,४,१; तैआ १, ५, २; ४,४,१;५,८, १२; ११, ३^२. िंग्य- १अ°. ब्रह्मौदन°],

प्रवर्ग्य-त्व- -त्वम् तैश्रा ५, १,५. प्रवर्ग्य-वंत्[®] तैआ १,३२,२. प्रवग्य-वत्- -वता गो २,२,६; -वान् श३,४,४,१;का४,४,४,१. प्रवर्ग्यों(रर्थ-उ)पसद् - -सदी श

१४,३,१,१;-सद्भ्याम् श ७, ३,२,9^२;९,२,9,9८^३,

प्र-वर्जन- -नात् श ७, १, २, ९; -नानि श १४,२,२,४७.

प्र-बृक्त,का--कः श १४, ३, २, २२-३०; तंआ ५,११, १; ४: -क्तम् रा ७, १,२,६; -क्ताम् श ७,१,२,१०.

प्र-वृजत् - -जत्स् शां ८,७. प्र-वज्य तैआ ५,७,८.

प्र-वंडय- -ड्यः तैआ ५,६,२.

प्र-वृज्यमान- -ने ग १४,१,३,१६. ८; ७,९;९,२³; ७;१०,२; ३९; प्र√चृत् , प्रवर्तते ते २, ६, १०, ५; गो १, २,९; प्रवर्तन्ते शां १३, ५; व ५,८,२;१०,२,गो १,२,९; प्रावर्तत तैआ५,१,५१; प्रावर्तन्त ऐ ४, १७; जैमि २, ३७४ ; तां ४, १, २; प्रवर्तेत

> जैमि १.३५३३. प्रवर्तयति तै१,१,६,८; ष ३,६, २;८,६; प्रवर्तयन्ति शां ९,३²; तां १३,४,१३; ९,२५; प्रावर्त-यत् जैमि २,१५५; तां १२,६, ६; प्रवर्तयेयुः श ३,५, ३,१७; शावर्तियाच्यत् जैमि २,१५५. प्रवर्तयां √कृ,प्रवर्तयां चकार श

> १,६,३,८; का २,६,१,५; जैमि

2,944ª. प्र-वर्तन- -नम् शां १९,५.

प्र-वर्तिन्- १अ°. प्र-वर्त्यमान,ना- -नाभ्याम् शां ९, रे; श रे, ५, २,१६⁸; का ४,५, ३,१६⁸; -नाय शां ७,१०.

प्र-वृत्h - - वृत् तां १,१०,९; गो २, २,१४; -बृते तां १,१०,९.

प्र-वृत्ता - -त्तः जैमि १,२८; -त्तम् तां ७,७,१०; -त्तस्य शां ५,१;

a) पांस. पृ ११६ g इ.। b) सपा. का $\mathbf{8}$,२,४,१० अभविष्यत् इति पांसे.। c) तु. अनुवाक्यं-। Web. प्रबुर्ध- इति (d) =साम-विशेष- । e) तुल्यार्थे वति: प्र. तत्स्वरश्च । व्यर्थेवत् इति पाठः(f) द्वस. अन्तोदात्तः । g) पाभे, पृ १०१३ h द्र, । h) तु. टि. अनु-वृत्- । i) प्रवृद्धादित्वाद् अन्तोदात्तः ।

गो २, १, १९; -ताः का ७,५, १७; -सी श ५,४,३,२४;२६; का ७,३,३,२२;२५. [°त्त-बहु°].

प्र√(ब्र>) बृद्य्, प्रवृश्यति तै २,२, १,७;३,२,१०,१; ष ३,९; प्रा-बृश्चन् श ६,६,२,११. प्रावृक्षत् जैमि १,६१.

प्र / वृष्, प्रावर्षयन् श १,५,२, १८; का २,४,४,८.

प्रा(<प्र)-वृष् a- -वृषः का ७, ४, ३, ५^{२b}; -वृषि श ७, २,४, २६; तै १, ८, ४, २; जैमि ३, 9052.

प्रावृष- आº.

प्र√वृ(,बृ'ह् (बधा.), प्रवृहति श प्रवोवाजाः गो १.५,२३ रे. ११, ५, ९, ७ँ; १२; का ५, ८, २, ५^४; ८; <u>प्र</u>वृहस्य श ३, ९, ४, २२; प्रावृहत जैमि ३, ४१२;१८४; श्राबृहत तो ७, ५, ७;८;१२^२; १६; १७; प्राबृहत्^८ शां ६, १०^३; ११; <u>प्रावृह</u>स्त श ११,५,९,४; का ५, ८, २, ३; जैमि **३,**४१^२;१७२;१८४. प्रववृहुः गो २,६,१३ र.

प्र-वर्ह- १अ°.

प्र-वृहेम् श १,३,३,१०^d; का २, ३,२,९^{२d}.

प्र-वृद- -दः जैमि २, ३५४; ३, ४१^३;-ढम् जैमि १,३६३.

प्र-वृह्य श ३, ८, ५, ८; जैमि १, **१५५**;१७**९**;२७८;**२**,४०९; तां ७,४,२;१६,४,१.

३,१३; सं २; - त्तानि गो २,२, प्र√वे, प्रव्यति श ५,३,५,१५°; प्र-वयति श ५,३,५,१५⁸; प्रवयति शौआ ४,६.

> प्र-वयण¹-> °ण-तस्(:) ऐ ३,१०; जैमि ३,१२.

प्रो(प्-उ)त- -तः श १४,६,६,१^३; ८, ७; ११; तैआ १०, १, ३; -तम् श **१४**,६,६,१; ८,३;:४; ६;७; तैआ १०, ६३,५; तो ५, २,२,१६,११,१; -ताः श १४, ६,६, १^२; - तेका ७, २, ४, १२^३. [°त - रथ°].

प्र√वेष ,प्रवेपयन्ति ते २, ४, ४,३. प्र-वेपानु - -नाय तैआ ३,१५,१.

प्र-बोद्धम् प्र√वह्द्र.

प्र√ट्यथ्>प्र-व्यथित- -तः छुशा ४३:२३.

प्र√व्यघ्,प्र-व्याध्— प्र√विध् द्र. प्र√वज्,पुः वजिति श २,४, १, ६; ्का **१**, ४,२, ३;७; <u>प्र</u>व्रजन्ति श १४,७,२,२५; गो १,३,१२. प्रवद्माज शांआ ६, १९; श ९, ४,४,१७; **११**,६,१,३–७;**१४,** ७, ३, २५ ; जैमि २, १५५; प्रवत्रजुः जैमि १, ७५; प्रावा-जीत् गो १,१,३३.

प्र-व्रजि(त>)ता- -ताः सा २,६,

प्र-व्रजिष्यत् - -ष्यन् शर्ध, ७, ३,२ प्र-ब्राजिन्- -जिन: श १४, ७, २, २५; -जिनाम् गो १,२,४.

प्र√डली,प्रः ःब्हीनाति तै ३, ११, ८,८; गो २,३,१८; प्र ः अब्ली-नात् श १३,१,८,१; म्(अव्ली-नात्) श १३,१,८,१; प्रब्ली-नीयात् गो २,३,१८.

प्राव्लीयत जैमि ३, २६७; प्रा-व्लीयन्त श ३,७, ३,२; का ४, ७,३,१; प्रब्लीयेरन् ऐ ४,१९. प्र-ब्लय- -यात् ऐ ४,१९. | °य-૧લ[°]].

प्र√शंस् (स्तुतौ),प्रशंसति जैमि २, ४०५,३,१८५२; तां ५,५,१३; प्र : शंसति जैमि २, ४०५; तां ५, ५, १३; प्रशुंसन्ति श १,२, ५,१६; का २,२,३,१५; ते २, ३, ५, ४; तैआ १०, ६२, १; प्रशंसन्ति श ३, ५,१,११,१४, ४,३,२४;६,८,९; तै २, ४, ३, १३; प्रशंसन्ति जैमि १,६९;३, २५२; ता १३,३,१९३;५,२७३; १४,३,२०; प्राशंसत् जैमि २,

> प्रशशंस श १४,६,३, २; जैमि १, २३, २४; प्रश्रदांसुतुः, <u>अ्ञशंसतुः ६ १४, ६,२, १४;</u> <u>प्रशंसिषः श ३,९, ४, २४;</u> का ४,९,४, २०; तां ८,१, ३; ५; यु अशंसिषम् ते २,५,५, ७; प्र : शंसिषम् ऐ ४,३; शां२५, ७^२; तै २,४, ३,१०; ३, ७,९, ६ ; तां ८,६, ६; प्र(शंसिषम्), (प्र) शंसिषम् जैमि १, १७८; प्रव : शंसिषम् तां ८, ६, ५;

c) ⁰बृ° इति आन. । d) सपा. काश्रौ २,७,२३ a) वैपर इ.। b) पामे. पृ ३०४ r द. । प्रबृहम् इति पामे.। e) सपा. का ७,२,४,१२ प्रोते भवतः इति, प्रोते भवतः इति च पामे.। f) =वस्त्र-विशेष-। h) प्र वो वाजाः (ऋ ३, २७, १) इति मन्त्रांशः उपचारमात्रेण ऋतु-देवान् g) विभ. (कम्ययित-[मृत्यु-])। आह (वेतु. AVL. °ज-विप.]>-जा: इति) । i) तु. ऋ१०,९६,१ आन. सा. च; वेतु. मैस् , अनु. भा. प्रः अर्वं इति शोधाईम्।

(प्रप्र)शंसिषम् जैमि १,१७६^३; तां ८, ६, १२ ; प्रप्र(शंसिषम्) जिमि १, १७६; तां ८, ६.११. प्र-शंसा° - -सा ऐआ १, २, २; श १४,४, ३, ७; जैमि १, २३५; ३२२;३३६; जैमि २.१५;२ - रं २७५;३५९; ३६७. िसा-स्वाध्याय°े.

प्र-शस्त^b- -०स्त श ६,४, २, ९; -स्तम् शां २२, ७; ते १, ४, २, २; तैआ ४, ५, २; जैमि १, ३२२: ३३६; तां १२,११, १४: १३,३,१९; -स्ताः ष ४, ४,८^२; -स्ते जैमि १,३२२. [%त- १अ°].

प्र-शस्ति- -स्तयः जैमि ३, २०५; जैमि ३,१७५: –स्तिम् शां २२, ९; -स्तिषु श ५,१, ४,६. प्र-शस्य जिमि १,२५९.

का ४,१,३,९

प्र√शस् (हिंशायाम्) >प्र-शस्--शसा ऐ २, ६, तै ३,६,६,२. प्र√शास्, प्रशास्ति श १४, ७, २, २४;८,८,१; जैमि २, २४; ३. ३०३^२; प्र"शाधि श ११,५, श्र[™] शास्त का २,४,३, १४^{२०}; प्रशाध्वम् गो १,१,२८.

प्र-शासन- -नम् स १,५. १, २६, प्र√ इच्युत् , प्राइच्योतयत् जैमि ३, ९,१,१४; ४,२,३,११; का २,

-ने श १४,६,८,९५.

प्र-शास्त् - - ० स्तः शक्ष, ६, ६, ६; का ष, ७,६,४; -०स्तः ऐ ५. ३४; शं १७,७; गो २,५,४; -स्ता ए६,१४; शां २८,५; तै३,१२, ९,४: -स्त्रा श ११.५, ५, ९; -स्त्रोः श ५,४, ३,५^२; का ७, ३,३,५^२; तै १,७,९,१.

आचाय°ेेेे.

प्र-शिष्टि— -ष्टिम् ते २, ४,६, १२. प्र-शिस- -शिषम् ते ३,७,५,११; -शिषा श ५,४,३,५^२; का ७, ३,३,५३ ते १,७, ९,१; गो २, 9,2.

-स्तये ऐ ५, २१; जीमे ३, प्र√शिख ,प्रशिंख्यात् ऐ ७,९º. १३७; -स्तिभि: का ६,१,४,६; प्रशुक्रीया- -यम् शां २७,२; -यस्य शां २२,९.

प्र√श्भा, मभा, प्रः शुम्भनते शां२१,

प्र-शाम °- -शान् श ३,१,३,१०; प्र√श्रु,श्रु, प्रश्रणीयात् का ३,१,१२,

प्र' 'शीर्यते जैमि २,३९३. प्र-शीर्णे- - जैस् का ३, २, ७, ३; प्रष्टुम् √१च्छ द्र. प्र-शीर्य श १,८,१,१३;३९; का२,

५,४; प्रशाध्वम् गो १,१, २८; प्र√का (=धु),प्रप्रः श्रण्वे ऐ १,१७; प्र√सज् ,ऊज् , प्रस्काति श १,७,४, श ६,८,१,१४; प्र " अइएवन् तैआ ३, १५,२^h.

७,३,९.

३५०.

४,३,१४, ८,२,७; ५,२,३,७; । प्रदन् -, प्रदनविवाक्-, प्रदिनुत्-√ पृच्छ द्र•

> प्र√इये>प्र-शीत- -तम्,-तेन श ९,१,२,२६.

प्र√श्वस,पश्वसिति ऐआ २.१,८. प्राश्वसीत् ऐ ३,२०.

प्रश्वासयति श १३,२,७, १२, प्र-श्वसितव्य- -व्यम् तैआ ७,११.

प्र-शिष्ट- -ष्टः जैमि २,१. िष्ट- प्रष्टिके- -ष्टिः जैमि१,२०१ रा: -ष्टिभिः श १३,३,३,९; ते ३, ८, २१, ३; जैमि ३,३६७; - ष्टिम् जैमि **१,**२०१;**३,५९**; ३१४^३; –ष्टीन् ऐ ८,२२; -ब्ब्बो ते १,५,१२. ५. [°ष्टि- दक्षिणा[°],सव्या॰]. प्रष्टि-युग- -गाय जैमि १, २०१: ३,५९. [°ग− अधि°,अभि°].

प्रष्टि-वाहन1- -नः ऐआ ३,१, १; शांआ ७,२;४; श ५,२,४, ९; का ७,१,२.९.

प्रष्टि-वाहिन्b- -हिनम् ते १,३, ६,४; ७, ९, १; -हिना तां १६, १३,१२; –ही ते १,३,६,४;७, 9,4;8,9.

 x^g . [°७, र्जा – अप्र°, स्वयम्°]. $|\mathbf{y}\sqrt{\mathbf{x}}\mathbf{z}>\mathbf{y}|(<\mathbf{y})-\mathbf{x}(\mathbf{z}^b>)$ ची^k- -चीः तै ३,१,२,३; १२. v, v.

१२,५,३,२,२,४; का २,७,२, ९; ७,२,१,१; ५; प्रसंजति श ४,२,५,१३,५,३,२,२; ४; का 4, ₹, 9, 9 ¢; &, ₹, ₹, ७¹; ७, ₹.

a) गस. उप. भावे स्त्री. कः प्र: तत्स्वरश्च । b) वैपर् द्र. । c) गस. उप. क्विबन्तं प्रकृतिस्वरम् (तु. P.W. प्रमृ.; वैतु. पा १,१, ३७ अव्यः इति; सा. किप. इति १)। d) पासे. पृ १२७ ८ द.। पृ १२७ b द्व. । f) वैपक्ष द्व. । g) पासे. पृ ३० f द्व. । h) पासे. वैप१ आ \cdots अश्रण्यन् टि. द्व. । i) सकृत् प्रशिद् इव ह इति संस्कर्तुः शोधितः पाठः द्र.। j) विभः (अक्वरथ-)। बस. । k) नापः (अप्-)। स्त्री. र्ङा $^{\mathbf{Q}}$ प्र. (पा ४,१,४१)। /) सपा. श ५,२,१,८ प्रसादयति इति पामे.।

१, १; ५; प्रसुजानि शां ३, ४: का २, ७,१, १८; ४,८,२,१५; प्र-स<u>व</u>ड- -बः श ५,१,५,२६^२; २,२, ३, ६; प्रसुजाम श ३, ८, २, २०; ३,१०; प्रसजेत् श १, ७, ३,२१;४,१२; का २,७,१,१८; २,९,

प्र√सद् ,पसीदामि तां १,३,४. प्रसादयति श ५,२,१,८%. प्रासीषदत् श २,५,२,२९; का **१,५,**१,२६.

प्र-सत्स्य(त्>)न्ती- -न्ती का थ. 6,2,9;8,2,2,6.

प्र-सद्य श ६,८,२,६.

<u>त्र-सन्न- -न्नः वा ५,१,१,१६; ६,८,</u> २,६; का ६,१,१,१०.

प्रसन्ना (च-अः)त्मन्b- -त्मानः तैआ २,२०,१.

प्र-साद्द⁰- -दात् तैआ १०,१०,१. प्र-सादि यायत् - - त्यन् श ३, ८, २,२;५,२,१,८.

प्र-साद्य लुशा ४३:२३; सा १,५,८. प्र-सीदत् - -दन् ऐ ३,३५; तां ८, 6,4.

प्रा(<प्र)-साद- -द: जैमि ३, १९७; -दम् ष ५,७,२.

प्र \sqrt{H} प् (पूजायाम्) $^d > प्र-सप्त-$ -प्तः ते २,७,१२,४^e.

प्र-सर्प-, प्रसर्वक-, प्रसर्वण-, प्रसर्वत्-प्र√सृप्द्र.

प्र-सलविं - -वि श २, ६, १,१५^३; ४१°; २, १५°; ७, ५,१,३७³; १४,१,३,३२; का १,६,१,११; २७३;२,७३

५-७; ९,२, ३,२१; १३,४,२, १२; का ६,२,१,१४३;३,६; तै १,५,१,३;३,१;३,२,५;६,६;३, २,२,१; -वम् तै २,४, ३,११; ३,१,१,८; २,८; तां २४,१५, २;३;२७,६,२^२;९,२^२;१७,२^२; -वस्य ऐ २,३८; श ११,२,१, ३; -वात् शां ६,१३; गो २,१, १; -वानाम् ऐ १,१६; ३०;७, १६; शां ५, २; का ७, २, ३, ११^h; तै १,७,४,२^h; गो २,२, ६; -वाय ऐ १,८ ; शां ६,१४; श १,५,१, १५;७,४,८; १४रे; २१;२,३,१,३७; ३८; ३,५,३, 90;92; 8, 5, 5, 6; 6; 4, 9, 9 ४;१५र,१६र, ६,३,३,८; का 8,3,9,28;20; 2,8,3,0;0, २,७;१०२;१४;५,७,६,५;६,१, १,४; १०९; २,१,८९; तै २,७, २,9;३,9; १५,9¹; - वे ऐ ८, ^{७१}; शां ६, १४; श १, १, २, 90; 3, 4; 2, 2, 9; 8, 8; 3, 9, २३,२४,७,४,१३,३,२,४,१२, 4,8,8;4,9,8; 0,9,9; 8,3; 9,8,3; 8,5,6, 6¹; 4,9,8, ४^२;२,२,१३;४,१७;३,५,१६; ६,३,१,३८; ४, १,१; ९,२,३, 922; 3, 8,90; 88,9,2,0; २,१,६; का २,१,२, १३९; ३, ३^२;२,१,१;२,३^२;४,१८^२;७,

२,१०; ४,२,४,९; ५,४,४; ६, 9,8;6,9,9;8,7;8,8,3²; ध, ७,६,४^२; ६,१,४,४^२; २,३,७; ७,१,२,१७;२,४,१३; ते १,३, 4,7;5,9²;८,२;७,१,९;९,३; २,६,५,२^२;३; ७,१३,५; ३,२ ٧, ٤, ٤, ٤, ٥, ٩, ٩, ٥, ٤, ٦, ٦, तैआ ३,१०,१;४,२,१;८,१;५, २,५; ७,१; जैमि १,७३; ७८; २, १३०; तां १,८,१; मं १,६, १८; गो २,१,२; १०; -वेन श १, ८,३,१^२-४^२; ५,४,३,८^२k; १३,४,२, १२; का २,८,१,१^२ -४^२; ७,३,३,८^{३k}; ते १,८,१. १, [°व- अन्न°, दीक्षा°,वाज°, सत्य°, सावित्री°].

प्र-सवस्- प्र√स् इ. े प्रसवि¹ शां १०,३.

प्र-सवित्-प्र√सू इ.

प्र-सद्य^m - -च्याः शां १०.२.

प्र√सह, प्र"सहते हैं मि ३, ९६. श्रसमाहिषे ते २,६,९,१; ३,५, 9.8.

> प्र-सद्य-> प्रसद्य-साgन् n - -िहने तैश्रा १,३१,६.

प्र-सहन्0- -ह्वने तां २१,१४,१८. प्रा($\langle y\rangle$ -सह् g --सहः g ऐ३,२२ q ; -सहा ग१२,७,१,१;८,३,१;तै २,४,२,७; तां ७,५,६;२१,१४, १८; गो २,३, १३-१५,५,६. १प्रा(<प्र)-सह->प्रासहा[₽]-

-हा, -०हे ऐ ३,२२^२,

b) पृ २२ j इ.। c) पृ ५३ d इ.। d) वैतु. सा. धा. समागमने a) गांभे. पृ १०१८ / इ. । बृत्तिः। e) एतदनु वैप**१ प्रसक्**त- इत्यत्र टि. यथायथं शोधोऽपेक्षितः। f) अस. ब्रन्तोदात्तः। शेषं वैपध द्र.। g) वैपर द. । h) पामे. वैपर प्रसवानाम् कासं ११,३,१ टि. इत्यस्यापि सनावेशः द. । i) पामे. वैपर प्रथमाय काठ ३७,९ टि. द्र. $|j\rangle$ पाभे. वैपर प्रसक्ते तै३,२,७,१ टि. द्र. $|k\rangle$ पाभे. वैपर प्रसक्ते तै१,७,८,१ टि. द्र. $|l\rangle$ प्रसलकि इति शोधः द्र. (तु. Рพ. प्रमृ.)। n) विप. (वैश्रवण-) । उस. णिन्यन्ते प्रकृति-स्वर: । m) वैपध इ.। o) विप. (इन्द्र-)। p) =इन्द्रपत्नी-। गस.।

भंप्रा-सह- फल्गु°. १प्रा-साह- जगत्°.

२प्रासाहº- भरद्वाज°,भरद्वाजस्य°, वसिष्ठ°.

प्र-सादैं- प्रमृ. प्र√सद् द. प्र√साध्>प्र-साधनb- -नः ऐ ३, ११; -नम् ते ३, ११, ६, ३; जैमि ३,८८; -ना काम ६१:

प्र-सामि शरे,९,१,९; का४,९,१,७. प्र-सार्ण-, प्र-सार्थ प्र√स इ.

प्र√सि>प्र-सिति - -तिः ते ३, ७, १३,४^a; तैआध,२०,३^d; -तिम् ऐ १,१९; शां ८,४; श १, २, १,१९^e;२१^e; ७,४,१,३३; का २, १,४,१८°; १९°; ते ३,२, का २,८,३,१६; ते ३, ३,९,९. प्र-सुप्-,प्र-सुस्र म √स्वप् इ.

8.9.9.3. प्रसिषच का १, १,१,३; २,४,

99:8,2,9,98. प्रसिच्यते तैआ १,३०,१;प्रसि-च्येत श १४,२,२,५४.

प्र-सिच्य शांआ ४,७.

प्र√सिध,प्रासेधत् तां १४, ३, १३; प्रसेघत जैमि २,४००.

प्र√सिव्, प्रसीव्यति श ३, ५, ३, २५: ६,9,२५. प्रा(<प्र)-सेव¹- -वी तां ६,५,२१.

प्र√स्र(अभिषवे)> प्र-सुत्^b— -सुतः

तां १०,३,९.

ष्र-सुत,ता - -तः ऐ ४, २४; श १, ६,३,६, ५,४,५,३,५,४,७,६, **६,४,१४; १०,२,५, १५;** १६; १४,५,१,३; का २,६,१,३३;७, ४,१,३; ५,१,२^३; तो २५,५,१: २; -ता तै ३,१०,१,२⁸; -ते शां ७,३;२८,४; श ३,८,२, २७;३, २९;४,१,२,६; ७;५,७,६; १२, ६,१,२; १४,३,१,२९; का ४, ٤,२,२१;३,१८; ٩,३,٩٥[°]; ٤, १,२,४; ५; ७,४, ८; जैमि २, १७७; १९३; ३,२; ष ३,१,८; -तेन तै ३,१२,९,७; जैमि ३, २: तां २५,१८,५,

प्र-सन्वान- -नाय तां ११,५,१. ६, ४^e; -त्ये श १,९, २,२०; | १प्रसुत¹ - नतात् जैमि १, १८;५०.

प्र√सिच्, बच्, प्रासिब्चत् श २,१,१, प्र√सुल्, प्रसुलामि तै ३,९,७,५1. ५^२; २, ४,९५; <u>प्रांसिञ्चन</u> का प्र√स् (बंघा.)^ь, प्रसवित काउ ४८ : 8²¹: 89:2.

प्रसौति शां ६,१४; श १,५,२, 9; 6,8,98; 6, 3,90; 2,4,2, ३0; ६,१,२३; ३,४,४, १०;७, 9,99;6,9,9; 4,9,9,94;4, १६;६,७,२,४;९,३,४,१; १३, 9,2,8;5,2,5; 88,9,3,93; का २,४,४,२; ७,२,१०;८,१, ९,४,७,१,९;६,१,१,१०;२,१, ८;७,२,३,२; ते ३,२,३,८; ८, ४,१; तैआ ७, ८, १; प्रस्वन्ति शां १९,५; प्रसुयात् शां६,१२ k. प्रस्यन्ते ष ५,११.

प्रसुवते¹ काउ ४९: २; प्र" सुवते^m का २, ७, १७, १; प्रसवति गो २, ५, ८; प्रसुव-न्ति श ५, २, २, ४; का ६, २.३.५: प्रसुवामिस तैआ २, ४,१९; प्रसुबाति ते ३,१, १,९; प्रसुवाति श ६,३,१,१५; प्रसु-वात् श १३,४,२, ६; १२; का ७, २,३,२; प्रसुवान् श ५, ३, ३, २; प्रसुव श १, ७, ४, ८; 982;4,9,9,8; 982-9 62;4, १६^२; ६,३,१, १९^४; का २,७, २,७;६,१,१,४;१०ै; में १,१, १र: प्र...सव श ९,५,१,५३रे; त्रासुवत श १,७,४,८; १४; ५, १,१,४;५,१६; का २,७, २,७; ६,१,१,४; गो २,२,१०;१४. प्रासावीत् श ६,७,२,४.

प्र-सवस्- सत्य°.

प्र-सवित् - -ता शां ६,१४; श १, 9,7,90; 3,6; 7,8,8; 4,9, 94;6,9,8;8,८^२;9४^४;२9**;२**, ३,४,३९; ५,१,१०;४,५; ३,३, २,१०;५,३,१०; ७,१,११^२;८, 8,93; 5,9,20; 3,98; 8,3; **છ**,૬,૬,७;૮;५,૧,૧, ૪^٢; ૧५^૪; **५,१६^४;३,१,७⁴;३,२;५,४;४,** 4, 6; 4, 8, 30; 6, 4,8,99; **१३**,४.२.६:**१४**.१,३,१३^२; का **१,४,१,२८,३,८,५,३,५,२,**१, २, १३; ३,३; २,२, ३; ४,३,

(a) = साम-विशेष-। b) वैपर इ.। c) प्रास. अन्तोदात्तः । d) पाभे. वैपर प्रसृतिः मै ४,९,१२ टि. इ.। e) पामे. वैपर प्रसितिम् मा १, २० टि. इ. । f) =[रथयुगसुषिरगतोभयपाइवी-] रज्जु- । गस. उप. कर्मणि बन् प्र. उपसर्गस्य दीर्घश्च (तु. पाका ३,३,१९; ६,३,१२२)। g) =क्रुब्णपक्षीया- रात्रि-। h) पाठः १ (प्र√स् 'प्राणिप्र'·>)प्र-स्त-> -तात् इति शोधः (तृ. सपा. शांआ ३,२ कौड १,२) । i) पामे. वैप१ प्रतिलामि टि. द्र.। j) पाठ श्र यद्योगात प्रस्वित इति क्षोधः दः। k) प्रस्यात् इति आन.। l) प्रपु १। m) प्रपु ३ (तु.सा.)। चादिलोपकृतः प्रथमतिङ्स्वरः (पा ८,१,६२,६३ । तु. वैप१ १प्र''' सुवते टि.।)।

७; ६,३,४; ७,२,१४; ४,१,३, 94; २, २, २५; ३,२,९;५,३,८^२; ६,३,१३; ७,१,९^२;८,४,७; ९, ٩,٩८;३,٩२;४,३; ५,७,६,४; પ; **૭**,૧,૪,૬^ર; ર, ર,૨,૪,६;૪, १,५,५,१,२३; कागा १२०:१; कास्वा ८०: १४; ते ३,१०, १, २º;९,७:१०,३: तैआ २, ११, १; जैमि २, ३७१; -त्रा श ५, ४,५,२; का ७,४,१,२; - त्रे श १३, ४,२,६, ते ३,८, १२,१. प्र-सुवत् - -वन् ते २, ६, १८, ४; 6,8,9.

प्र-सू^b- -सुवः ते १,६,३,२; -सूः श २,५,१,१८; –स्वं: श २,५. १,१८^२; का १,४,३,१५^२.

प्र-सूत,ता- -तः ऐ २, ३८; श २, ४,२,११; ६, १, २३; ३,४,४, 90,2,9,9,4,2,2,8,0,2,9, १५^c; का १,५,१, २७^d; ६,१, **૧**५,8,8,8,६,८,१,३,५,७,६, ं६,६,२,३,५,७,२,३,२,१३, तें १,७,६,६;७; ९,३; ३,७,६,२; मं २,४,६; गो २, १,२; -तम् शां ६,१२, श ४,१,४,५,६,६, ८; का ध्र,७, ५, ११; ७,२,३, १३; गो १, २, १०; -तस्य ऐ ७,२०; -ता तेआ १०, १, १; -ताः शां १७,७; श ६, ३,१, १४; १२,८,३,२९; ते १,६,२, ६;७; २,८, ७,३; गो २,५, ४; -तात् शांआ ३, २; -तान् श १३,६,२,९; -ते तै ३, ३, ७, ६; -तौ श २,५,२,३०. [॰त-

१अ°,त्वत्°,प्रजापति°, १ब्रह्मन्°. ४ब्रह्मन्°,सवित°],

प्र-सृति - -तिः ते ३, १२, ९, २; तैआ १०,१,१°; -त्ये ते १,७, ३,५;४,२; ८,३,४; ६,३;३,२, 9,8;2,9;8,4;6,3; 6,9; 8, १;८;३,८,१०;८,३,२; तैआ ३, ९,२; ५,२,१;५; ७,१; गो २, 9,8.

तै २ ७,१५,६;८,७,६. प्र"ससे ऐ ५, १६; शां २६, 6;94.

> प्रसारयति तै १,६,४,२; प्र... सार्यति श ८,१,४, ७; १०३१; जैमि २,४०७३;४०८३; प्रसार-यन्ति जैमि २, ३९६ ; प्रसारय तै ३, १०, ४,३^३ : प्र…सारय श ८, १, ४, ८; श्रासारयत् तै १,६,४,२.

> प्र ... सार्यते जैमि ३,३३२; प्र-सार्यन्ते जैमि १, २६१; ३१८; प्रासारि श १,१, ४,८; का २, 9, 3, 9 3.

प्र-सारण- -णम् ते ३,११, ७, २; गो १,१,२६. [°ण- समञ्चन°]. प्र-सार्य तैआ ४,३५,१.

प्र-सृत,ता- -तः कास्वा ७६: १०; तै १,६,४, २; तैआ २. १, १; जैमि २,२०१^{, ह}, –ताः जैमि १, ३१८; गो १,५,२४; -तान् श १३,४,१, ५; -ताम् श ३, २, २,२७^२;२९^३; का ४,२,२,२६^२; २९ : जैमि १, २६१; -तेन कास्वा ७६:८; तैआ २, १, १. [°त- १अ°].

प्रसत-छन्दस् - -न्दाः जैमि ३, २८०: ष ३,७,७.

प्रसत-मात्र- -त्रम् श ४,५,२,७. प्रस्ते(त-इ)ळा^h− -ळा जैमि 3,332³¹.

<u>प्र</u>-स्ति - त्ये कास्वा ७७:२; तैआ 2,9,9.

प्र√सृ, प्रः सिसतम् शां १८,१३; प्र√सृज्, प्रसजित शृ ६,४,४, २२; 0,7,7, 79; 3,7, 99; 98; प्रसंजतः श १३, ४, २, १५; प्र ... सृजन्ति तै ३,८, १९, २; तां २१, ४, १३; १४, ७; ८%; प्रसृजानि शां १०,४.

> प्र...असृक्षत जैमि १, ९४; ३, ५८;८५;१३६; तां १३, १, ८; ७,५: प्र(अस्प्रन्) जैमि ३,५८; तां १२,७,१; (प्र)असृप्रन् जैमि 3,46.

प्रसुज्यन्ते ऐआ१,३,५. प्र ... असर्जि कापा ९३: १५. प्रसिस्क्षाणि शां २७,१.

प्र√सृप्, प्रसर्पति ऐ २,२६; ऐआ५, १, ३; का ७,४, १, ३; गो २, २,१९; प्रसर्पन्ति का ५, ८, ३, १२^k; तां १८,२,९; ९,४; प्र" सर्पनित जैमि १, ८९; प्रासर्पत् तां १६,१,१; प्रसर्वेत् श ५,४, ५, ४^२; ५; का ७, ४, १, ४^२; प्रसर्पेयुः तां ५,६,७.

प्र-सर्प - - पम् जैमि २,४३१. प्र-सर्पक - -०का: , -केभ्यः जिम २, ५४. [°क - सदस्°].

b) नाप.। वैप१ द्र.। c) पामे. वैप१ प्रमुक्तः तै ध, २, ४,३ टि. इ. । a) = मुहूर्त-विशेष- ।d) पामे. पृ १०१५ f द्र. |e| °ती इति पाठः f हिः 'सारयति इति पाठः f यिन. शोधः द्र. |g| पाठः fप्रसृप्तः इति शोधः द्र. (तु. प्रकरणम्)। h) = साम-विशेष-। i) सपा- ता १०,११,१ द्रवदिडम् इति पाभे-। j) °क्षामि इति साधीयान् पाठः इति K. । k) सपा. श ४,६,९,१५ संप्रपद्यन्ते इति पाभे. ।

प्र-सर्पण- -णम् जिमि ३, १६९; लुशा ६७:१७.

प्र-सर्पत् - -र्पन् गो २,२,१९.

प्र-सप्त- -प्तः गो २,२,१९; -प्ताः का ५,४,१,१८; जमि २,२०१; -म्रौ जैमि२,३३२^२.[°स-१अ°]. प्र-सृष्य तां ५,६,७; गो २,२,१९. प्र-सप्स्यत् - प्स्यन् शां १३,9°; गो २,२,१८;१९.

प्र-सेन->प्रसेन-जित् - > प्रासेन-जित^b- -तः जैमि १,३३७.

प्रस्कणव⁰->प्रास्कणव⁰- -ण्वम् आ 8,40.

प्र√स्कन्द्,प्रस्कन्दन्ति ते ३, २, ५, ११;६,४; शास्कन्दत् श ४, २, १, ११; का ५, २, १, १०^२ e; प्रास्कन्दन् श ९, १, १, ६; प्रस्कन्देत् शां २६, १º.

> प्रचस्कन्द श १,७,४,३; का २, ७,२,२.

प्रस्कन्दयति श ४,३, ५, २१; का ५,४,२,१२.

प्र-स्कन्द- कर्त°.

प्र-स्कन्दत्- -न्दन् तां १४,५१५. प्र-स्कन्दिन् - अग्नि°.

प्र-स्कुन्ध श ४,५,१०,७.

प्र√स्तभ्>प्र-स्तब्ध- -ब्धम् श 28,3,3,9.

प्र-स्तर- प्र√स्तृ द्र.

प्र√स्तु, प्रणस्तवते श३,५,३,२३; का ४,५,३,२१; तै २,४,३, ४; प्र (स्तवते) ते २, ८, ३, २; प्रस्तौति ऐ ५,२३; ऐआ २,३, ४; शां १७,७; स १४,४,१, ३०; तै २, २, ६, २; जैम १, ७२;१२०;१३५६;१६९; १७८;

२९६^३ : २९७^३ ; ३२२ ; २, १५^२;१५३; हे,७१; ८०; ९२; १८२;३०५; तां ४,९,९; ६,८, ५; ६^२;७^२;९,२२;**७**,७,१;२;९; ८,३,६;४,५;९,१,६;१०,९,१; 97,7; 82,99,70; 84,90; ७,८; लुशा १०२:८; गो २,५, ४; प्र…स्तौति ता १८,९,११; प्रस्तीमि श १०, ४, १, ९; प्र(स्तुषे) ऐ ४, ३०; शां २०, २; २२,१; श्रास्तुवत तै १, ५, १०, २^२; ३^२; प्रस्तुयात् रा ४, ६,९,१७;१४,४,१,३०; का ५, ८,३,१३; जैमि१,१७३;१७५रं; ३४०.

प्रास्तावीत् गो १.३.४.

प्र-स्ताव^c- -वः ऐ ३, २३; आ १; जैमि १, १३७; २५४^५; २९२;३११; ३२६; २, २९५२; ३१४; ४३३; तां १२, १०,७; ष ३,१,२२;२३; गो२, ३,२०; -वम् जैमि १, ३०८ ; तां १२,१०,७; -वाः जैमि २, ३२५;३२६; -वे जैमि१,३२३; -वेन जैमि ३,४४; गो१,५,२४. प्र√स्तृ,स्तृ, पुस्तृणाति का ८,५,४, ि°व- नाना°, पद॰, स्तोभ°]. प्रस्ताव-प्रतिहार- -रान् जैमि २, ५६; -राभ्याम् जैमि १, ३४५;३,१९;१७२;२७८.

श्र-स्तुत,ता - -तः तै ३,१०, १,२; -तम् ते ३,१०,९,७; १०, २; जैमि १,११२; -तायाम् जैमि १,१०४; २६९; २७०५; -तायै जैमि १, ११४; - ते जैमि १. १२९३; १३०३; ३२५२. [॰त- १अ°, स्वयम्°].

प्र-स्तुत्य ते ३,६,११, ३; जैमि ३, ७०; तां १२,१०,७;१३,४,११. प्र-स्तुवत् - - वन् जैमि ३,८३.

प्र-स्त्यमान - नम् जिमि १,११५: ३२३; - ने तां ७,७,९५.

प्र-स्तोत् - - दतः तैआ ४, ४, १; -ता ऐ ५,३४; शां १७,७३; श ध.२,५,३; १७, ४,१,३०; का ष,३,१,३; तै ३, ९, २०, १; १२,९,३; तैआ ५,९, ४; जैमि १,८५;३,२३४; ता ६,७, १३; ७,७,९;१८,९,११^२; द्ध,४,५; १८, ४; छशा ५:८; गो १, ५, २४;२,५,४३; -तारम् ऐआ ५, १,५; श १२,१, १, ६; गो १. ४, ६; -तुः ऐ ७, १; ता १८, ९,११;गो १, ३, १८; — त्रे श 8, ३,४,२२; ६,४,५,२२; का 4,8,9,96,0,8,9,29.

प्रतोत्-प्रतिहर्तृ⁰- -र्तारौ जिमि ३, ७०;३६९; ३७४; ता २५, १५,३; -र्तृभ्याम् ते १,८,२,३. ४११, सं २; -वात् जैमि १, प्र√स्तुम् , मुस्तोभ ऐआ५,२,२ ह प्र-स्तोभ- रजेस्°.

qoh.

प्र-स्तर्°- -रः ऐ २,३; श १,३,३, 97; 8, 907; 6,9,88; 3,99; 9४;9६;२५;९,२,9४;३,४,9, १७^२;१८;३,१९;६,३,१४; का 2,3,7,6;99;284; 6,9,90; २३; ३, १३; ३,२,४,३; ४,४, १, ११; १२; ३, १७; ते ३, ३,६,७; ८; ९,२; ३; ७,६,८; जैमि १,८६; ता ६,७,१७;१९;

a) $^{\circ}$ स $^{\circ}$ इति आन. भ्रेषः । $^{\circ}b$) व्यपः। अपत्यार्थे अण् प्र.। $^{\circ}c$) वैप१ द्र.। $^{\circ}d$) =साम-भेदः। $^{\circ}e$) सकृत् सपाः श ४,२,१,११ अमीयत इति पामे, । f) तु. सस्य. टि. अभि । g) वैतु.सा. सं१ इति (h) पामे. g ९५४ d g. ।

~~~~ गो २,१,२; - रम् ऐ ३,३७; श रै,३,३,५;१२<sup>२</sup>; ४,११; ८,३, 99; 94; 2,4,9,962; 4,9, 98<sup>2</sup>;98; 84; **3**,8,3,22;8, ३,१०,११४,११,४,१,१४३; का १,४,३,१५; ६,१,११<sup>२</sup>;३०;२, ३,२,६;११;२५; ८,१,१०; ४, ६,३,१०;१२;ते १,६,८,८;३, ३,६,६;८; १०; ९,२;५२; जैमि **१**,८४;८६<sup>२</sup>; तां **६**,७,१६;१८; १९;२१; गो १,३, ९²; - रस्य श १,९,२,१४²; १५; १६; का २,८,३,१३; -रे ऐ १,२६; बा १,८,१,४४,३,४,३,१९९ का ४,४,३,१७<sup>२</sup>; कासं १३९:१५; -रेण श १,९,२,१४; १५; ९, ५, १,४८; का २,८,३, १३<sup>२</sup>; तां ६,७,१८२; -री श २,५,२, ४२; का १,५,१,३७². प्रस्तर-भाजन<sup>a</sup> - नम् श २, ६,१,१५; का १,६,१,११. प्रस्तरे-च्ठाb- -ष्टाः श १,८, ३. २५; का २,८,१,२३. म-स्ती(र्ण>)र्णा--र्णाः श १, ५, ३,१२; का २,५,१,१०. प्र-स्तीर्थ श १२,५,२,७. प्रस्तोक- कुत्सरय°.

प्र√स्था,प्रतिष्ठति श ३, ८, ३,१७; प्र√स्ना,प्रस्नाति जैमि ३,१९५३; तां का ध, ८,३,११; गो १,५,२०; प्रतिष्ठन्ति ते १, ३,३,७; प्रति-ष्टात् जैमि १, २४२; प्रतिष्टासि गो २,३,५<sup>२०</sup>; प्रतिष्ठ शर्,७,४, २२; का २,७, २,१४; प्र... तिष्ठत तैआ ६, ५,१; प्रातिष्ठत्

····· तें ३, १२,९,४; प्रतिष्ठेत् जैमि १, ३५३; प्रतिष्ठेरन् जैमि २,

प्रस्थास्यामि श १, ७, ४,१९; २१;२,५,२,४१;६,१.४४;गो२, १, ४; प्रस्थास्यामः शां ६,१२: का १, ५, १, ३६; ६, १, २९; ऐ ५, १६; शां २६, १५; ते २. ४, ३, १३; प्रः अस्थुः ऐ ४,

प्र-स्थाय शां २८,६.

१प्रस्था-वत्<sup>b</sup>- -वत् श ७,२,२,१९. <u>प्र</u>-स्थित - -तम् श ३,८,२, २७<sup>२</sup>; ३,२९३;५,१,३,१४; का ४,८, २,२१<sup>२</sup>; ३,१८<sup>२</sup>; ६,१,३,१२; -तस्य ऐ २, १०<sup>२</sup>; तै २,८,७, १०; -ताः तै २, ६, ११,१०; -तान् श ४,२,१,२३; ४,४,३, ९; का ५, २,१,२०,५, १,८; -तानाम् d ऐ ६, १०-१२; शां **१३,६; १४,४; १५,१; १६,१;** २९,२; गो २,२,२०-२२; -तेषु शां ३०,११. प्रस्थित-याज्या<sup>6</sup>- -ज्यानाम् ऐ

५;९,४,१२;१४,५ १७; प्रस्ना-यात् जैमि ३, १०३; प्रस्नायुः श १२,२,१,१.

प्र-स्थारय- साकम्°.

५,१०; गो २,६,१०. ५,८,५; १४,५,९७; प्रस्नानित श १२,२,१,१;२;४; तां ५,८,

प्रस्तायेयुः गो १,५,२<sup>५</sup>.

प्रस्नापयन्ते जैमि ३,२६८. प्र-स्नात्- -स्नान्तम् जैमि १,३४९. प्र-स्नाय श १२, २,१,५; जैमि १,

प्र-स्नेय<sup>1</sup>- -यः श १२,२,१,२<sup>२</sup>;४<sup>३</sup>; गो १,५,२५; -ये श १२,२,१, ४; गो १,५,२.

२,७,२,१३; १४; प्रः अस्थात प्र√स्नु,प्रास्नुताम् जैमि ३,२२१.  $\underline{\mathbf{y}}$ -संतु $(\mathbf{n})$ ता - -ता का ५,२,४, १५९; -ताः का ५,२,४,१५.

> प्र√स्पश >प्र-स्पष्ट- -ष्टः जैमि २, ४२३; - ष्टम् जैमि ३,१७;-ष्टात् जैमि २,४१९;४२३.

प्र√स्फुर्,प्रास्फुरत् ता ६, ९,२२.

प्र√स्यन्द्,प्रस्यन्दस्य कापा ९५ : ४; प्रास्यन्दन्त गो १,१,२.

प्रसिष्यन्द श ४,१,५,६; का ५, 9,4,8.

प्र-स्यन्दिन् - - निद श १४, ६, ९,

प्र-स्य(= < >)-द् $1^h - -$ -द्1 + 1 का0, ३,३,२२.

प्र√संस्,प्रसंसते का ४,२,१,२६. प्र-स्नस्<sup>1</sup>- -सात् ऐ ५,१५. [°स-१अ॰].

प्र√स्न,प्रस्ववन्ति तै ३,७,४,१.

प्रसावयते श ४, २,४,१८; का ४,२,२,१९,५,२,४,११; <u>प्र</u>स्ना-वयति श ४, २, ४,२२; प्रस्ना-वयन्ति शां २, २k; प्रस्नावयेत का ५,२,४,४; प्रसावयेत श ध, २,४,७; **१**८,१,१,३३; का ५,२,४,४; प्रः साब्येत श छ, 2,8,6.

c) ° ष्टामि इति BI. प्रभृ.। प्रतितिष्ठासि इति प्राकरणिकः a) पस. अन्तोदात्तः । b) वैप१ द.। d) =प्रस्थितसोमयाज्या-। e) मलो. कस.। f) विप.। गस. उप. यदन्तं प्रकृतिस्वरम्। शोधः द्र.। g) पाम. पृ १००० b इ. । h) नाप. । स्त्री. ङीष् प्र. उसं. (पा ४, १, ४१) तत्स्वरस्य । i) पामे. पृ १३० f इ. 1 j) भाप. 1 k) 'स्त्राप' इति Lind. K. च ?

१प्र-स्रवण-> १प्रास्त्रवणº- -णः, | प्र-हर्षयत् - प्र√हष् द्र-प्र√हस्>प्र-हसि(त>)ता- -ता -णात् जैमि २,२९८. २प्र-स्रवण-> २प्रास्त्रवण<sup>b</sup>- -णः, -णस्य शां १३,३°. प्र-स्नावयमाण- -णः तां ८,७,४. प्र-स्नावयिष्यमाण<sup>त</sup>- -णः का ४,२, ર,૧**૬**°. प्र-स्वाब्य<sup>ा</sup> का ४,२,३,२०; ५, ६, ४, २. -प्र√स्वप्,प्रस्वपेत् सा ३,४,२;३. प्रस्वपिति,प्रस्वपिति च १४, ७, १,१०; प्रस्वप्यात् ऐ ८,२८. प्र-सुप् <sup>g</sup>- -सुपः जैमि ३, २९८<sup>h</sup>. प्र-सुप्त- -प्तः जैमि १,१९०. प्र√स्त्र,प्रस्वरेत् छुभा १११:१२.. प्र√हुन्, प्रहन्ति शर्, १, ४, २१; का २,१,३,२२; तै ३,८,४,१; प्रव्रति श ३,८,१,१५;४,६,८, ं ७; का ४,८,१,१२; प्राहन् जैमि १, १६३; प्राप्तन् जैमि ३, ३१; ४३;२६७; प्रहण्युः का ४,८,१, प्रजघान का १,१,२,१०1; जैमि २,२७१<sup>३</sup>.

प्र-घातु<sup>1</sup> - -तः श ३,१,२,१८; का

प्र-न्न(त्>)ती-, प्र-हन्- १अ°.

प्र-हरण-,प्रहुरत्-,प्रहरिष्युत्-,प्रहर्तुम्

४,१,२,१०.

प्र√ह द.

कावा १२४:१. प्र-हस्तक k- - कम् शांआ २,५. प्र√हा(त्यागे),प्रजहित श ४, ६, ८, ६; ११;१६. <u>प्र</u>हासीत् तै १,२,१,२७; २,५, ં, હ. प्र-जहित<sup>8</sup> - -तानि तां ९,१०,१. प्र√हा(गतौ),प्रजिहीत श १, ७, ४, प्र-हा- -हाम् तां १६,१४,२; २०, 99,8-े प्र-हासीः<sup>™</sup> ऐश्रा २,७,१० प्र√हि(गतौ), प्रहिणोति श ३,२,४, प्रहितु-> प्रहितोः-संयोजन्व- -नम् १०; २१; का ४,२,४,८; १२; त १, ६, ७, २, ८, ३, ४; कासं १३७:४; प्रहिणुतः का छ, प्र 🗸 हु (दानादनयो:),प्रजुह्नति श९,२, २,४,१२; प्रहिण्मः का ४,२,४, ७,९; प्रहिणुतात् तंआ ६,१,४; प्रहिणवाम श ३,२,४,३; काछ, २, ४, ३; प्राहिणोत् तै २, २, ३;१०;२१; का ४,२,४,८;१२; २०; ते १, ६,७,२; २,२,७,३; ११,५; जैमि३,१८७; तां ८,४, १<sup>३</sup>; प्रहिणुयात् शांआ ४,३. प्रजिघाय शांआ३,१º; तै३,१०, ९,३; प्रजिच्युः ऐ ६, ३४; शां

३०,६; का ४,२,४,३; ५,१,७; ९; प्राहेबीत् श ३, २,४, १५; काञ्च, २,४,२०; ते ३,१०,९,३. प्रजिध्यति,प्रजिध्यतु ऐ ८,२८% <u>प्र</u>-हित,ता- -तः श ५, ३, १,११; का छ,५,१,९;७,१,४,१२; तैआ ४,२९,१; जैमि १,३८; २८५; -ताम् ऐआ२,१,५<sup>२०</sup>; श ३,२, ४, १५; का ध,२,४,१२; –ते, -तौ?<sup>p</sup> जिमि २,३८५. [°त-गौरिवीतेः°, इयावाश्वस्य°]. प्र-हिन्वान्"- -नः त ३,६,५,१. प्र-हेय- -यः श ५,३,१,११; का७, 9,8,92. जैमि २,३८५; $-\phi$ ने आ१,३८२; जंआ १,२३०;३८२. ३, ३९; प्र" जुह्नति श १४,४, प्र"जुहुरे" श ९,२,३,३९. प्र-हृत- -तम् श १४, ४,३,३. १०, १; प्राहिण्वन् श ३, २,४, प्र√ह,प्रहुरित श १४, ३,१,२२; का ष, ३,४,३; ते ३, ३,९,५<sup>२</sup>; **प्रहरति श १, २,४,१५९; १६;** 

१७;१९; ५, २२; ३,५,१,३२;

**६,४,१०;७,१,२६;९,४, १८**°;

४,३,३,४;५; ६,७,२,१३-१६;

७,३,२,६;९,१,२,११; का२,२, a)=([सरस्वत्याः] उद्गम-स्थान- [=प्लाक्ष-]) । स्वार्थे अण् प्र. । b)= आचार्य-विशेष- । अपत्यार्थीयः c) तु. PW. प्रमृ.; वैतु. आन. प्राक्ष° इति ? d) प्रस्नाविषद्यु॰ इति द्विस्वरः पाठः शोध्यः । e) सपा. श ३,२,२,२० मेक्ष्यन् इति पामे. । f) प्रस्ता इति पाठः शोध्यः । g) वैप१ द्र. । h) पामे. वैप१ प्रसुतः हि. इ. । i) पासे. पृ ९५४ f इ. । j) =सर्वहननस्थान-, निबिडीभूतश्रदेश- इति च तैसं ६, १,१,३ = $\overline{z}$  =  $\overline{z}$ शलाकोपधानेन वा प्रहार- इति च सा. । कर्मणि धलन्ते थादि-स्वरः । k) =[उपचारात् ∫तृचात्मक-सूक्त- । व्युः! l) पामे. पृ ५२ j इ.। m) शोधः पामे, च वैप१ द्र.। n) प्रजिगाय इति आन. पाठः श्रोधार्दः ( तु. मूको., कौड १,१) । ०) ष३ नुडभावः उसं. [तु. ।तात्पर्यतः। सा. К. (तु. टि. वैप१ देव->-वाम् ।तु. गुवाम्ः गोनाम्।)] । p) पाठः? तु. तत्रैव प्रहिते इति । q) =साम-विशेष-। r) पाभे. वैप१ प्र $\cdots$ जुहुमः टि. इ. । ऽ) पासे. पृ ४४४ ७ इ. ।

२,८-9 9; ३, २9;४,५,9,9८-२०; ६, ४,४; ७,१,२२; ८,३, 948; 4, 3, 8, 3; 9, 9, 2, 90; तै १,७,६,७;२,१,५,११;३,३, २, १, ५; ९, ६; १ १, ३; ७, २, ७; तैआ १, २६,६; प्रहरति ऐ २, १;३५; ३,७;४,१; शां १४,२; जैमि १,४६;१९०; २०२;२१८; तां ७,५,१३,८,५,३,१९,१८, ३; ष३,८, १८;९,११;१२;११, १:३:५:७:४,४,२: गो २,३,३: प्र "हरति श ७, ३, २, ७; प्रहरन्ति ऐ २,३; तै ३, ३, २, ५; कापार७:११<sup>b</sup>; तां १२,१०, १६; ष ४,४,११; प्रहरामि श १,२,५,२२; ३,९,४,१७;१८; का २,२,३,२१; ध,९,४, १४%; १५; तै २,१,५, ११; जैमि १, २४९: प्रहर ऐ ३,२०: शां १५, २; श २, ५, ४,६; ५,५,५,२; का १,५,३,६;७,५,३,२; तैआ ध, २८, १; जैमि १, १९५; तां १५, ५, २०; प्रहराव श ५,२, ४, ११; प्रहराव का ७, १, २, १२; प्रहराम का ७, १, २, ७; प्रहराम श ५, २, ४,७; प्रह-रामा ३ तां १२, १०, १५; शा-हरत् ऐ २, १६; ४,१;२; शर्, २, ४, १; ६; का २,२,२,१;५, ३,४, ३; तै १, ७,६,६; जैमि १, १५८ ; ३, २९५ ; तां ८, ٩, २; ५, २<sup>२</sup>;८, ९:१४, ४, ١

५; श्राहरन् ऐ २,३१; श ७,३, २,५: जेमि १, २१८; श्राहरम् श १,६,४,४; का २,६,२,४; प्रहरेत् का ४,८,३,१५°; ते ३. ३,२,५;७,२,७; जैमि २,२१७. प्र(हर्मि) ऐ ६,१८. प्रजञ्ज: ऐ १,२८. प्रजहार श १,२,४,१;६, ४,१; ध, १, ३,१; का २,२,२,१;५; प्रजहार श ४, ३,३,५; प्रहर्ता-स्मि ऐ २,१६; प्रहरिष्यामि श ष्, प, प, २; का ७, प, ३, २; प्राहाषीत् श ३,७,१,१७; १८; का छ,७,१, १६, १७; प्रहाधीः श १,६,३,१७; ५,५,५,३; ४; ५; का ७,५,३,३-५; जैमि २, २४२<sup>३</sup>; तां २०, १५, ६<sup>२</sup>; प्राहार्षम् जैमि १,३०२. प्रहियेत ते ३,७,२,६, प्राजिहीर्धत् श ५, ५,५,१. प्र-हरण- अग्नि°. प्रहरण-तस्(:) व ३,३,४;४,३; प्र-हुरत्- -रन् का छ,९, ४,१४. प्र-हरिष्यत् - ज्यन् श ३, ९, ४, 90; 8, 2, 2, 9. प्र-हर्तुम् शां ३,६;१५,२; जैमि १, प्रा<sup>1</sup> जैमि ३,२३६ र 962. प्र-हार्य- -र्ये श ११,८,२,१. प्र-हृत- -त: ऐ ३,८; श १,२,४, 9; ₹, ७,२,२; ११,८, २,9<sup>8</sup>;

का २,२,२, १; गो २, ३, ५; -तम् काष्ठ, ७,२,२. [°त-१अ°] प्र-हत्य तै १,६,३,१०,३,२,४,२; तां ८,१,२. प्र-हियमाण - - णाय ऐ १, १६; शां ८,१; ९,२; श ३,४,१,२३¹; ५, २,२;६,३,९<sup>२</sup>; ९,२, ३,१; का 8, 4, २, २; ६, ३,८; - णेम्यः श ७,३,२,५;७. ६,२,१;५,१,३,१; ७,१,१,७<sup>d</sup>; प्र√हृष्>प्र-हर्षयत् - -यन् ,-यन्त: शां १५,२. प्र-हृषित- -तम् कापा ९६:१३. प्रहेति<sup>g</sup> - -तयः श ८,६,१,१५<sup>२</sup>;२१; ं –ति: श ८,६,१,१६<sup>३</sup>; १७<sup>२</sup>– **ર** ∘ૈ. प्र-हेय- प्र√हि(गतौ) द्र. प्र-होष->°षिन् - - विण: जैमि ३, २०२. प्र√हाद् (=√हाद्) > प्र-हाद् --दः ते १,५,९,१; १०,७. प्र√ह्लाद>प्र-ह्लाद्¹->प्राह्लादिः--देः जैमि १,१२६. प्रह्लादीय- -यान्<sup>1</sup> शांआ ५,१. प्र√इ>प्र-ह्यं- -हः ऐ३.९. प्र-ह्वार<sup>k</sup>- -रा: जैमि १, २७८. प्र√ह्ने,मुं इवे ते २,४,५,७; मुं ः हवामहे ते ३,१,३,२. √प्रा,पप्रो तै २,८,८, २; अप्रात् तै २, ६, १०, ६<sup>m</sup>; अप्राः ऐ ३, २२<sup>n</sup>; ४,२९. [आ°].

पविवस्- आ°.

a) सपा. श ३,८,३,२७ हरति इति पामे.। b) सपा. खिसा १८,१५ प्रवहन्त इति पामे.। c) सपा. श ३, ८,३,२७ हरेत इति पामे. । d) बुझं प्रजहार > सपा. श ५,२,३,७;८ अहन् इति पामे. । e) सकृत् पामे. पृ ८६० f द्र. । f ) पामे. प्र १९७ b द्र. । g वैप१ द्र. । g = प्रहाद- । g वेपम् इति मुपा. शोध्यः । एतदनु वैप३ श्रिह्लादादीन कींड ३,१ टि. शोध इष्टः । j) वैप्र द. । k) विप. । गस. उप ण: प्र. (पा ३,१,१४१) । l) प्राण-इत्यस्याऽऽदिमानयनः द्र. । m) सा. आप्रा° इति मन्त्रानः स्वरितरोधाच्चिन्त्यः पामे. । नैपर् अस्प्रक्षत् मा २८,२० टि. इ. । n) भाषाः इति सा.?

५प्र- अन्तरिक्ष°, काम° प्रा- अन्तरिक्ष°, कक्ष्य°, चर्षणि°, भूमि°.

प्रावन् - रथ°.

प्राक्तर्षे - - धम् आ, जैआ १, २४३; २७३;३१३.

प्राकाञ्च− प्र √काश् इ.

प्रा(प्र-आ) √ कृ, प्रु···आकरोति तै३, २,१,४.

प्रा-कारुक<sup>b</sup>- -कः कापि ६९:६.

प्राकृत- प्र√क द्र.

े प्राक्रीडित°- -तः गो १,१,१२.

प्रा(प्र-म्रा)√गम् ,  $\underline{y}$ (आगमन्तु) ऐ१, २६; श ३,४,३,२१; का ४,४, ३,९८; गो २,२,४.

प्रागहि<sup>d</sup> - - हिः शां २६,४.

प्रा(प्र-अ)ङ्ग<sup>6</sup>- -ङ्गाणि जैमि २, ४७; ३५४;४१४.

प्राच, ज्च b- प्राक्, ग ऐ ७, १२; ऐआ **१.२,४; २,३.३:४;५,१,१;** ३: ६; २,४; ३,१<sup>२</sup>;३; शां २,२<sup>२</sup>; ६, १४; ७, ६; १९,१८; २९, ५; श १, ७, ३, १३; ८,२,८; २,४,४,२३<sup>२</sup>;६,१,१२;३,९,४, २१; ४,१,१,२४;३,२,२;४,३, 9; &, 4, 9, 4; 97; 10, 8, 9, 34; ८, ६,२,१५; ९,१,२,२५;२७; १०, १,४,१२; का १,६,१,८; 2. 2,9,98; 3,8,98; 6,3,0; u, x,u;z, ₹, २o; x, 9 ₹; 8, 9,9,411; ४,३,३8; ९,४,90; 4, 3, 3, 9; 4, 9, 9; 0, 8, 3, 3; कास्वा ८३: १४; ते ३,२,३,४: १०,३; तैंआ २,१३,१,५,११,

६; आ २,२२,८; जैमि १,५४; ५६;२,२२८;३,२१९: तां १४, १०, ३: सं ३: सा २,७,८; गो १,३,९:२,१,२;६,१३; प्राङ् ऐ *१,८*°; ५,२६<sup>२</sup>;७,५<sup>२</sup>;८,६;९<sup>२</sup>; १०९; ऐआ १,२,४९; २,१,८; ५,१,२; ३; ४;३,२; शांआ १, ७;२,१७; श १,१,१,१;२,२१: ३,२; ३,१,१०<sup>२</sup>;१२;२०; ४,१, 98; €, ३,99; ७,9,9२; ८, 3. 92; 8,2, 242h; 3,934; २२: २ ३, ३, १६; ४, ३५; **६. १, ११; ३, १, १, ६; २,** 92;2, 9,4;2, 2,4; 4,9,9; 8; 5, 9, 3; 8, 4; 6, 8, 3; 4; 8,8, 9, 98; 4, २, 9७; <sup>६</sup>4, 9,2,98; 2,8, 98; 3,8,4; 4, 7, 7; 8, 8, 3, 90; 8, 7, २<sup>२</sup>; ३; ४; ७,२,१;९; १२<sup>३</sup>;८, 9,6; 6,8,9,96; 342;88;4, 9,34;८,4,7,94<sup>2</sup>;७,४,9०<sup>2</sup>; ९, १,२,१२;१५; १०,५,५,७; **११,** 9, 4, २३; ६, 9,२; ३; १२, ४, ४, ६; ७; ७, ३,१०; **{8,9,9, 90; 3, 3, 9;36;** २९; ३, १, २८; का १, ३,४, 93; 8,9, 24; 6,9,6; 2,9, 9,9; 7,94; 7,9; 7,8,02; 9: 94; 4,9,4; 6,9,99; 6,9, 99; ४,4; 9३; ४,9,9-२,४; ३,9४; ४,२,३; ५,१,१<sup>२</sup>; ३; ६,४,३; ८,४,२;३;५; ५,४,३, 9 3; 6,8,9 6; 8, 9,2,9 42; ७,२,२,४;४,३,५; काअ १५:

१: काउ ५१ :४;५: ५२: २\*; कास्त्रा८०:१; ते १,३,३,७;६,५: £.₹,७; ₹,9,5,₹; ₹,४,५;३. २,२;६,१,२; ३,४,२,५:८,५. २;११,७,१;९,८; तेंआ २,११. १: ५,८,४; जैमि १,४०:१२७: २१२ : २५० ; २५४ ; २८६: २. ७; २१४; २९८<sup>२</sup>; ३,३०३; ष २, ४,१३; २३; गो १, १,४; ३९; २६,६; प्राचः ऐ६,२२: ८,१०; शां २९,४; श १,२,१, ४; ४,२,२, ७; ६,३,२,६:४. ४,२२; ७,२, २,२१; ८,६,२, 94; 20,2,3,92;6; 88,9. ३.१; का २, १,४,३; ७,४,३, ३; ४: ते २,४,१,२;३,२,१०, १; जैमि १,५४;६१; गो १,३. १३;२,६,४;१२; प्राचा जैमि १, १५९२; प्राचि ऐ १, १४; जैमि १, ५७; प्राची श ३,५,३,९७३; का छ. ५, ३, १६<sup>२</sup>; प्राज्यः ऐ ६, ९; शां ७,६;२७,६; २८,३; श १, २,५,२; २,२,४,१२; ३,३,२, 4; 4,3,90; 8,3,2,2; 4,8, 902;944;4,7,8,94;4,7,34; E, 2,9,26; 2,2;98;80,2, ३,११; ११, २,७,२७; १३,५, २,१६;१४,६,११,५; का १,२, ४,९; २,२,३,२;३,४,१२<sup>1</sup>; ४, 9, 9,8;4, 2,2,9;6, 2,9; 928; 20; 19,9,9,2; 2,94; ते १,३,६,५; ८,४,१; ३,२,९, ७; जैमि १,७२;७७३; २,४९३;

a) =साम-विशेष-। व्यु.? < प्रकर्ष- (=ऋषि-) इति सा-। b) वैप१ द्र.। c) पाठः? प्राकोडितः ((=न्यूनतापूरकः] <प्र-आ $\sqrt{a}$ बु [घतत्वे] इति क्षेमकरणः। d) = आचार्य-विशेष-। व्यु.? e) प्रास.। f) पामे. पृ १०१२ b द्र.। g) सपा. स ३,४, ३,२ प्राचीनस् इति पामे.। h) पामे. पृ १९१ a द्र.। i) सपा. स १,४,१,९५ प्राचीनस् इति पामे.।

३००; ३९८३; ३,१६८; ३७७; तां ४,९,१; ६,४,१४;१५; ५, १९रे; मं २, ६,३; ष ३,१,२६: गो २,१,२५;२,१७; प्राञ्चम् ऐ ७,५<sup>२</sup>; ऐआ ५, १,४<sup>३</sup>; शां ३, ८;६, ७<sup>१,६</sup>; ७,६<sup>२</sup>; ९,१;६;२६, १४; श १, २, ५,६; ७,३,२२; २५; ८,३,५<sup>२</sup>;१८;*२*,१,४,८<sup>२</sup>; १८<sup>२</sup>; २३; ३,२,३,१६;६,१,६; ४, १२; ७**,१,३<sup>३</sup>; ४**,३,२,१२; ष, १,२,१७; २,४,१९;३,५, ३०; ४,२,१; ६,४,३,१०<sup>२</sup>;६, ४,९०; १४; १५;७,२,९<sup>२</sup>; ३, ९;**७**, ३,२,११<sup>२</sup>;१७<sup>२</sup>;१९;४,१, १८;५,१,३६<sup>२</sup>;२,**१९<sup>२</sup>;८**,१,१, 82; 4, 9, 942; 20,2,3,9; 4,4,9;2;4;6; 22,4,3,92; ८,२,**१: १२**,४,३,२<sup>२</sup>; ६;४,६; ७,३,२२; १३,४,२,१५; १४, ९, ४, २; का **१,**१,४,७<sup>२</sup>;१८; २३<sup>8</sup>; २,२,३,५; ३,४,२८<sup>२०</sup>; ७,१,१९;२१; ८,१,५<sup>२०</sup>; १७; **४, २,३,११**;६,**१**,६; ४,५;७, 9,3, 4, 3,3,9; 6,9,2,8; २.४.२३:४,३,३:४; काअ १४: ५; ते १,१,५,६;९,१०; ३,२, २,८; ३,६,५; ७,१,२;१२,५, ५<sup>१</sup>; तैश्रा ५,८,५;९,२;३; जैमि **१**,६१; ६२;२१२; तां **१,२**,४; ६, ५,३;२०; २०,२,४; ष २, ४,१; गो १,३, २२; प्राञ्चितै ३, २, १, ४; जैमि ३, २९७; प्राञ्ची शांआ १,७<sup>२</sup>; श ४,२, 9,94; ११,४,9,9३; १४,9, ३,२६;२७<sup>२</sup>; ३,१,१९; का **४**,

३,२,४;५,२,१,१३;१६<sup>२</sup>; तै ३, २,९,९; जैमि ३,३६७; गों १, ३.९.

प्राची- -ची ऐ १,८; शां ७, १०; १८,१०; श १,२,५,१४; 90;3,9,903; 0,9,97;6,3, १८; ९,३, १३; ३,१,१,२; ६; २,३,१६;५,१,९;६,४,१२:४, 4,9,3; 8,3,3,9; 8,8,22; ६,२,३; ८,१,८; ८,३, १,१२; 98; 4,3,4; 6,9,4<sup>3</sup>; 2, 94; 9, 7, 3, 74; 3,8,93; 20,6, ५,३; **११**,१,६, २१; ८,३,६; १३,४,२,१५; ५,४,२४; ६,२, १८;७, १, १३; १४,६,११,५; का २,२,३, १२; १६; ४,१४र; ६,३,७; ८,१,१७; ४,८; ३,१, 9२,२०<sup>२</sup>; ४,१,१,२; ४; ५,१, ३; ६,४, ५; ५,७;७,१,२२;८, २, १; ५, ८,४, ४; ६; ६,२, २, ७<sup>२</sup>; ७,२, १, ६; ते **१**,१, ४,६३,१०,२; २,८,२,५; ३,३, ३,२;११,५,१; ९,८<sup>३d</sup>; १२,९, १; तेआ १, २३, ५; जैमि २, २१; २५;५२; २१४; ३,३७२; तां ५,२,३; ६,५,२०; ष ३,१, २६; गो १, ५, १५; -चीः शां ३०,८; श ७,१,१,१८२; ४,२, ४०; ९,१,१,३८; का ५,४,४, ३; तै २,३,६,४; ३,११,९,७; तैआ ४,६,१; जैमि १,७२; ३, ११४;२३९; छका १०३:१२; गो १, १, ३९; -चीम् ऐ १,७; १४,८,५; शो ७,६; २८,१; श १,८,२,१; २,३, ३,१६; ५,२, २९; ३,२,३, १६<sup>२</sup>; ५,१,२९; ३०; ६,१,६; ८,२,२; ४,५,७, ४;५,२,१,८<sup>२</sup>;४,१,३; ७,२,२, ९;११; ३,१,२०; ८,५,१,१३; ९,२,३,२५; १०,२, ३,४;११, 9, ६,२१<sup>३</sup>;२,७,७; ४,२,१३; १५; १३,८,१,५; २,६; ३,९; १४,१,३,८;३,१,२२; का १,१ २, १; ५,१,२६; २,८,१,१;३, ٩, ٩٩,३; ٩२,२०<sup>३</sup>; كي,२,३, 99;4,9,9 62;6,9,6; 4,0,8, ६;७,३,१,३;४,२,३; ते१,१,७, 9;८,५;२,9,२२;२,9,८,9;३, २,१,३<sup>२</sup>;९,८; ३,९,१;७,४,८; तैआ ६,१२,१<sup>६</sup>; जैमि**१,**७२;२, ४५ ३,१९७; तां १६, ११,५; 94;86,9,8;88,3,8; 20,8, ३; ष ४,४,१७;५,३,१; गो १ १,१०;१७,२,१८,५,१६; -च्यः ऐ ३,४४; शां १५,४; श ४,४, २,४; ६,८,६; ११; १६; ७,४, २,४०;९,३,१,१८३; ११,१,६, २१,१४,६,८,९; का ३,१,१२, २०; गो १,१,७; २,१०; २,४, १०; -च्याः का १, १,२,१; तै २,५,१,३;३,२,२,३; गो १,१, १०; -च्याम् ऐ १,१२<sup>२</sup>; १४<sup>२</sup>; ८,१०,१४९,१९, श २,१,२,३, (s, 3, 9, 20; 2, 4, 9, Ex; 20, २,६,३; ११,६,१,८; १४,६,९, २१; कार, १, २, १; कास्वा ७९: १४; तैआ २,११, १; जैमि २. ३९९;३,१२८;१५९;३८२: तां १६,१३,१२; मं २,१,१; -स्यै

a) पाठ: [तु. Lind.] १ प्राञ्चः इति शोधः (तु. आन. K., सस्थ. उदञ्चः इति च)। b) सपा. श १, ४,१,३८ प्राचीनम् इति पामे.। c) स्कृत् °ञ्च इति मुपा. स्वरः शोध्यः। d) पामे. वैपष्ठ प्राची->-०चि आश्री ५,१३,१४ टि. द.। e) सपा. शौ १८,३,३ प्राक्तः इति पामे.।

श २,१, २, ३<sup>२</sup>; ७,३, २,११; तैआ २, २०, १; जैमि २,२६; ३,३५६;३६६; -च्यो श ७,४, 9,88; 6, 5, 7, 94; 80,4,4, ७. [°ची− सु°]. प्राक्-कूल"- - लेषु सा १,३,२. प्राक्-प्रवण,णाb- -णम् श ३,१,१, २°; -णा श १,२, ५, १७; का २,२,३,१६. [°ण- १अ°]. प्राक्-प्रातराश<sup>d</sup>->°शिक<sup>e</sup>- -कम् श्राक्-शिरस्<sup>b</sup>- -रसम् सा २, ५, ३²; -राः श १४, ९, ३, १३; सा ३,४,२. प्राक्-सोम1- -मे काअ २०:६;७. त्राग-अग्र<sup>0</sup>- -ग्राणि का ४, ५, ४, ९७<sup>२8</sup>;६,१,१३;७,१,५. प्राग्-अप्<sup>h</sup>- -पम् श ८,१,४,२<sup>९</sup>. प्राग्-उदक्-प्रवण¹- -णम् ष २, 90, 201; सो १, २, 99; प्राग्-उदग्-द्वार<sup>8</sup>- -रे ऐआ ५, १, प्राक्-उदीची<sup>1</sup>- -च्याम् कास्वा ७९: १६; तैआ २,११,१. प्राग्-ग्री(वा>)वb- -वे का ४, २, 9,91. प्राग्-द(ण्ड->)ण्डा- =ण्डाम् ऐ

प्राग्-द(शा->)श- -शम् श ३, ३,२,९; का ४,३,२,८. प्राग्-द्वार<sup>b</sup>- -रम् का४,६,१,२३<sup>२</sup>; -रे ऐश्रा ५,१,१. श्राग्-वंश,शा - -शम् का ४, ६, १, २३; -शाम् का ४, १, १, ४. प्राङ्-मुख- -ख: ऐआ ५, १, २; काकू ८८:१९;गो १,१,२२; २, 7,5. प्राचीन<sup>m</sup>- -नः जैमि २, ३९९; -नम् श १,४,१,१५;१७; ३८<sup>२</sup>ः ३,४,३,२; १०, १,५,२;३<sup>२</sup>; तै १,4,३,9;२<sup>२</sup>;३;२,9,३,४; ६, ८,२;३;**३**,२,२,८<sup>२</sup>; **९,८;**३,९, ४;६,५;६,३,२;४;८,२,४; जैमि २,२५; ३,९३; तां १०, २, ५; ६;२५,८,४; ष ३,१,१; गो २, प्राचीन-प्रीवb- -वम् श७,३,२, २; ९,३, ४,१४; १२,५, २,७; जैमि २,१३०; -वे श ३,२,१, 91; 8,8,9,6; 9,3,2,9;8,3, ४, १०; १४, १,२,२; -वेण ऐ प्राचीन-प्रजनन- -नाः श७,४, 2,80. प्राचीन-प्रवण- -णः, -णे काउ ५८:३.

- व्यय श १०, ६,१,५; - ० वय श ११, ५,३,८- १२; तैं आ ७, ६,२; जैमि २, ५६; गो १, ३, ११; १३; - ग्यः श ११,५, ३, १; गो १, ३, ११. [°ग्य-सैतव°].

प्राचीनयोगी $^{\circ}$  -> प्राचीनयोगी $^{\circ}$ -> प्राचीनयोगी-पुत्र् $^{p}$ --त्रः,-त्रात् श १४,९,४,३२.

प्राचीन-वंग्न,शा- -शम् श ३, १,१,६;६,१,२३; –शा श ३,१,१,७;४,६,८,२०.

प्राचीना(न-अ)प्र<sup>प</sup> - -प्राणि श ३,५,४,२०<sup>g</sup>;६,१,१४;७,१,७, प्राचीना(न-आ)तान - न्नाः ऐ ८,१७; -नान् ऐ ८,१२; -नानि शोआ ३,५.

ब) विग. (दर्भ-)। बस. उप. =अप्र-। b) पृ २२ j द्र.। c) पामे. पृ१०१२b द्र.। d) अस. उप. =प्रातभीजन-। e) विप.। मत्वर्थे उन् प्र.। f) अस. उप. =सोम-कतु-। g) सगा. प्राग्नाणि <> प्राचीना- प्राण् इति पामे.। h) समाहारे द्वस. उप. =अपाच्-(तु. PW. प्रमृ.)। समासान्तः अच् प्र. टिलोपर्व द्वसं. (पा ५,४,०७)। चित्-स्वरः। 'ग्यु' इति मुं. सा. पाटश्च शोध्यः। i) विप. (देवयजन-)। बस. पूप. द्वस.। j) बस. पूप. = ईशान-कोण-। k) विप. (मार्जालीय-)। बस. पूप. =ईशानकोण-। l) सपा. प्राग्नीवं <> प्राचीनप्रीवं इति पामे.। m) वैप१ द्र.। n) ऋषिविशेषस्य गोत्रापये युज् प्र. (पा ४, १, १०५)। जितस्वरः। a) स्त्री. हीप् प्र.। p) प्रा'''पु इति स्वरः १ q) विप.। बस.। r) विप., नाप.। तत्रभवीयः यः प्र. उसं. (पा ४, २, १०१) तत्स्वरः (वैतु. वैप१ ° स्त्रे- इति )। s) प्राङयन इति क्वाचित्कः मूको., तत्र च प्राष्ट्र यन इत्यूहः द्र. (तृ. K. टि.)।

प्राचीन-योग->प्राचीनयोग्य^-

प्राच्य-पाञ्चाली°- -लीषु सं २. प्राच्य-वत् जैमि १,३३८.

?प्राचः<sup>b</sup> तां १,९,७.

प्राची-, प्राच्यु- प्राच्,ञ्च्- द्र. प्रा(प्र√अ)ज्,प्राजित श ३,३,४,९३; १०र; का छ,३, ४, ७५; माजेत्

श १, ४, ४, १५; का २, ४,

प्राज्यात् छुशा ९१: २३. प्रा(प्र-अ)जमान- -नः ऐ ४,९.

प्राजापत्यु,त्या- प्रमृ. प्र√जन् द्र. प्राज्ञ-प्र√ज्ञाद.

प्रा (प्र√श्र) बज्जू, प्राज्यन्ते तां ७, २,

?प्राञ्जः° तैआ १,१०,२.

प्रा(प्र-अ) अलि<sup>d</sup> - - लिः काकू ८८: 99.

प्रा(प्र√अन्>)ण्, प्राणेत जैमि २,

प्राणिति ऐ २,३४; शां २, ७; शांआ ४,५; श २,२,१,१०;३, ح, ع, ع بن ع, بن اله, به ع, ع ج-98; 2,4,9, 90; 82,3,2,0; ८;१४,४,३,१;५<sup>२</sup>; ६,५,१; का १,२,१,६; ३,१, ११,६; १२, १६°; ४,८,३,१०;४,३; ते ३, १२,६,१; तेश्रा ४,३, १; जैमि १,१;२०; २,५०३; २४७३; तां २०,१६,६; ष १, ३, १२; गो १, ५, ५३; प्राणुन्ति श १०,५, ३,५; प्राणन्ति का ४,८,३,२१; ५, १, २, ९; तैआ ८, ३, १; प्राणम्ति शां २,२;१५,३; शांआ प्राणन् जैमि १, १०९: प्राण्यात् श ध, ६, १,७; तैआ ८,७, १; प्राण्यात् श १४,४,३,३४; का ५,८,१,९; प्राण्यात् शं १२,४; प्राणिष्यनित जैमि १, १०९; प्राणिषम् शां २,७.

प्राणयत् रा ७, ५, १, २१<sup>३</sup>; <u>प्राणयः तैआ ४,१४,४.</u>

१<u>प्रा(प्र-अ)</u>णत्¹ - - णन् श २, ५, ३,३,४,१,२,२७; का १,५,२, ३,५,१,२,१५; -णन्तम् श ३, ३,२,१९.

१प्राणती - न्त्यः श २,५,२,२; 28.

२ प्रा(प्र-अ)णुन् - - णत् तैआ ६, ५,२; -णतः श १३, ५, ३,७; ते ३,८,१८, ५; -णन् श १४, ४,२, १७; -णन्तः श १४,९, २,८-१२; का ७, १,२,९.

रप्राणती- -त्यं: श ३, ८, ३, ३२; ४, १, २, १६; का १,५, ٩,٦,

३प्रा(प्र-अ)णत् - -णत्<sup>ड</sup> जैमि २, २४६; तां २०,१६,१; -णन्तः शांआ ९,३-६; -णन्तम् शांआ ५,२. [°णत्- १अ°].

प्रा(प्र-अ)णितुम् शांआ ४,५; जेमि १,२७९.

प्रा(म-अ)ण्य जैमि १,१०४; २५४; 209.

५,२; प्राणन्तु जैमि १,१०९; प्राण्य – -ण¹ श ११,८,३,६; -०ण ऐ २, २१; ते ३, १०, ८, ३; ११. ५, ३: तां १, ६, १६; में २,१, १४; -णः ऐ १, ७;१९;२०;२८; २,२;४३; १०; २१;२४;२६<sup>३</sup>;२८<sup>२</sup>;२९<sup>२</sup>;३८<sup>५</sup>; ३९;४०<sup>२</sup>;३,२<sup>१</sup>;२९;८,१४;५, २५,२८,३१,६,८<sup>२</sup>,१४<sup>8</sup>; २६; ७.५:१३:८.२३:२५; ऐआ १, ३,८<sup>₹</sup>:४,१<sup>४</sup>;२;३<sup>₹</sup>: ५,१; २,१, २;४<sup>२</sup>;५<sup>२</sup>;६:८<sup>२</sup>;२,१<sup>६</sup>; ३<sup>१</sup>; ४; ₹,₹<sup>₹</sup>;६:८;४,9;२;₹,६;**₹,9**, <sup>9</sup>,7,8,6,5,7,9,7,7,6,6,6,9,9, ५1;३,२९; शां २,८:५,८;६,१५; ७,9;४٤;८,9;४३;५३; ६; ९,६; ११,४:१२ ४;७:१३,२<sup>२</sup>:५:९<sup>३</sup>; १४,२;४; १५, २-४; १६,२<sup>३</sup>; ३<sup>२</sup>;४<sup>३</sup>;१७,१:२:७;<sup>१</sup>८,४;३०, ५रे; शांआ १,८१;२,१;३,५;४, 9;२;३;१२<sup>१</sup>;१३<sup>४</sup>; १४; ५,२<sup>३</sup>; ३<sup>८</sup>;५<sup>६</sup>;४;७;८;६,२०<sup>२</sup>;७,२<sup>२</sup>; ४<sup>२</sup>;५;९<sup>३</sup>;१०<sup>१</sup>;१५; १९<sup>३</sup>; २०; ८, १<sup>२</sup>; २; ११;६,२; ७<sup>२</sup>; १०,३; ८;११,२;६;८<sup>११</sup>; श १, १, २, 98; ₹,9,0; ₹, ₹; ५,9 ५; ४,9, २<sup>३</sup>;५;२,२;३,३;८; १०; ५,**१,** ८;८,१,२३;२,१,४,२०°;२२°; २,१,६<sup>२</sup>;१०; २,१५; ३,१, ३, २०;२,२, २३३; ४,२,६; ७,४,

a) तु. MW.; वैतु. सा. प्राच्य (चि-अ)पाञ्चा (ञ्च्-आ) ही- इति त्रिपदर्छेदः? b) पाठः L तु. सा. पुनः प्रकेषण इति। े C. प्रावः इति ।तु. सपा. गो २,२,१३।, प्र-वा->सपा. मा १५, ६ प्रवया इति, तैसं ३,५,२, ३ प्रभृ. प्रवा इति च पाभे.। एतदनु वैप१ सस्थ. टि. शोध इष्टः। с) प्राञ्चः >वावि. यनि. इति (तु. पाभे. वैपर प्राञ्चः ऋ १०,१८,३ टि. भा. च ; वैतु. VV [२,२,५५] <प्र-अञ्जस्- इति ।तु. AVL.])। मलो. कस. । e) सपा.  $\approx 22,9,4,9$  प्राणि इति पाभे. । f) गस. उप.  $\approx 72,7$  प्राणि इति पाठः? यनि. शोधः (तु. सा. C.)। h) वेपर द.। i) पृ १७३ d द.। j) सपा. शांश्री १७,१७,१ वाक् इति पासे.। k) ब्राणः इति,कौछ ३,५ ब्राणम् इति च पाठः? उभगत्र यनि. दिशा शोधः द्र. (तु. मूको. शांआ ५,४;६;७ च)।

ره; ۶<sup>२</sup>; ۷, २, ६<sup>२</sup>; ۶; ۲۶<sup>2</sup>; ۶,۷; 4.94"; 30; 8,9; 2; 32; 8; 4": 22; 87; 8,9,9,9; 3; 82; 963; 22; 26; 26; 2, 9; 2; 99; २ ७:२,१,२९<sup>२</sup>;२,९<sup>२</sup>;३,१; ४, 9; ३,४,२५<sup>२</sup>; २९;४,१,१;४; ५;७<sup>३</sup>;१०; १४; १५;२,१<sup>३</sup>b;५, ५,१३,५,२,१,४**,४,९**,१०<sup>२</sup>,६, 9,9,2,2,92;982;942; 26; २,9, २४;२,६;७<sup>२</sup>; १२;१३<sup>२</sup>; ३८: ३,9,८;९<sup>२</sup>;१७; ४,२,१<sup>२</sup>; २<sup>२</sup>:५<sup>२</sup>:५,१,५<sup>२</sup>;२,३–६; ३,८; ٤, ٩٤; ६,२,६;७³;७,३,٩٩³; 8, 3; 0, 9, 9, 947; 7 €; 7, 9; 4; ६;७<sup>२</sup>;१०;१३<sup>३</sup>;१४<sup>२</sup>;२१<sup>२</sup>; २, 9,92;3,9,22;42;842;8,9, 9 6; 7,7 ; 23; 9 9; 7 0 3; २८<sup>२</sup>:५,१,७<sup>६</sup>:१६<sup>२</sup>: २१<sup>8</sup>: ३५; २,८;१२<sup>२</sup>; ५१; ८,१,१,४–६; ३,८³; १०¹; ४,१°;२³; १०°; २,३,२; ३,१,१०<sup>२</sup>;१३; २,४<sup>२</sup>; 93; 98<sup>3</sup>; 8,8;4; 8,9,20<sup>2</sup>; २,६;३,४;५,१,१४;२,४<sup>२</sup>; ७<sup>३</sup>; ६,२,८;१६;७,१,२२<sup>२</sup>;२,११<sup>२</sup>; 983; 3, 3; 3; 63; 993; 993; २०<sup>३</sup>;२१<sup>२</sup>;४,१९;९,१,२,३८<sup>२</sup>; 3,9, ४;८<sup>२</sup>;२३;२,५<sup>९</sup>; ३,9६; 952;392;3,9,4; 282; 8,2, 90; 4,9,523; 20,9,9,9,5 ર, **રે<sup>?</sup>; ૪<sup>\*</sup>: પ**ે. રે. ૪; ૪. ર<sup>\*</sup>: ૧૨: २,६,१५;१८<sup>३</sup>; **१९<sup>४</sup>;** ३,१,१<sup>३</sup>; २<sup>२</sup>;७<sup>२</sup>;८<sup>२</sup>;२,८;३,६;७; ५,४<sup>३</sup>; 4<sup>2</sup>;94<sup>3</sup>;8,9,90; २३<sup>3</sup>;4,२; 4,2,98; 3,47; 6; 8,92; 6,1

9,0<sup>1</sup>;2,8;0;90<sup>2</sup>;8,9; 4,2; ११,9,६,८; 90<sup>8</sup>; ३०; ३३<sup>8</sup>; २,४,५<sup>२</sup>;६;६,२;३,१,८;४,२, 8; 4, 3, 6; 8, 94<sup>2</sup>; 8, 7; 6, ३,१०२,७,२,५,८,२,४,७,१२, 9,9,99;2,8,9; 3,8,90;0, २,५<sup>२</sup>;३,२२;८,१,११;२०; २, २५;२७<sup>२</sup>;९,१,१४;१६;२,१२; १३,३,८,१<sup>२</sup>; १४, १,३, ३०<sup>२</sup>; २,२,३२: ३,१, २१; २९; ४, 9,8:6:293;24; 25; 2,90; ૈરવ; ર,૧૦<sup>૨</sup>; ૧૧–૧૪; ૧৬<sup>૨</sup>; १९;२०;२९<sup>२</sup>;३१; ३३; ४,३<sup>२</sup>; 4,9,99;96;2,23;3,6;4,4: ६,**१,८<sup>२</sup>;१२;२,२;१३;७,**२१<sup>२</sup>; ९,९,१३;२७:१०,२<sup>१</sup>:३<sup>२</sup>:७,२, ₹;८,९,9;9३,9<sup>₹</sup>;३;9४,9<sup>२</sup>; २;३;४<sup>३</sup>; १५,३; ६;९,१,१५<sup>५</sup>; २, १; १३; का १, १,४,२० ; २२<sup>५</sup>;२,१,४;७; २,१०; **२**,१, २,१२;३,१,३;३,९<sup>२</sup>; ४,२<sup>४</sup>;५; 8,9,2;3,8;4,3,92; x;4,2, ₹,9°;४,₹, 8°; ९°;६,२,५°°; काअध, १; काउ५२:३-६; काभ ६१:९; कासं १३७: ६; १३९: े १२;२०; कास्वा ८४:६; तै १, 9,9,3;6,9;6,9;8;7,9,96; 4, ₹, 9; ६, ९, ९; ₹, 9, 4, ९; ₹, ९,४;५<sup>३</sup>;५,१,१;६,५,४; ३,२, ₹,₹;₹,**٩,५<sup>₹</sup>;५**,₹;७,**२; ९;**७, ४,१२;७,७२;९,३;८,१५,२; ३; 90,6,4; 9; 9,4; 97, 9,3; तंआ १,७,२; २,५,१;३; १७, 9;3,9,9;४,9;७,२३;३३; १४, ४;<sup>६</sup>4,४,३;११<sup>२</sup>;६,४;७,११;८, 922:90,4: 19,4,3; 4,9:6 २,१;३,१<sup>२</sup>;९,३,१;७,१<sup>२</sup>; **१**०, १४,१;६३,१; ६४,१; तैआआ ७२; जैमि १,१३; २;१८; १९; २०<sup>३</sup>:×:२,१५;१८<sup>३</sup>: २९;×, ३, ८<sup>२</sup>;९;१३;×; तां १,५,१७; २, २,२;१५,३;३,६,३;४,६,८;५, 90,3;&,7,7;0,9,5;90,7;3. ७;८;२८३;६,१४३;१७;९,९,१३; ५<sup>र</sup>;१०,४,१;४;×; लुभा १११: १२; ष १,३, १०;२,१,३३:२, २०:२२;५,११;७,२;३,७,२:गो १,१,४;३३<sup>३</sup>;३७—३<u>९</u>; ३,१४; ४,५;५,४;१५;२५;*२*,१,२६<sup>२</sup>; २,३;१४;३,७;८<sup>२</sup>;४,११;५,४; १४<sup>२</sup>; -णम् ऐ १, १९; २०; २८;**२**,४<sup>४</sup>;६<sup>१</sup>; २१<sup>२</sup>; २६; २९; ४०<sup>३</sup>; ३,२;२९;६,२४;२८; ८, ११३; ऐआ २,१,७;३,५; ३,१, ४<sup>४८</sup>:६;२,६; ५,१,४; ३,२; श्† ५,८; ७,३;४<sup>२</sup>;५<sup>२</sup>;८,१;११,८; १२,४<sup>२</sup> १३,५; १५,२;३<sup>३</sup>; ४<sup>४</sup>; १६,२; ३<sup>1</sup>; १७,२;७; २०,३; २५, १३; शांभा छ, २; ४; ५; 9 3 4; 9 8 2; 9 4 4; 4, 7; 4; 6; 0, 5, 5; १०४;१९;८,११; १०,३; श १, ₹,**५,१५<sup>२</sup>; ४,**३,३; ११; १८; २०;८,१,२३; २,२,१,६;१०<sup>२</sup>; ३,३,८;३,३,२,१९;४,२,६;८, २,६;२४;३,८;९,४,७;४,१,१, ३;90h; 96; २४; २,२; २,9, २९;२,११३;३,४,२५;४,१,१९; ५;५,२,४;५;५,२,२,१७;६,२,

a) पामे. वैप१ प्राणः सा ६,१० टि. द्र.। b) सपा. का ५,४,४,६ प्राणोदानी इति पामे. । c) पामे. g ३२१० द्र.। d) सकृत् सपा. श ४,४,१,४ मृनः इति पामे. । e) सकृत् सपा, श ४,४,१,५० प्राणोदानी इति पामे. । f) पामे. वैप१ आत्मुना शौ १८,२,७ टि. द्र.। g) प्राणवशम् इति आन. सा. पाठः शोध्यः (तु. सपा. शांआ ७,९, K.) । h) पामे. वैप१ प्राणे तै ६,४,५,७ टि.  $\chi$ .।

9,28;8,2,4;4,3,6; 8,94; છ, ૧,૨,૨૧; **૨,૧,**૨; ५;૪५<sup>₹</sup>; ४,१,१६;२,२<sup>३</sup>;१३; २०;५,१, رمً; ۲۲; ۲, ۹,۹,۴; ۴، ٤,٩٥٠; ४,9;90<sup>8</sup>; २,३,३; ३,२,9४; ७,२,११;१४; ३,६;**१**१<sup>२</sup>;९,२, ₹,9६;9९; ₹9<sup>₹</sup>; **१०**,३,३ ६<sup>४</sup>; **५,४;५,३,५; ११,१,६,३५;३,** 9,6; 4,3,5; 8,94; 0,2,4; ८,३,६;७९;१२,१,१,११;३,१, ८;७,२,५;८,२,२७; **१४**,१,३, ३०:२,२,३२; ३,१,२९; ४,१, ४;८;१४;३,८; २२; ६,७,२१; ७,२,३;२१; का १,२,१,४; ६; ७;२,३,३,९<sup>२</sup>; ७,३,१४; ३,१, १२,२८;२९; **४,३,**२,१६<sup>२</sup>; ४, २,३;८,२,४;१८; ३,५; ४,५<sup>३</sup>; 5, 8, 6; 4, 9, 9, 7; 98<sup>40</sup>; 95<sup>3</sup>; २, १२<sup>२</sup>; २,२,९<sup>३</sup>;४,१,२१;३, 9 ?; 4; 6; 5, 5, 6, 6; 8, 7, 3, ११; काउ ५२: ३; ६; कापि ६९ : ९: ते १, १, १,२; ३<sup>२</sup>; 8; 7,9,28°; 4,0, 9; 8,9, ८; ९; ७,८,३; २,३, ६,३; ७<u>,</u> ३;५,१,१;६,१४,१;२०,१; ८, 4,3,3,3,3,3,3,4,3; 0,3; <sup>९,</sup>3;8,96,9;६,६,२<sup>d</sup>; ७,७,२; ८,94,२; ३; 90,**९, ५**९; ६; तैआ ३,११,३;४;४,२,५;३,१; ५,३<sup>6</sup>;५,४,३;७;११;६,४;१०, ६<sup>२</sup>;८,३,१<sup>२</sup>;९,१,१;३,१;*१*०, ३६, १; तैआआ ४७; जैमि १, ९९<sup>२</sup>;१००;x; २,३७<sup>२</sup>; ४०;x; ३,१७२; २२९;×; तार्,१०,५; 3, ६, ३, ६, ४, १; ७, १, १०; ६,

99; 80, 4, 42; 88, 3, 6; 88, १०,१४; २०, १, ६; मं १,५, १५; ष २,१,३३; ३,२: सा १, ७,४; गो १,१,१८; ३९: २,४: ¥,4;4,4;90;2,9,24; 2,3; ३,७;६, ८; -णस्य ऐ २, २६; ऐआ २,१,७: ३,३; ३,२,५;६, ३,२; शांआ ४,११;२,८,८१; श &, 2, 2, 3 62; 0, 9, 992; C, 6, २,१; १०,३,१,२<sup>२</sup>; ७<sup>२</sup>;८<sup>२</sup>;५, 3,4; 4, 3,3; 82,5,9,88°: **१४,**४,३, १७; २०; ६,१०,३<sup>२</sup>; ७,२,२१; का ५,७,१,२; ८,१, ८: तै २,६,४, ५: तैआ ३, ७, 3°;8,99,3; 4,5,2; 6,9,5; जैमि १,११२,२,३६,३७; म१, ३, १०; -णा जैमि ३, १२८; २२७; तां १३, ५,३; १४,११, ३; -णाः ऐ १,११;१५; १७३, २०<sup>३</sup>; २,४³; २६; २७<sup>६</sup>; २८<sup>३</sup>; २**९**२; ३०३; ३,३; १४३; १६३; २९३:४,१६: ६,२०:२६: २८४; ३१६; ऐश्रा १,१, २; २,४; ३, ण्<sup>र</sup>,८,५,१<sup>२</sup>,२, शां १,५,२,२, 6,9; 53; 90; 6,33; €; 6; 80, ३-4; १३,4<sup>६</sup>;६३; ९<sup>५</sup>; १४,४; १५,३,४,१७,२,७,१८,१२; २३,६;२५,१२";१३<sup>२</sup>;२८,९<sup>२</sup>; २९,८;३०,८<sup>३</sup>; शांआ २,२; ३, ६;५,२"; ३; हा १,३, ५, १३; ४,३,८;५,२,५;४,१;९,१,१५; २,२, १, १०; २,१८; ३,१,३, २१;४,२३;२,२,१३;५,४,१४; 10; 2,9, 3; 7, 8; 4,9; 8,7, ४,१३,५,९,३; ५;७; ९; १०;

92; 4,9,9; 4,2,8,8; 8,9. 9 ₹;५,४,२७;६,9,9,9;४<sup>₹</sup>;२, 99;36<sup>3</sup>;3,9,38<sup>8</sup>;3,5;38<sup>3</sup>; ३,१,१३;१५; २१<sup>४</sup>; ४,२,५<sup>२</sup>; 4,3,99; 6,9,20°; 2,3;8. <sup>५२</sup>;८,२,१०<sup>२</sup>;१२;७,१,१,२४; २,१३; १५<sup>२</sup>; २,२,१८; १९<sup>२</sup>; २०³; ३,३;५³; ४,२६; ४,२, ३ 4°; ३ ६°; ३ ७; ५, 9, २ 9°; ३ ५°; २,६<sup>२</sup>;८;९<sup>२</sup>; १०; ८,१,१,१<sup>२</sup>– ३°;२,१०;३,१<sup>५</sup>; १०<sup>२</sup>;४,२;२, २,८;३,२,१४<sup>३</sup>;४,१<sup>२</sup>; २; ४<sup>२;</sup> <sup>4</sup>, 92, 98, 94, 8, 9, \$2, 82, ५<sup>३</sup>;८<sup>२</sup>;२,१३<sup>२</sup>; ३,४–९; १२; 90; 96; 98; 4,2,0; 993; ६,१,५;३,१७;७,३,३<sup>२</sup>; २१;४, १९;२१<sup>३</sup>; ९,१,१,३१<sup>२</sup>; ३८<sup>२</sup>; ४३; २,२१; ३२<sup>२</sup>; २,१,१३<sup>२</sup>; 98;90;2,5<sup>2</sup>; 3,32<sup>2</sup>; 88<sup>2</sup>; ३,9,७;९<sup>२</sup>;२२<sup>२</sup>; २,३; ३,१२; 9 ₹<sup>2</sup>; 96; ४, २,90<sup>2</sup>; ३,६<sup>2</sup>; 993; 4,2,6; 20,9,3,9; 8, 94; 2, 2, 2; 2, 4; 2, 9, 5; 2, 9२<sup>२</sup>;५,२,9४<sup>२</sup>; ३,८; ४,५,७; ५,९;६,५,६;११,,६,२९;३०; २,१,२<sup>२</sup>;३;६,४;९; ७,२७; ५, ४,१५,६,३,७,१२,१,१,७,४, २<sup>२</sup>;२,२,४; ५; १५; ३,२,१<sup>३</sup>; २<sup>२</sup>;५<sup>२</sup>;४,१०;११;४,३,६; ७, ३,9६;८,9,99; 9२; २२; २, २५;९,१,९;१०<sup>३</sup>; १३,१,७,२<sup>३</sup>; ¥<sup>3</sup>;२,५,४;८,५<sup>3</sup>;९,९<sup>3</sup>;१४,१, ३, ३०; ३२३; ४,९३;७; २,२, ३१; ३३; ३४; ३९; ५१३;३, 9, 293; 2, 3; 96; 8, 3, 26;

a) पामे. पृ १०३०h दः । b) सपा. रा ४,४,१,१० प्राणोदानी इति पामे. । c) =सपा. श्रापश्री ५, १२,२ । आपश्री ५,१५,६ अपानम् इति पामे. । d) पामे. पृ १०३० f द्र. । e) पामे. वैप१ चुक्षुः मा ३७,१२ टि. द्र. । f) पामे. वैप१ फाणा ऋ ९, १०२,१ टि. द्र. ।

३२; ५,9,२३<sup>२</sup>; २,५<sup>२</sup>; ३,१९; ५, १५; ६,२,१२; ९,५; ११, 40; 0, 2, 9; 3; 6; 6,94, ७; ९,२,७; का १,२, २, १३, २,४,४,३;५,२,१;८,२, ७; ३, १,११, ६<sup>३</sup>; ×; काउ ५२ : ३; कापू ८६:२; कासं २५:३; तै१, 7,3,34,3,0,8;4,0,6,7; 6, 4, 3°; 2, 2, 9, 0°; 3, 2, 3, 3; ४;५,२<sup>३</sup>;८,८;९; ३,७,३; ११; 6.98,2;6,90,22;8;42;96, ५,९,६,१<sup>३</sup>;२, ३<sup>३</sup>,७,४<sup>३</sup>; तैआ १,७,२,५,४,४,१३,६,९, ८,८; 9. 90: **७.५.३:** १०,१०,९<sup>२</sup>; २२,१;६३,१; जैमि१,१;२;१४; १६;१७:×; २,२४: २७; ×; ३, 17; ६२; तां २, १४, २<sup>२</sup>; ٩4,२;६,५,**٩५;८,३;٩७;७,५**, 90,0,4,0,4,9,3,8; 6, 94;5,8;88,0,6;5,96;99, ९;१६,१,१२;१८,५,११; २०, ४,२:१६,५: २२,४,३<sup>२</sup>: ५,६: ७,८,१२,४; २३,३,९; १२,५; २४,३,४;१४,२;४<sup>३</sup>;२५,१,८<sup>२</sup>; ३,५: लुशा ६२:२१: ष ३.१२. ४; सा ३,७, ३; गो १, ३, ८; 98;8, 4; 20'; 28; 4, 32; 46; 2,9,9; 32; 3,03; 6,23; 6"; ९<sup>२</sup>; -णात् ऐ ५, ९<sup>२</sup>; ८, २८; ऐआ २,३,६; ४, १; ३,२,२३; वां ६,१०;९,६;११,८; १२,७; १३,९;२३,६; शांआ ८,२³; श 2,9,8,29; 4,4,8, 901; 8, ७,४,३;७,३,٩,४५;५,२,६;८, 9,9,4;3,9,932; 2,932; €, २,८;१०,३,२,७; ३,६; ११,१,

६,३०;१४,४,३,३४;५,३,६;६, ७,२१: ८, १३,१; का १,१,४, २६; ३,१,१२,२८; ४,७,१,५; ७,५,१,४; तै १,४,६,२; ५,७, १; तैआ ३,१२, ६º; ९, ३,१; जैमि १.८५: २७२; ३३३; तां ४,६,८<sup>२</sup>; ६,६,१४; १६,८,९; 98,4,98,0; 28,4,8; 0,6; ११,६; २३, १९, ९; -णान् ऐ १, ११; १७<sup>२</sup>; २०;२,४<sup>२</sup>; ६;२१<sup>३</sup>; २८<sup>४</sup>;२९:३०;३,३; १४<sup>२</sup>; २९; 8, 90; 9६; ७,9५; ६,२०<sup>3</sup>; २६<sup>२</sup>;२७;२८<sup>२</sup>; ७,१;१२; २६; ८,२२; ऐश्रा १, ५, २; शां ६, 98:0,9:90: 6,8: 80,8:4; १३,५३;६;९३b; १८,४;१५,३; ४:१६,३;१७,२;७; १८,८;१२; २५,१२:२९,८; शांआ ४,१५३; **९,७; श १,५,४,१<sup>२</sup>;९,१,१५**; २,३,३,७; ३,५,४, १७; ८,२, ४<sup>१</sup>;६;७;९; ध,१,१,१८; २,४, 93,4,8,32,42,02,83, 902; 923; 6,9,9; 4,2,8,90; 4, ४,9°°; ६,9,9, २; ३,9,9६; 90:4,3,99:0,2,2,962: 8, २३<sup>8</sup>; ×, २,३६<sup>8</sup>; ५,१,२१<sup>8</sup>; २, ٤;٩;٩٥<sup>٩</sup>;٤,٩,٩,٩<sup>٩</sup>;٩<sup>٩</sup>;५;٦, 993;3,93;90;7,3,33; 3,7, 98;8,9; ३; ६;98;94;8,३, २;४,१२; ७,३,३;४,२१²;९,२, 9,903;3,9,0;6;277;3,923; 93;8,3,5; 80,4,3,6;4,9; ११,9,६,३०; ७,२,४; ८,४,६; १२,१,१,७,२,२,५; ३,४,११; ¥, ₹, ६²; ७, ₹, 9 ६²; ८, 9, २२; २,२५<sup>२</sup>;९,१**,९;१३**,१,७,२;४;

२,८,२; ५; १४,१,४,१; २,२, ३१;३३; ३४<sup>२</sup>; ५१; ३,१,२१: 4,9,20;2,42; 6,94,62; 9, २,१३; ४, २३; का २,४,४,३: 4,2,92;6,2,9;2,9,92,26; ४,५,४,१४<sup>२</sup>;१६; ८,२,२<sup>३</sup>;४--७:६,२,४.८:६,३.9:६.९<sup>३</sup>: ८. १,१;३;८; ७,१,२, १०; काप्रा ७०:२;६; ते १,१, १,५; ५,७: २,३,३;३,७,४;७,८,३;८,५,३; २,३,२,२<sup>२</sup>;६,४;७,४; ३,२,७, **₹:६,४;७,३;**₹,७,३;٩٩; ८,**१;** २,4,७,६,८,८,१०,२, 4, 9७, ५: ९, ६, १: ३: ७.४: तंआ 2, 98, 9°; 22, 99; 2, 96, 9; 4, 3, 9; 8,83; 6; £, 90; \$,7;90;97,9;80, ४८, १; जिसि १, १३; २;१५; 90;x; 2,96; 28; x; 3,6; ६२;×; तां २,१५,३;६,५,१५; **4.99;6,8; 19,3,0; 20; 4,** २<sup>२</sup>;७,६; ८,५,५; ९, ३,४;८, १५;९,४;१०,१२,१;१४,७,६: 99,3;88,9,97; 80,97,7; १९,१८, ३; २४,१४,२; ष २, ३,२;३,१२,४; गो १, १, ३९; २,१६: ३,१२; २,१,१;३९; २, 98; 3,0;4,8; 6, 72; 23; 92; १०१; -णानाम् ऐ १,७१;१५४; २,२८९:२९६:३,३: ऐआ १,३. ८; शां ६,१४;८,३;८;१३,५९; ९;१७,७; १८,८; शांआ ५. २; श १,४,३,८<sup>२</sup>; ७,५,१,२२<sup>९</sup>;२. q; c, 3, 8, 3; 20, 9, 2, 3; 3, 4,0,8,2,29; 88,4,2,8; 82. ८,२,२८; ९,१,१०; १३,४,४,

a) पामे. वैपर प्राणात् ऋ १०, ९०,९३ टि. इ.। b) सकृत् प्राणात् इति K. शोधः ? c) पामे. पृ ९५८ b इ.।

**६;१४**,३**,**२,३;४,३,३३; ५,१, १७; ते १,१,५,७; ३,४,५; ६, ९,८;२,१,६,१; २;३; ३,३,८, ५; तैआ ५,३,१; ४,२;३; १३; ७, ९; १०, ३७, १; जैमि २, ३६३<sup>२</sup>; ४१५<sup>२</sup>; ३,१२;२१; ×; तां २,१५,३;६,८,३;१७; १४, ९,१८;११,९;१६,५,२;१८,८, १५; में १,६, २०; ष १,३,६; २१;२३;५,५; गो २,३, ७; ५, ४; ६, २; -णाय ऐआ ५, १, ४<sup>२</sup>; ३, २; शांआ **ध**, १; २; श १, १, २, १४; २, १, १९; २१; ८,१,१४°;४,१,१,२६;५, २७;५,६,२<sup>b</sup>;७,४,२,८;२८;५, २,१२;८,३,१,१०;२,४;४,२, ६;७,१,२२; ३,१९; १०,४,१, **६८,६,२,७,१३,२,१,५; ८,२**; 4,9,8; \$8,3,7,90°; 0,9, ४१;९, ३,४; का २,१,२, १२; ४,१८;१९; ७,३,९; ३,१,११, ६, ५,१,१,१,२२, ६,३,२<sup>b</sup>, काअ ३: २; ते ३,२,६,४;७,५,१३; ८,१८,३; ९,६,१; तैआ ४, ५, 9: 94,9; 80,33,9; 38,9; तैआआ ६९; जैमि १, १४; तां १,३.५:९;१०,५; ५,६,१४; ष २,९,२³; सा ३, ८,२; -णे ऐ २,२६:५,३१; ऐआ २, १, ४; ३,५;३,१,६;२,१;६; शां २,८; ७,३; १६,३;१७,७३; शांआ ४, 4:93:981;4,31;6,70;6, 99;6,9;20,9; 22,9;4; 4; श ६,१,२,१५९; ७,१,२,९; ५, 9,90;20;2,49; ८,9,9, ६;

७,३,२<sup>२</sup>; ९, २,१, ४; ३,१९; १०,३,५,६;६,२,४; १२,८,१, २०; ९,२,१२; १४,४,१,४; ३, ३४;६,७,२१;९,२७,८,१३,३; १४,२; ३; १५,६; का ३,१,४, ४; ते १,२,१,२०;३,१०,८,४; तेआ ४,१०,३°: ५,८,७°;९,७, 9; 20,33,9; 38,9; 38,9; ६३,१; तैआआ ६९ ; जमि १, १,२३,२०,१०२, ३०२, ३२७, ३,३४८;३७१<sup>२</sup>; तां १,५,१७; ५, १०, ३; मं २,२, ४<sup>d</sup>; गो १, १,३८;२,२२; ३,१४; -णेन ऐ २,२७<sup>२</sup>;३,३<sup>२</sup>;३५;६,२८; ऐआ 8,8,9°; 2; 3³; 4, 9; 2,9, ξ<sup>\*</sup>; ७; ४, ३<sup>\*</sup>; ঽ, ٩, ६<sup>२</sup>; शां २,७: ७,१३; ४३; १२, ५; शांआ १,८३;२,१; ३,७;४,८३; ९ रे, ५, २; ४; ६; ७,३; १५; २०; ९,३-६; श १,४,३,११; १८; २०; ३,८,३,९; १५; ४,५;४, २,४, १८, ४,१,१५, ६,१,२, २८;३,१,८;७,१,१,२६; २,१, 97; 8, 7, 8; 703; 4, 9, 902; २,१२<sup>२</sup>,८,५,१,१४<sup>२</sup>; ७,२,६; ३,२०;२१;९,२,१,२३; १०,१, ४,9२<sup>२</sup>;३,३,८;५, २, १५; ३, **५<sup>६</sup>.६,२,११;११,२,४,६;६,२;** ५,६,४-८; १२,२,४,१; ९,१, 98;94; \$8,8,9, 34; 34; E, 9, 6; 4, 9; 6, 9, 9<sup>4</sup>; ९,२,८-१२; का ३, १, ४, २; ९, १<sup>२e</sup>; ११, ६; १२, ७: २, ९-१०, २; ४, ३, २, 94; 6,3,4;90;8,3;4,7,7,

९<sup>२</sup>; ४,११; ४,३,१३; ७,१,१; ५; ते १,२, १,१९; २७<sup>4</sup>; ४,८, ३; २,५,८, ७ ; तैआ ४,११,५; ५,९,८,९,३,१; जैमि १,१;२; x; २,942;३८;x; ता ३,६,३; es, 8,9; 80, 4,4; 88,6,5; १२,१,१०,७,१०,९,२३; १३, 9,97; 3,74; 6,94; 5,76; १४, ५, ३०; ११,३८; १५,१, १२; ५,३७; १९,१०,१४;२०, 1, ६; २४, १४,८; १६,६;१७, ४; २५, १,१५,२,६; मै १,५, १६; २,४,१४; लुभार्र्रः १२; ष १, ३,३; १२; गो १,१,३७; ४,५;५,४; २,६,८; -णेभ्यः ऐ ध, २३; शां १७, ७; २५,१२; शांआ ३, ६, ५, ३, ६, २०; श १, ६, ३, ७, ६,५,४, ८: ६, १,२,११;७,२,३,३; 8, 9, 34; 4, 2,5°; 6,2, ३, ६<sup>२</sup>; ३, ३, ४<sup>4</sup>; ९, २, १, 94; २,६; १०,9,३,9;4,३,८; ११,७,२,४; १२,७,३,१६, ८, ३,9; २२; १४,३,२,३; का २, ६**, १,४<sup>२</sup>; ७,५**,१**,** ३<sup>२</sup>;४;११; जैमि १, १००; ३५३; २,३९: १९७<sup>३</sup>; ३,१०; तां २०,४,२:गो १,१,१२;२,४,१२;५,४;६;-जेबु ऐ ४,१६; २३; ७,१; शां २५, १३; शांआ १३,9; श १,८,9, ३९; २,३, ३,७; ३,५,४,१९<sup>२</sup>; २०<sup>२४</sup>;५,३,५,१६;७,२,४,१०<u>°</u>, ५,२,४<sup>२</sup>;५; ८,२,३,६;**९**,३,२, ३; १०,२,४,५; ५,४, १२:६, ५,६; १२,३,४,११; ८,१,१२:

a) सपा. आश्री १,७,२ अपानाय इति शांश्री १,१०,२ उदानाय इति च पासे.। b) पासे. वैप१ प्राणाय मा ७, २७ टि. द्र.। c) पासे. वैप१ प्राणे ते ६,४,५,७ टि. द्र.। d) पासे. वैप१ प्राणेषु मा २०, १० टि. द्र.। e) पासे. पृ २९३ c द्र.। f) सपा. आश्री २,५,० माश्री १,६,३,१८ हृदा इति पासे.। g) पासे. पृ ६४३ b द्र.।

**३,२२<sup>२</sup>\*;१३,**४,४,६;१४,७,१, ७; का २,७,३,२०;३,१,९,१; १२,२८;४,२,२,१६;ते२,६,५, ६७;३,२,३,२; जैमि१,२;२३०; २,२२५;२५५;३६३;३८५; ३, ८६;१७६; २०६;२१०; तां ७, 4, 7; 88, 6, 9; 22, 4, 6; 6, 6; 92,8; 23,3,5; 95,5; 28, ३, ४; २५,३,५; गो २, ६,२; -जै: ऐ ६,२८; ऐआ १,५,२३; वां १७,७ ; बांआ ३,२; ब १, 4,8,9; 8,9,94;8,8,3,99; &, o,9,99; 20°; 0,8,9,96; ८,२,२,७;८<sup>२</sup>;४,३,२; ९,३,२, 3; x,2,90; 20, 9,9,99; ४,१,१८<sup>२</sup>; **१**१,१,२,३;६२,२, २,9५;३,9,२–५;७,३,9६;८, 9,97; 7,74; {\$,9,0,7;8; २६; ८,६,३; का २, ५,२,१३; ٤, २,७; **३**,२,٩,२; ٤, ٤,٩, १०रे; ते ३, २,५,३; ८,९; ७, १४,१; ८,१०,२;५; तैआ १, 94,9; 24-44;2,96,9;80, ६३,१२; जैमि १,१२९; १६४९; ३४६<sup>२</sup>;२,६०;१३७<sup>२</sup>;×;३,१२; २१; ×; तां ६,८,३; ७,३,२९; १६, ५, २; १३,२<sup>२</sup>; २३,३,९; २४, ३,४; २५,३,५; गो १,४, ६;२०; २४; २,४,११;१२<sup>२</sup>;५, ४, ६,८; -णी श ३,८,४,३; 5; 8,8,9,9; 6,9,3,6<sup>2</sup>;5<sup>2</sup>; ९,₹,9,9°₹; 99;9२; **११**,५, ¥,94; {2,9,8,2;2,8,16; ३,१,८; २,१; का ४,८,४, ५;

५,४,३,१; जैमि ३,११६<sup>२</sup>; तां ८,५,४; २४,११,९;१४,५; गो १.५,३-५.[°ण- १अ°,अधस्°, उभयतस् °, १पञ्चन्°,मनस् °°, वाच्°, २स°, सं-प्रति°] प्राण(क)- १अ°. प्राण-क्लप्ति - -प्त्याम् ऐ ६,२४. प्राण-चित्- -चितः, -चित्सु श 80,4,3,4. प्राण-चि<u>ति</u>- -तिः श८,४,४,१२<sup>२</sup>. प्राण-तस् (:) जैमि २,३६३. प्राण-तेजस्<sup>b</sup>- -जा: श १०, २, ६, प्राण-त्रात°- -तः तैआ १,७,३. प्राण-त्व- -त्वम् श १२, ९, १, प्राण-थ<sup>d</sup> - -थेन श ६,४,३,४. प्राण-दक्षि(णा>)ण°- -णः कास्वा ८४ : ७: तैआ २,१७,१. प्राण-द्रा - -दाः श ९, २,१,१७<sup>२</sup>. प्राण-दीक्षा - -क्षाभिः शां ७,१. प्राण-देवता->प्राणदेवस्य - -स्यः ष २,९,२: -त्यम् जैमि २,२४७. प्राण-प(ति >) ती - - स्न्ये प २.९. प्राण-प्रणीत - -ता:,-तानि गो १, 2,99. प्राण-भाज(न>)ना8- -ना जैमि 2,358. प्राण-भृत् - -भृत् ऐआ २,३,२; श ८, १,३,१; ९,२,१,१५; ११,२, **६,२; १४,४,३,२२; ६,१,१२**; का ३,२, १०,२; जैमि ३,८७; ३५९; - भृतः ऐआ २, ३,९१; श ८, १,१,१<sup>२</sup>; ३<sup>२</sup>;२,११; ३,

9; ६; ४, 9; २; १०; २, ३, 9; २; ३; ३, २, १४<sup>२</sup>; ९, ५, १, १, ३, ६; १०, ४, ३, १४–१६; १४, ४, ३, २२; - ऋत्सु ऐआ २, ३, २<sup>२</sup>; श १०, २, ४,८; - ऋद्भ्यः श ८, २, ३, ६; ३, ३,४; - ऋन्ति श ८, १, ३, १.

प्राण-मुय- -यः श १०,४,२,२७; ३०; १४, ४,३,१०; ७,२,६; तैआ ८,२,१; जैमि१,२;४७; ३, ३४०; -यम् श १०,४,२,२६; २९;३१;५,३,५; तैआ ८,८,५; ९,१०,५; -या: जिमि२,४२८; -यात् तैआ ८, ३,१; -यान् , -येषु श १०,५,३,५. [°य-श्रनमय°].

प्राणम्यी- -च्यात् शट,५,२,७. प्राण-रूप्- -पम् शां १४,४; श११, २,७,२७.

प्राण(ण-ऋ)र्तु<sup>h</sup> - -र्तवः जैमि२,५१; -र्तुन् जैमि २,५२.

श्राण-व(त् >)ती- -तीः जैमि ३, १९२; -तीम् का ३, १,५,१३; -स्यः तां १४,११,३.

प्राण-वीर्य - - र्यम् ता ७,५,१७. प्राण-व्यानो(न-उ)दान - - नाः, - नानाम् जैमि १,२२९

प्राण-शक्ति - - किम् कागा ११९:

प्राण-शरीर<sup>b</sup>— -रम् श १०,६,३,२. प्राण-संस्कृति — -तेः शां २०,३. प्राण-संतत<sup>1</sup> — -तानि जैमि१,३०७. प्राण-स्तृत<sup>4</sup> — -त्रेण मं १,३,८. प्राणा(ण-अ)धिपति — -तये कामह धर्दः २.

a) पामें वैपर प्राणेषु मा २०, १० डि. इ. । b) पृ २२ j इ. । c) व्यप. (गार्ग्य-  $\lfloor g$ . भा. सा. ]) । d) वैपर इ. । e) विप. (ब्रह्मयज्ञ-) । वस. पूप. प्रकृतिस्वरः । उप. =दीयमानपदार्थ- । f) विप. (वाच्-) । वस. । g) विप. (पौर्णमासी-) । वस. । h) मलो, कस. । i) तृस. ।

प्राणा(ण-अ)पान- -नयो: ऐ८,९°; ऐआ २,३,३; तै १,४,६,५;३, २, ३,४; तैआ ९,१०,२; जैमि ३,३१९; घ १,३,२०; -नाः शां ७,१,१०,३: जैमि २,३९४; तां ७,३,८; -नान जैम २,३९४; -नानाम् तां ७, ३,८; ११,६, ६; १२,१,६;७,८; १३,१,९;७, ७; १४,१,७;७,३;९; १५,१,४; - नाभ्याम् ऐ ३,३ ; काम ६५: २; ते १,५,४,७;७,६,६; २,१, ६, ३<sup>२</sup>, ३,३,१,५; ७,१३, ३; जैमि १,३४६;३४७; २,२९२; ४०१<sup>३</sup>; ३,८;२१; ×; मं १,६, २७; गो१, २, ११; ३, १३<sup>२</sup>;-नै: शां ७, १; तां ९,८,१६९; -नी ऐ १,८;२,४<sup>३</sup>;२१;२७;३,२;८<sup>३</sup>; शां २,७;११,८३; १२,४३;१५, 8<sup>3</sup>; 86, 6<sup>3</sup>; 86, 5<sup>3</sup>; 80, 3; 86, २, श १४, ९, ४, ११; काउ ५२ : ५; कागा १६९:२; ते १, ३,४,२; ४,६,५;६,४,३;४; २, 4, 5, 4; 3, 3, 9, 4; 8, 8<sup>3</sup>; 5, जै; ९<sup>२</sup>; ७, ११; ७, ४, ११; ८, २०,५; ९,२१,३<sup>२</sup>; १२,१, १; तेआ ३, १४,३ ; ४,१,१ ; ४२, २ ; जेमि १, ४१ , ५८ ; ६१: x; २, २७²; ३७³;x; ३, १४१<sup>३</sup>;२८९<sup>२</sup>;३३४; ता ६,१०, भर्दे;७,६,१२३; ९,८,१६; ष १, ३, २०; २,१,९;२,९३; गो १, ٦,७; ८; १०;११२;१२९;२,१, ७:२,9<sup>५</sup>;३,६; - <u>०</u>नौ ते १,४, ६,५<sup>२</sup>. [॰न- वसिष्ठस्य॰].

प्राणा(ण-अ)पान-च्यान- -नाः जैसि १,१११<sup>२</sup>,१५६;३००;२,१९३; २५५;३६०;४३१;४३७;३, ३०५;तां २२,२,३; -नान जैसि १,१९२;२,१२५;३, २८१<sup>३</sup>;तां ५,६,१४; -नैः जैसि २,१२५<sup>२</sup>.

प्राणा(ण-अ)पान-व्यानो(न-उ) हान-समान- -नाः तैआ १०,५१,१; तत्रात्रा ३५,६५.

प्राणा(ण आ)यतन् । - नेषु श १२, ५,२,६.

प्राणायनु<sup>c</sup>- -नः श ८,१,१,५. प्राणा(ण-आ)याम- -मान् सा १, ६,७.

प्राणा(ण-आ)राभ<sup>व</sup>- -मम् तैआ ७, ६,२.

प्राणा(ण-आ)हु ति्षे - -ती तैआ ५, ४,४.

प्राणिन - - - िण ऐआ १,३,४; २,६, १; श ७, ४,२,२;३५;१०,४, २,२;११,१,६,१७६;२३,७,१, ९;१४,८,१५,३;९;सा १,७, ८; - िणनाम ऐ ७, १३; - णी जम १,३१३.

प्राणै(ण-ए)कशत-विध<sup>1</sup>- -धः श १०,२,६,१५.

प्राणो(ण-उ)दान् — नयो: श २,१, ४,८; ४,१, २,११; ३,१,२२<sup>\*</sup>; १२, ७,३,२२; ९, १, १, १<sup>2</sup>; का १ १, ४, ७; ५, १, १, ७; ३,२,१९; — नान श ४,१, २, २४; — नास्याम् श २,५,२, ८; ३, ६, १,१६; ८, ३, ३७;

५, ३,५, ३४; का १,५,१,६; ४, ६, १, १५; ८,३,२५; ७, २,४,२८; -नौ ऐ १,७;७,१४; शां ७, ५<sup>२</sup>; श १,१,३,२;२,१, २१;३,१,७;४,१,५;८,१,४४²; ३,१२<sup>२</sup>; २,२,२,१८; ५,२,२; ८<sup>२</sup>; ३,२,२,१३; ४,२,५;६,१, 94; 3,4,8,983; 8,9,2,3; ११<sup>२</sup>; १८; १९<sup>३</sup>; २०;२४; २, ५, ३; ३,१,२२<sup>२</sup>; २३<sup>२</sup>; ४,१, '8; 903g; 14, 3, 4, 38; 8, 2, 2, ६; ७; ९, ५, १, ५६<sup>२</sup>; ११, ५, ४, १५रे; १२, ४,१,९२; ३,७; ७, ३, २२; ९,१,१०; १४, २,२, ३६<sup>२</sup>; का १,२,२,१३;५,१,२; ६<sup>२</sup>; २,१,३,१;४,१९;२,४,५; 3, 8, 4; 4, 7, 90; 6, 9, 993;8,9,3,98;×.

श्राणो वैपानाभ्याम् काम ६५: ३. ?प्राणाचे जैम २,३८.

प्रा(प्र-आ)√(नी>)णी, प्रः आनि-नाय जैमि ३, १९३.

प्रा(प्र-आ)√णु, प्राणौति गो २, ६, १३.

े प्राणो जनयति¹ जैमि २, २६३². प्राण्य प्रा(प्र √अ)णु द्र.

प्रातर् (: स्)° ऐ'२,१५३; १६; २०; ११;३६; ३,१;२२३; २९;४४३; ४,२०;५,२६; २९३;३१३; ७, ४३; ९;१२; ३२; ऐआ २,१५५; ग्रा २,१३;३२;९;४,२;४;१४; ४; ग्र १,१,१,५३३; ३,७,२,४³²; का ४,१,४,१;ҳ; २,१,१,६;ҳ;

a) पांसे. वैपर प्राणेषु मा २०,१० टि. इ.। b) पृ ६ a इ.। c) वैपर इ.। d) पृ २२ j इ.। e) पांसे. पृ १०२९ e इ.। f) पृ ४०७ c इ.। g) पांसे. पृ १०२१ b इ.। h) पाठः! प्राणापानाभ्यां वै इति क्रोधः (तु. प्रकरणं संटि. च)। i) प्रा(<प्र), णो जनवे (य इ)ति इति चतुष्पदः शोधः। j) सपा. का १, १,४,२ इक्वो भूते इति पांसे. । k) पांसे. पृ ३००a इ.।

काअ १२: ३; काउ ५१: १; काकू ९१:२; काम २३: ८; तै १, २,१,१४; २,१,२,६<sup>2</sup>; ४; तेआ ५,८, १३; १०,६३,१; ६४,१<sup>2</sup>; जैमि १,५; ६<sup>2</sup>; ४; २,११८,१२९; ३,९६<sup>2</sup>; ४; ता ५,१०,९; ८,७,१; ९,५,५; १८,३,२<sup>2</sup>; मं २,५,११; जो १,१,३२; २,१,२३.[°तर्(:)अभि°,सायम्°].

प्रातर्(ः)ऽप्रातर्(ः) ऐ ५, ३१. प्रात:-कर्मन् - -र्म शां ५,५; गो २,

प्रात:-काल- -ले कागा ११८: ५० प्रातर्-अनुवाक<sup>8</sup> - -कः ऐ २,१६; . १७;१८३;२१; शां ११,१;७३; ८३; १२,२; २५,१०; जैमि २, .३७: -कम ऐ २,१५;१६<sup>३</sup>: ४, १९; वां ११,१,४,८२,२५,१०; बा ३,९,३,७;१०<sup>२</sup>;११;४,३,४, २9;६,७,७:९,४,४,9; ११,५, ं हे भ,९;१०,काष्ट्र,९,२,६;५;५,४, १,१६; ८,४,७; जैमि १,३४२ े, २,३७, तां ९,४, १;,१६,८,३; ष १, ४, १; गो १, ४, ७; ८; -कस्य ऐ २,१५; शां ११, १; श ३,९,३, ११; का ४,९,३,९; -कात् ते २,२,३,६५ जेमि १, १<sup>२</sup>, शर्**१,५,५**,११; ष१,२,५; -केन शां ११,३; जैमि १,७६<sup>1</sup>; ष १,४,७<sup>३</sup>.५ [°क- २स°].

प्रातरनुवाक-त्व- -त्वम् ऐ २, १५; कां ११,१.

प्रातर्-अवनेुज्य<sup>b</sup> - ज्यम् का २,७, ३,१<sup>०</sup>.

ऽप्रातर्-अ(हन्>)ह्व<sup>d</sup> - -ह्नस्य मं २,५,११.

२प्रातर्-अह्व° - - ह्वः, - ह्वात् वं १ प्रातर्-आर्वा - - शान् सा १,२,२. िंश<sup>ह</sup> - प्राच्च°].

प्रातर्-आहुति<sup>h</sup> - -तयः ऐ ५,२८; -तिः का ३, १,३,३; ९,५;६; -तिम् वा ४,५,१,१६<sup>1</sup>; व ५,२, ३;-ती जैमि १,४;११; -त्या ऐ ५,२८³; का ३,१,३,५; जैमि १,१०; -त्याम् श १३,४,१, १०; -त्योः जैमि १,१६. प्रातर्-जित्<sup>a</sup> - जितम् तै२,८,९,७

प्रातर्-जित्क- -जितम् तै२,८,९,७ प्रातर्-दुग्ध्र् $^1$ - -ग्धम् श ३,२,२, १६: का ४.२,२,९४.

प्रातर्-यज्ञ - क्रम ऐ २,१६.
प्रातर्-यावन् - - विभः ऐ ६,१०;
वां २८,७; ते २,१,५,१०; मं
१,७,६; गो २,२,२०; ३,१५;
-वभ्यः ऐ २,१५; का ३,९,३,६;७³;
जैमि १,३९; गो१,४,७; -वाणः
ऐ २,१५³; का ३,९,३,८;९; का
४,९,३,७; ते २,१५,१०³; ७,
१२,५; गो१,४,८; -वाणा
वां ८,६; ते२,४,३,१३;-व्णः,
-व्णाम् गो१,४,८,

प्रातर्-युज् - - युजा तै२,४,३,१३. प्रातर्-युक् - - केन तै - २,४,३,७. प्रातर्-वेष् 1 - -पाय तं ३,७,४,१८. प्रातर्-होस 1 - -मः का ५,५,४,८1. प्रातस्-तुन - -नस् गो २, २,७; --नात् ते १,५,३,१.

प्रात:-सन्<sup>a</sup>- -वस्य श ४, २, १, २३<sup>m</sup>.

प्रातः,स्n-सवन् - - नम् ऐ २,२२; २४;३,२७:२८: २९:४,४;६,२: ९;८,१; शां १२,३;६<sup>२</sup>;७;१४, **२४.२:२५.३:** 1२:२८.२:५:७: ३०,१; शांआ १, २; श २, ४, २१<sup>२</sup>;२२; ३,२,८<sup>२</sup>; ३,१९; ५, 93;2;90;8,9,96; 2,2; 4, **ર,પ; ષ્ક,પ,ર,ર; ૧,૫,૧,૨૪**°; **१**१,५,९,७<sup>२</sup>,७,२,३,१२,२,४, २-७; ८,२,८; १३,५, १,८<sup>३</sup>; १४,१,१, १५-१७; का १,३, ъ', <sup>6</sup>ኛ; ', ዓ , ዓ , ፍ ; ፣ ३ , ዓ , ዓ ४ <sup>२</sup>; ×; ते **१.५,**११,४: ३,८, १२,१<sup>२</sup>; तैआ ५,१,६; जैमि १,४; ६६; 928;x:2,465;63;68;x; 3. ५७३; ता ५,90, ९; ६,३,99; 5, 7 3 ; 0, 8, 5; C, 8, 7; 9, 0, २; १६,१,६; १०,५; ६७,१०, 9-3; **१८**, ६,९; २०,१४,१<sup>३</sup>; २१,७,१<sup>३</sup>; ८,१<sup>३</sup>; ११,१<sup>३</sup>;२५, १४,४; छशा ९२:४: व १, ३, १;४,१२; ४,१,९; मो १,४,७; <; 4, 8"; 7, 7, 79; 7, 97; 96<sup>2</sup>; २३; -नस्य ऐ २,३२; ७,३४; वा १३,२; श १२,८,२,८;१४,

.a) वैपर द्र. । b) विप. (उदक-) । उस. उप.  $\leq$  अव  $\sqrt{$  निज् । c) पामे. पृ २५१d द्र. । d) तस. । e)  $\Rightarrow$  हिप-विशेष- । f) नाप. । उस. उप. कमीण घन् प्र. । g) भाप. । h) पृ ३ g द्र. । i) सपा. प्रातरा- हिप- $\sqrt{$  विष् (पामे. । f) पृ ७८ h द्र. । f) विप. (रथ-) । उस. । f) विप. f0 नाप. (यज्ञ-) । उस. उप. f0 विष् (व्याप्तो) । f1 f2 प्रपा. काश्रो ९, १०,९२ । का ५,२,१,२० आपश्रो १२, २३, ४ बौश्रो १२,१४३१० माश्रो २,४,१,२१ वैश्रो १५,२९३१० हिश्रो ८,७,२२ ॰ साव॰ इति पामे. । f1 जैमि. पाठः ।

२,२,६; का ५,१,१,६; जैमि १, २४३<sup>२</sup>;२४४; २८०: गो २,३, १६; -नात् ऐ३,३०;४,४; तै १, ४,५,१;३,८,१२,१; जैमि १. ३२१;३५०; ३,५८;५९; ६२३; २४०; तां ९,७, १; २; -नाय तां १९, ४, ३; -ने ऐ २,२२; २३;३६;३९;३,१०<sup>२</sup>;११;१२<sup>२</sup>; १३,२९,३०,४४३, ५,३४: ६. 7; 8<sup>84</sup>; 4; 6<sup>2</sup>; 9<sup>2</sup>; 90-93; १७<sup>२</sup>;१८; २४<sup>३</sup>; ७,३४<sup>२</sup>; ऐआ ५,१, १; वा १२, ६; १३,२<sup>३</sup>; १४,१;२;३र, ५र, १६,२; २६, प्रातर्दन-प्र√तृद् द्र. ८ै; २८,२ँ;३;७;९ँ; श ४,२, 9,0;2,3,6;8,4;4,93; 99; २२;३,२, १०; ३,१२;५,६;४, १,२;१६;१७; १८;२,२; ३;५, ३,७२,८२,४,६,७,९,१३,१२ ३,४,३; १३,७,१,९; का ५,१, १,५;२,३-४,३;×; तै १,३,८, ५,४,५,१; ७,६; ५,११,३;४<sup>२</sup>; | प्रातृद्- प्र√तृद् द्र. ११०;२०३;×;२,१०१;१२९<sup>२</sup>; ×;३,८४<sup>३</sup>; तां ६,८,४;१२,११, **६;१३,८; १७,**११,२;**१८,**३,२; ७,२;२४,१३,४; ष१,३,१७;२, 9, 39; 4, 9; गो१, 4, 9 २<sup>3</sup>; 2, 2, 98; २0; ३, 90<sup>२</sup>;99<sup>2</sup>;9३-9 €; २ ३ ²; ४,9 0 ²; 96; 4,6; ११२; १५२; -नेन शां१८,९; श १२,३,४,१; ८,२,८; का ७,५, २,४; जैमि१,२३९; ३,८;२८१; तां १०,५,१७; गो १,५,११<sup>२</sup>; -नेषु शां २९,८.[°न- गायत्र°, जगत्°, त्रिष्टुभ्°]. प्रातस्सवन-भाजन - -नम् जैमि

शां १६,४. प्रातःसवन-रूप,पा- -पाः शां १२, ३; -पात् कां २२,७; -पेण शां २६,८; गो २,३,११. प्रातः सवन-स्तुत - -तः गो १,५, प्रात:सवनीय"- -यान् तां १८, प्रातः-साव्<sup>b</sup>- -वः गो २, ३, १४; -वस्य का ५,२,१,२०°. प्रातिपदिक- प्रति-पद-- द्र. प्रातिपीय् - -यः श १२,९,३,३. प्रातियोधी-पुत्र- प्रति-योध- इ. प्रातिवेदय- प्रतिवेदय- द्र. पातिश्रत्क- प्रति √श्र इ. प्रातिसत्वन - प्रति-सत्वन् द्र. प्रातीबोधी-पुत्र- प्रती-बोध- द्र. २, ७, १, ३; जैमि १, १०३; प्रा(प्र√अ)द् , प्रादन् श २,५,२,१; का १,५,१,१. प्रादुस्( : )>प्रादु(स्>)र्√भू , प्रादुर्भवन्ति ऐआ ३, २, ४; शांआ ८,७; ष ५,४;५; प्रादुर्भ-वेयाताम् गो १,२,८. प्रादुर्बभूव,प्रादुर्बाभूबुः गो १,१, २२; प्रादुर्भविष्यति गो १, ३, प्रादुष्√कृ, प्रादुष्करोति ष ४, १, प्रादेश- प्रभृ. प्र√दिश द्र. प्राध्वंसन्- प्र√ध्वंस् द्र.

३६३ प्रातःसवन-माध्यन्दिन - ु-नयोः प्रा(प्र√आ)प् , प्राप्नोति श ८,६,२, १३; १२, ७, २, २; १४, ४,२, ३०; शामोति श १, ४, २, १३ ; २, ३, २, ९-१३; ४,४,६; ३,५,१, २३; २,९;६, २,१९; ४,४,२, ७; ५,५,३,१; ६; का २,४,१, ८; ×; ते ३,७, ३, ६; ७; प्राप्नोति शांआ १. ं ८<sup>४</sup>; जैमि १,५४; २२०; ३०६; ३७९; तां १६, ८, ६; १८,६, २४; गो १, १, ३०; प्र... आप्नोति ऐ १,८; शां २१,५; श १४, ८, १४, ४; का ५, ७,५, २, ४, ते २, २,९,१०; 3,4,8,2,99,8,8; €; 92,4, ७; तैआ १,६,२; जमि १,७३; ९६; १३६; १९४; २, २१६; ३,४३,५,१७,२१९; तां २,२,२; ्ष,२,२;३;६,५,९; ७,६,८; ८, 9, 6; 20, 9, 97; 3, 4; 6; 67; १५,४,८; प्राप्नुवन्ति श १,१, ४, २२; का २, १, ३, २३; प्राप्तुवन्ति श ३,८,२,२१; का ४,८,२,१६; तेआ १०, ४८,१; ४९,१; ५०, १; तां २४,६,३; २५,२,५; प्र"आप्नुवन्ति जैमि २,२५२; २६३; तां ७,१०,४; २३,४,६; २५, ७, ३; १२,४; प्राप्नोतु ऐ ७,१४; प्राप्नुहि श ३,७,४,८;९३; का ४,७,४,६%; प्राप्नवानि व ४,३, ६; प्राप्नोत् ऐ७,१४; तै३,११,९,४; जैमि३, ११७; <u>प्र</u> "आप्नोत् का ५,७, ५,१; तै ३,११,९,५; प्राप्नुयात् श ४,५,६,५; ६,१,१४; ७,४,

a) तस्येदमीयश् छ>ई्यः प्र. उसं. (पा ४,२,१३८)। b) वैप१ इ.। c) पामे. पृ १०३६ m इ.। d) = नृप-विशेष-। व्यु.? e) तु. शुकाराय (तैसं. ७, १,१३,१) इत्यत्र भा. सा, Pw. प्रमृ. च।

प्रा(प-अ)नु-शु->प्रानुश्√कृ°, प्रः

अनुशूकरवाम जिम २, ३५७;

२, १३; ८,३,२,५; १२,५,२,९; १४,२,२,४६; तैआ ९, १०,१; तां १९,१,२; प्राप्नुयाम् श १४,९,३,१; प्रः आप्नुयाम् का ५,७,५,१; २.

प्राप श १,४,१,१३; १४,१,१, ५; १२; ९,४,२९; का २,३,४, १०; प्रापुः शां १६, १; प्रापिथ जैमि १, २७१ ; प्राप्स्यति श 3,4,9,22; 23; 2,5; 6,2, े१९,४,४,२,७,का**४,५,१**,१२<sup>२</sup>; २,६: ५,४,४,४; १प्रेप्स्यति श १. ४, २, १३º; जैमि १,९६; प्राप्स्यन्ति श ११, ६, ३, ११; जैमि२,७७: १प्रेप्स्यन्ति जैमि २, ३८५<sup>७</sup>; प्रापत् ऐ ७,१४; शांआ ३,३, ब १,४,२,३,५,१,९,३, २,१,३९;२,४;४,६,५,५; १२, 4, 7, 4; 90; 99; 28, 6, 94, १०; का २,४,१,३,३,५, ४,२, २,४;×; स्रापन् ते २,४, २, ३; त्रापम् श १४, ८, १५, १०: प्राप्स्यत् जैमि २,३९२.

प्रापयते श १,८, "१, १६<sup>२</sup>; का २,७,३, १०<sup>२</sup>; प्रापयति का छ २,२,१९; ६,२, २, १८; २०°; ×; प्रापयात् का ७, २, ३, ३<sup>d</sup>: शाययत श १,८,१,१६: का २, ७,३,१०. 🖖

प्रेप्सति का २,४, १,७; जैमि ३, २४७ ; प्रेप्सन्ति का ४, १,१,२१; का ५,११,२१, १६: जिस १,२४% प्रेप्लेत् जैमि १. ं १२४१,३४४। प्रैण्यत् ऐ ८,२२.

प्रा(प्र-आ)पण- -णात् शां ८,७. प्रा(प्र-आ)स- -सः श १४,६, ११, ६१ : ७, २, ३०; का ३, २, भ,३, ५,८, १,१४, -साः श २,४,४,६; का १,३,४,४; गो १,१,२८ [°स,सा- १अ°] प्रा(प्र-ग्रा) सि - स्वर्ग°. प्रा(प्र-आ)प्त्वा ऐ ४,१७.

प्रा(प्र-आ) प्य ऐ ६, ९; शांआ ४. १४; श १,६, ३, ८; २, ४,३, 90;3,4,3,94;6,4,3,9; 9, 4,9,34, 28,0, 2, 4, 8,9, १९<sup>२</sup>: का १,४,२,३<sup>‡</sup>:७<sup>‡</sup>; २.६, १,५,६,२,१,१५; जैमि १,३०; 2, 9 : २ 9 २ ; गो १, २, १८. -[°cu: 934°].

श्राभवत् जैमि ३,२३६<sup>8</sup>. प्राय-,१,२प्रायण- प्रमृ. प्रे(प्र√इ) दः प्रा(प्र-आ) / यम् (दाने),प्र ' आयमत् तैआ ६,५,१<sup>h</sup>.

प्रायस्(:,श्)> प्रायश्-चित्तं- -तम् का ३,२,८,५; ष १,६,१२;५३; सा १ ५,३: गो १, ४, ६<sup>२</sup>: २, २, १०; -त्तानाम् सा १,५, १; -तानि कांकू ८१: ९; ष ५, ु ३-१२,२; ⊢त्तैः गो १,५,२४; २,२, ५. [ 'त- सर्व', स्कन्न ]. प्रायश्चित-प्रतिनिधि-ः -धिम् ंगो २,१,२६, -धीन शां ५,९. प्रायश्चित्त-विद्युद्धि - - दुःच काक् 120:9. F प्रायश्चित्त-व्यतिक्रम- -मात् गो २६२.५!

शां ६.१२ ..

प्रायश-चिति! - तयः श४,५,७. १,२; वा ५,७,४,५; सं १, ४. ५: -०त्तयः मं १,४, ५: -तिः (\$3,992; x 8; 4, 708; 322; 10) 24:34;86:480; EC-66; 830; १२"; शां ७,३; १३,८; श १, 9,8,8,6,8,20; 3,2,9,30; २,9९;२४;२७,३,३,१३; ४,३, 99;4, 3,96; 6,4,99; 9,2, ٤;٤,4,2,9; ٥.4; ٩٠,9; ६; ٥;٤,٤,٤<sup>२</sup>; ९; ६,५,२,२२; ````**६**.४,**९,९,५,२,**٩४<sup>२</sup>;*१.*१,५,३, > <?-973; <, 8,973; ?2,8,9, २;४; ६;९; १२; २,१-४;५<sup>4</sup>; £:5; 90; 3, 9-8; 8, 2; 8; 4; · ६:७<sup>२</sup>; १३,१,६,३; ३,१,१;८, ६; १४,३, २, १: का ४:२, २, १८,×; ते१,४,७,५;७:८,६,२; ₹.७,१,४²; ६;७;९²; २,२-५; ७; ८, ९, ४; ९,१७,५; जमि . ₹, ५९<sup>२</sup>; ५३<sup>\*</sup>; ५४<sup>°</sup>;×; २,९९; २७०; x : ३.६६:९५: x: तां ९. ९,८;१२;१०,१;३; १६,८,२; हुशा ६६,१११; मं १,४, १-४; षर्,२,१२,६,१७; २,९,४<sup>३</sup>;४, १,७;८; गो १,१,१५;३,१३<sup>९</sup>; -तिस्यः श ६,५,३,७;६,४,९; १४,१,२,१८; - सिम् शां ६ ७२°, वा ३,४,३,१,२,६,६,४, · 0522,6, 8,9; 22,8; 9,6; २,१;३:३;६,१,३५<sup>२</sup>;४१;**१**३, के भ.४; का छ,४,३,१९,५,१, प्रायदिवत्ता(त-आ)हृतिः -तिम् २, ३ ते ३,९,१५,३ तेआ २,

a) प्रस्ति इति शोधः (तु. मुं. ; सपा. का रं,४,५,९,८ चं)। b) प्रसन्ति इति शोधः । c) पाने. प्र ८३ s ह. i d) पास. पृ ८६८ k ह. i e)  $^{\circ c}$ तः इति  $\vec{w}$  eb. पाठः i f) सवा.  $\vec{v}$  हा  $\vec{v}$ ,  $\vec{v}$ ,  $\vec{v}$ ,  $\vec{v}$  हा  $\vec{v}$ इति पासे.। g) सर्पा के २०३ वाभवत् इति पासे.। h) तु. भा.; वैतु. सा. मुजीवुसे, ख़ास दिति हे पदे इति न्त्रानिश्चन्त्यः । 1) वैष्क्षेत्रः । ५ तः तक्ष्यः १५ तः १५ तः ५ तः १५ तः १५ तः १५ तः १५ तः १५ तः

१८,१; जैसि १,५३;६०;६१;×; २,११;३,६६;९५<sup>२</sup>;१४०;×; तां ९,९,७; १८,५,२; २३,१६,२; -सी श ६,६,४,११२,१३-१५; २ ; - सीः का ५,७,४,५; जैमि २,४१; -ती३: श ११, ६, १, ३-६; -तीनाम् श १३, ३,८, 9; -०ते में १, ४, १<sup>b</sup>-४<sup>b</sup>; - - त्या तां ९,९,७°; - त्ये श ६, ५,२,२२; तां ९,९,७. [°त्ति-अग्नि°, अध्वर°, सर्व°, स्कन्न°]. प्रायश्चित्ति-कृत्- १अ°.

? प्रायु<sup>व</sup> जैमि ३,२३६. प्रा(प्र-आ)यु - १अ°. प्रा(प्र√अ)र्च्, प्र' अर्चन् ऐ ५,१६; २,३५३;४०;४१; ऐआ १,१,१; ुभ,२;,५,२,४; ३,१; शां-२४; प्रा(प्र√अ)ब्;प्र(अवतु) ऐ३,११<sup>-m</sup>; १; २५, ३; ता ११, ९, २; प्रार्चत ऐ ४,४; प्र ः अचत, >

प्र(अर्चत,>ता) ऐछ,२९;५,४; १६; शां २७,२; सा २, ५,४; ष्रो (प्र+उ) अर्चत ते २,५,८, १; प्रो(अर्चत) ऐआ ५, १, १. ७,४,१४;८,२,११; तै २,३,२, प्रा(प्र√अ)र्ज्जू, प्राजिन्ति काप, ६,५ धी; प्रार्जन् जैमि ३,३१३. प्राजयन्ति जैमि ३,३०७; प्राजै-े येल जैमि १,३८; ३,३०७. प्रा(प्र√अ)र्थं, प्राधयते ष १,५,४, श्र्मार्थ- -र्थः का ५, ४, १, २३<sup>६</sup>; तैआ ३, १४, २h; -र्थम् त २, 9, 2, 9 2; - थस्य तां ११,9, €1'k प्रायश्चित्त-मत्- मत् तां १६, प्रार्थ- परिः प्रा(प्र√अ)र्प्,प्राप्यिति,प्रार्पयित ते ३, -२,१,२; श्रार्थयतु श १,७,१, ४, का २,६,३,४, त ३,२,१, ४; प्रार्थयतु गो १,१,२९. ्रशां २६, ८; प्र(अर्च,>र्चा) ऐ प्रा(प्र√अ)र्ष्,प्र…अर्ष>र्षा जैसि ३, प्रावरण- प्र√व्(आच्छादने) द्र. २१३<sup>1</sup>; प्रप्र(अर्ष) जैमि ३,७६.

२,४,३,१२; प्रावतम् ते ३, ७, ५, १; प्रावत > ता तै ३, ११, ¥,90. प्र" आविथ ऐ ५,८; शां २३, २; श १३, ५, १,१०; १प्राब्धीः P तैआ ४,७,१; ५, ६, ५; प्रावीः • श १४,१,४,१२९ प्रा(प्र-अ)वित् - -ता ऐ २, १२; तै ३,६,७,२; -तारः श १,५, १,० १२<sup>३</sup>, का २,४,३, ६<sup>२</sup>. ?प्रावित्र<sup>प</sup> - न्त्रम् श१,५,२,१<sup>२</sup>; का २,४,४,१३, ते ३,५,४,१ श्रावः गो २,२,१३. प्रावणe - जेभिः श ७,१,१,२५;३, प्रावन् √श इ. -प्राचभ्र- - भ्रः जैमि १,८५; - भ्राः जैमि १,८५<sup>६</sup>; -भ्रो जैमि ३, २४७?. प्रा(प्र-अ)व√सो >पाव-साय श े १, ३, २, १४; का २, ३, १, 97. . . प्राव-सित" - -तः जैमि १;३३१.

a) सर्१ ईकार इति (तु. सा.; वेतु. सा. पक्षे], सा. प्रायश्चित्तन्->-ती इति वदन्तौ स्वरतश्चोद्यो) । b) =स्मा. आपम १, १०, ३-६ पाए १, ११, २५ प्रभृ. । कीए १,११,४३ शांए १,१८,३३ तु ेत्तिः इति पामे.। c) °त्थेवा° इति पाठस्थाने °त्थेव° इति शोध: द्र. (तु. c. )। d) सपा. जै २०३ बायु इति पामे. १ f) पामे. पुरुष h द.। g) =प्रार्थक-। < प्र ✓ अर्थ + कृतिरि कृत् । यदा प्रकृष्टः अर्थी यस्येति कृत्वा बस. पूप., प्रकृतिस्वरः । ; h) विप. ( प्राध्ये- Lदेव-] )। कर्मणि अप् प्र. (तु. भा. सा.) । वपर i) विप. > नाप. । परतुतऋार्थं प्रसाधयत् । पुरुष-। इति भा. ; =प्रार्थ्य- ( पादप्रक्षालनार्थं जलपादु-, कादिन-) इति साः। बस. पूप. प्रकृतिस्तरः। j) साः प्र $\sqrt{\pi}$ ः प्रा (प्र-ऋ)र्त- >प्रार्थ- ( $\rightleftharpoons$ अनुहुद्-) इति, C. प्राप्त - (प्र $\sqrt{80}$ )>-प्यस्य इति कोधः (त. वैपर दि.) । k) पामे. पू ७९८f इ. । । ) पामे. वैपर म अर्षत् हि. समावेशः इ. । , m) तु. शांशी ८, १६, १ । , n) पामे विषर् शावतान् हि. इ. । o) पामे. वैपर प्रतिरतः > ता पे रेइ. १३, ७,दि दह. । , p) शोधस्य क्रते वैपर प्रावीः मै ४, ९,६ टि. ह. । ः q)= साप. वा जाप. वा (,तर्पण-, रक्षण-, यज्ञ-)। गस्त. उप. भावादी इत्रच् प्र. उसं. . [पाउ ৪, ৭৬৭ ( हु. सा. सा. Pw. प्रमुहार हु. (वैपर प्राशित्र- टिल)]। r) पासे. ह १०२९ b इ. । / s) पासे. वैपर प्रवि<u>ण</u>न टि. इ. । t) पामे. पु ९५२ b इ. । u) =न्यवस्थित-।

प्रावताम् श ७, ५, १, ३१<sup>९</sup>,

प्रावन्तु श १०, १, ३,८; ते ३

ता ऐ ५, २०; शां २६, १६; ५,१२,१; मुं अब,प्र(अव) ते प्रा(प्र-अ)वा(व √अ)र्,प्रोवास्त ते २,

8,8,8.

प्रावाहणि- २प्रवाहण- द्र. प्रावृत-, प्रावृत्य, प्रावृत्य- प्र √वृ (आच्छादने) द्र.

प्रावृष्- प्र√वृष् इ. प्रावेष->°षिन् के- -षी जैमि२,१०३० १प्राट्यं के- -च्यम् तैआ ४,९,३; ५, ८,३०

प्रा(प्र/अ) श्(भोजन), प्राश्नाति श १,८,१,१६; ३९; २,३,१,१९; ११,१,७,३; का १,३,१,१२; २, ७, ३, १० ; २० ; ते २, ७,९, ३; प्राइनाति श १,७,४, 94; 6, 9, 892; 2, 3, 9, 96; 8, 8, 8, 8; 82, 4, १,१२; १४,९,४,१८; का १,३, 9,99; 2,0, 2, 99; 3,20; २२२; ते २,१,४,५३; ७; ३,७, ४; प्राक्षाति शां २, २; ३,७<sup>२</sup>; ६, १४; १३, ७; जैमि १, ४; ४१ : ४३;४४;१६८; २,५७; गो २,१,३; प्राश्नुन्ति श १३,१, १,४; तै ३,८, २, ४; प्राइनन्ति श १,८,१,३८: ३९३; २,५,३, १६; ६,१, ३३; १३,४,१, ६; का २,७,३,२०४; ते १,१,६,६; ै ९,३;३,८,२,२; तैआ५,८,१२; प्राप्तनित शां ५, ७; काअ ४:५; १४:३; गो २,१,२५; प्राक्षामि शो ६,१४; श १,७, ४,१५;८, ५, १,१६; का २,७,२,११; गो २, १,२; प्राक्षातु तै २, ४, ८, ७; प्राञ्चाल मं २, १, १५ प्राञ्चाल ऐ २, १२, ते ३, ६, ७, १; प्राञ्चाल श १, ८, १, १८, का २, ७, ३, १०; २०; प्राञ्चाल श १, १, १८, १३; ३; प्राञ्चल साम १४: ३; प्राञ्चलीयात ऐ ७,२६, ऐआ ३, २,४; काप ६८: ६; ७; ते १,३,१०,६, भेंं भें १,१०,१०; २,१०,१०; ४; ५,१०,१०; ४; ५,१०,१०; ४; ५,१०,१०; ४; भें १,१०,१०; ४,३,१०,३; भें १,१०,१०; ४,३,१०,३; भेंं १,३,१०,३; ४; प्राञ्चलीयः स्ट,५,३,१६,१,१०,४०; का १,६,१,२२.

प्राप्त श १,७,४,७; का २,७,२, ६; प्राक्तिच्यति श १,७, ४, ६; का २,७, २, ५; प्राक्तीत् श १, ७,४, १८; का २, ७, २, १२; प्राक्ती: श ११,५,३,४; गो १, ३, ११<sup>२</sup>; प्राक्तिषम् श ११, ५, ३,७; मं २,५,११<sup>4</sup>; गो १, ३,

ष्ठाशयति श १४, ९, ४, २५; प्राशयेत सा २,२,१;७,८.

प्रा(प्र-अ)शन- अन्न°, अमेध्य°. प्रा(प्र-अ)शित- -तम् श १,८,१,

<u>પ્રાપ્ત્ર</u>-અ)ાસત− -તમ્ સ *₹,*૮,૧, ३९<sup>३</sup>; તૈ १,३, ૧૦, ७; गो २, ૧,૨. [°ત્ત– ૧લ°].

प्राज्ञित-रूप- -पम् ऐ ७,२६. प्रा(प्र-अ)ज्ञि<u>त</u>च्य<sup>6</sup>- -च्यम् श २, ऽ६,१,३३. प्रा(प्र-म्र)शि<u>न्त्र</u> - -त्रम् शां ६,१३; श १,७,४,८; ९; १८; २,५,२, ४०;३,१०;१६; ११,२,६,६;७; ७,१९<sup>२</sup>;४,१,११; का १,५,१, ३६<sup>२</sup>;२,९;१४;६,१,२२; २,७, २,८<sup>2</sup>:१२; ३,२,१०,५;६; गो १,३,१०;२,१,२;३<sup>२ह</sup>;४. [°<u>त्र</u>-इडा°].

प्राशित्र-हुरण<sup>h</sup> - -णस् श १,३, १,६; का २,२, ४, ५; -णे श १२,५,२,७; जैमि १,४८.

प्रा(प्र-अ)श्वत् - -श्वन्तस् गो २, १,

प्राज्य ऐ ४,७; ७, २६; शांआ ९, ८: श १४९,४,१८.

प्रा(प्र-क्षा)शा<sup>1</sup>-> प्राशो(शा-उ)द्भृत--तम् तां ८,९,२२.

प्राक्तू '- -सू: तैश्रा ४,२, २. [°सू-सत्य°].

प्राक्ती<sup>k</sup>-> प्राक्ती-पुत्रुँ<sup>1</sup>- -त्र:, -त्रात् श १४,९,४,३३.

१प्रा(प्र√अ)स्(भुवि), प्रः अस्तु तै २,४,३,५; प्रु (अस्तु) तै२,८,७, ५;३,७,९,५; प्रः स्यांम त २, ५,५,२; ८,९,८.

२प्रा(प्र√अ)स्(क्षेपण),प्रास्यति श ३, १, २,८³m; ७,१,८³; ९,८,२,

a) वैप ४ द्र. । b) अर्थः व्यु.चश नाप. (घर्म- [=प्रवर्ध-द्रव्य-]) । गस. उप.  $< \sqrt{34}$  कर्णे पयत् प्र. (तु. भा. सा.) । कृदुत्तरपदप्रकृतिस्वरेण तिस्खरः । c) पाभे. वपर १ पेट्रव- टि. द्र. । d) तु. सा. गु. च ; वेतु. सामश्रमी आशिषम् (<आशिस्-)इति च प्र\* अस्तु इति च मन्यानः। e) तु टि. १चेत्व्य-,२चेतव्य- । f) वैपर् द्र. । g) G. सकृत् प्राशितम् इति १ h) =पात्र-विशेष- । उस. उप. व्युडन्ते प्रकृतिस्वरः । i) गस. उप. क्यव-तं प्रकृतिस्वरम् । f) प्रास. उप. =इच्छा- । f) व्यप. (ऋषिकाः) । व्यु.? f) =ऋषि-विशेष- । प्राश्नीपुत्र- इति सुपा. MW. च । f) पामे. प्र २५० e द्र. । f)

96;3,24;8,2,9,29;4,48; ४,५,२; ६,६, ४,८; १४,३,१, १४; का**४,७,**१,६<sup>३</sup>;७;८,२,१३; **५**,३,१,४; ५,३,२<sup>२</sup>; ६; जैमि ३, १०१; प्रास्यतः का ५,२,१, १८; प्रास्यन्ति का ५, ५, १, ११; जैमि २,१३६<sup>२</sup>;१३७<sup>२</sup>;३, ३३४; प्रास्यत जैमि ३,१०१<sup>b</sup>; प्रास्यत तां १४,३,१३°;प्रास्यत् तै ३,११, ८, ६३; ७; जैमि २, ३९२ ; छुशा ५० : १, प्रास्ये-ताम तां २५, १३, ३: प्रास्येत ऐ ७,३३; का ५,५,१,१ ५३. प्रासुः जैमि २,३९२ ; लुशा४९: ११: १९, प्रासिष्यन जैमि २. ३९२; लुशा ५०:९. प्रा(प-आ)स- शम्या°.

त्रा(प्र-अ)स्त - नस्तः श १४, ५,४, १२; –स्ताः श९,२,१,६²; –स्ते ऐ ७,३३

प्रा(प-जु)स्य श ४,४, ५, १२; का ५,५,३,६; जैमि २,१३६. प्रा(प्र-अ)स्यमान- -नः जैमि २, ३९२<sup>५</sup>; लुशा ४९: १३; २१;

५० : ७. प्रासिची – प्र√सच् द्र. प्रासिद्-, १-२प्रासह– प्र√सह् द्र. प्रासाद- प्र√सद् द्र.

१,२प्रासाह- प्र√सह द. प्रासेनजित- प्रसेन- द्र.

प्रासेव- प्र√सिव् द्र.

प्रास्कण्य- प्रस्कण्य- द्र.

**१,२प्रास्त्रवण**- प्र√ खु द्र.

प्रा(प्र√क्षा)ह्नॅं, प्राह ऐ ७,१; श १,१, १,२;७,१,१०;४,२१; ३,८,१, १६;२,१;४;६,६,७;८; का२,१, १,२; ४,३,३,४; ५,२,२,१०<sup>2</sup>; ७,६,५; ते १,३,१,६; २,२,८,८; ते आ ५,५,३; जे मि१,३३२; तां ६,५,२२; ११,५,०;१६,१३,१२; ष १,५,२; सं ३; गो १,१३१; २,१६; ४,२; सं ३; गो १,१३१; २,१३६; ४,२; मंहतः जेमि २,४२४;३,१७; माहुः का ४,३,३,४; माहुः श १,०,४,२१; ४,६,६,६; ११,५,१,९०; का २,०,२,१४; ४,२,१,२०;५,१,७;५,०;५,०;५,०;५,०;५,०;५,०;५,०;५,०;६,३;१८०;१८८

प्रा(प्र-अ)ह्व<sup>त</sup> – - हे ष १,४,६;१६. आह्वादि – प्र√हाद्द्र. १प्रिय,या – प्रमृ., २प्रिय – √प्री द्र. १प्रियंद्रनाः जैमि १,१६६. प्रियङ्ग° – - ज्जवः ऐ८,१६; – ज्ञनाम् ऐ

यक्कु°- -क्ववः एट,१६; -क्रूनाम् ए ट,१६<sup>२</sup>. [°क्कु- २अणु°]. <u>प्र</u>ैयक्कव°- -वम् तै ३,१,४,४.

प्रियङ्ग-(क >)का<sup>1</sup> - -काः सा २,६, ११; १६; -काम् सा २,६,१०. प्रियङ्ग-तण्डु<u>ल</u> - -लानाम् जैमि ३, १०१; -लैः ते ३,८,१४,६<sup>२</sup>.

√प्री(बघा.), पिप्रीहि श १,७,३, १६; का २,७,१,१३; ते ३,५, ७,५;६,११,४.

शां २,१<sup>8</sup>;२<sup>८</sup>; ३,१; ४;५; ६<sup>२</sup>; ७<sup>२</sup>:९;४,१२;१४;५,१;२<sup>४</sup>;४<sup>२</sup>; 43; 63; 63; 6,3; 80,48; 8; १२,६;१५,४;१६,५; १८,१०; श १,७,३,१३; ८,३,७;९;९, 9, ₹; ₹, ८; ₹, ४, ₹, 90; ४, 9८; **३**,२,४,१०;८,१,१६;२,२९;३, 98;8,3,93;28;8,9,9,24; ३,४,१९३५,१६; १९; ४,२,३, ४;३,१,१०;४,३,१५१-१८१,४, २३;६,३,१,६;३,१७;६,१,११ ३,१;३;५;६;७; ११; १६;१७; ४, १<sup>२</sup>; २<sup>९</sup>;५; ८, १, ५; १३; ७,२,३,२;४<sup>३</sup>;५; ६;४,१,३२; ४१;४२; ८,५,२,१७; ९,१,१, ३;४;८;९; ११;१२; १३<sup>२</sup>;१५; 95;96; 952; 79; 78-75; ३४;३८<sup>२</sup>;४०;२,२३; २,१,८<sup>५</sup>; ९;१०;११<sup>२</sup>;१३;२,१; २<sup>३</sup>; ३<sup>४</sup>; ut; ₹, ₹ 0 t; ₹ ₹; ₹ €; ४ 0 °; ४ 9 -४३;४५<sup>२</sup>; ३,१,२४;२,१; ८-90;3,9;0;6,3;90; 98;8, २;४<sup>२</sup>; ५<sup>२</sup>; ४,१,१;२,१५;२५; २६;३,११;१२;१४;५,१,४२²; **५१;११,२,४,७;१२,९,३,**१४; १५; १३,२,१,१; ३;४; ५३,६; 99,23;3,8,9;6,2; 3; 4; 4, ३,9-६;६,२,९; १४,9,9,२७; २८;२,१४;१५;२२; २३; २४; ३,३-६; १७; २६; २८; ४,२; 97; 94; 7, 9,8; 99-98; 95,59;5,93-98;96-96; २०;२२; २५; २९; ३५; ३८; ३,१,२६;२९; का १,३,२,१०; ४,११;२,७,१,११;८,१,६;८; २,२;४,५;३,२,९,३;४<sup>२८</sup>;५;८,

a) पृ १८५ g द्र.  $|b\rangle$  लोटि मपु३  $|c\rangle$  लिङ प्रपु९  $|d\rangle$ =प्रातर्-  $|s\rangle$  प्रांत.  $|e\rangle$  वैपर्द्र.  $|f\rangle$  =िप्रवङ्गु-त्रीज- इति सा.  $|g\rangle$  सपा. श **११**,२,४,८<sup>२</sup>;९ यजित इति च यजामहे इति च पामे  $|e\rangle$ 

२,४,८;८,१,१३;×; काम ६६: २-४;६र, कामा ११८:९-११; ११९: २-६; ७<sup>२</sup>; कास्वा ८३: ५. ते १,१,६,१०;११;३,७,४; 90, 3; 8; 43; 6, 6, 7; 6, 32; 8; u-9;9, 3; 90; 6,8,9;8;2, 9,3,0;8,5;6;4,63; 5,8; 3, ३,4,३;६,४;७,२;३;८,९;१०; 9,6; 6,9,62; 6,98,22-63; ९,१०,१; तैआ २,११,१ १५, १:४,२,२;८,१; जैमि १,४१ ; २,७८:१७६;३७१; तां १३,६, ४: १९ ३, २; सा १,४,१६-२०; ष १,१, २८३; गो २,१,१; ४;६³;२०९;२२; २३<sup>२</sup>; २६<sup>३</sup>;२, ३<sup>२</sup>;२०<sup>५</sup>;२२;३,१;४;१३–१५; 927;8,9;7;3;4;94-90;4, ७; ६,१६; प्रीणन्ति शां ५, ७; ८,७;१६,१;५; १७,१;१८,६; १९,२;५;८; २७,४; श १२,९, ३. १४: १५; जैमि २. २३१; २३३;३७१२; ३,२३२; तां ६, ४.१४; मो २,१, २५: प्रीणानि श ९,३,२,५; प्रीणीमः श २, १,४,४; का १,१,४,३;३,२,९, ५; श्रीणान् ते २, १, ६, ४; श्रीणातु तै ३, ७, ५, ११, तैआ १०, ३८, १: प्रीणीहि श ६,२, 1,39; 22,0,3,92; 4,9,8; जैमि ३, २३२; श्रीणानि तै ३, ७,५, १२; श्रीणाम श १४, १, ४,८; २, १,१५; अप्रीणात् शां ५,३; श १३,६, २,१३; ते हे, ८,१४, १; जैमि ३, २३२: तां ९,२,१६) मो २,१,२१३; अप्री- णत् श २,४,४,१५; ४,८,१,५; ६,६,३,११;८,१,१३; ९,१,१,२,५; ३,३०;३६;३.२,१;३,६,२,१३; का १,३,४,५; जैमि ३,२३२; प्रीणीत ते १,६,६,१; प्रीणी-यात् ऐ २,४; श ६,६,४,५; प्रीणीयास् जैमि ३,२३२.

अप्रैषीत् श १,९,१, ३; का २, ८,२२; अप्रैषीत् श ३, २, ४, १५;४,१,२५<sup>६</sup>; अप्रैषम् श ११, ५,३,६;७<sup>५</sup>; गो १,३,१२<sup>६</sup>. प्रीणयन्ति जैमि २,३७१.

पि<u>प्र</u>यस्य तैआ १०, १, १६<sup>b</sup> अपिप्रेः तै ३,६,१४,३; अपिप्रेः तं ३,५,९,१;६,१३,१. [अभि°, आ°].

२प्र°->प्रेमन्°--माणम् ऐ ४, १७³; शां १६,१; तां १२,१२, १०³. [°मन्-वि°].

प्रेयस् - -यः श १४,४,२,१९<sup>३</sup>; जैमि १,२७२.

<u>त्रेष्ठ</u> - ष्टः तैआ ४, ५,२; - ष्ठम जिम ३,२३२; ता १४,१२,१. शि<u>य,या</u>० - -०य जै म ३, २३२; -यः ऐ १,१६; ३,१९; ५,१६; ८,२०; ऐआ १,२,२; ५,१,१; ५; बाआ ४,४; श २,३,४, ३४;३,३,३,१०; ४,५,६,५;६, १,१४;६,६;६,१,१,२,२२; १३, १,४,८;६,२,२०;१४,१,१,६; ३,४,१,२०;२४; ४,३,३,९;५, ६,३,३;काआ७५:३;कागा१२४: १०;१३; ते १८,८,५;२,३,९,

43;90,3,83; 8,5,0; 0, 28. १०;७,२,३; ३,१,६,३;३,२,५ ६, १०, ३; ८, १३, ३; लैआ ६. १. ४: ३,१: ४, २: जिसि **୧**,२२<sup>0</sup>; २४<sup>0</sup>; २४१<sup>4</sup>; २७२<sup>8</sup>; ३, २४७रं; ता ६,५,१५; ६,३; १०: ९ ४, १५: १४, ६ १०: १२.२; मं १,७,१४; सा २,६, भः सं ३: -यम् ऐ १.१६:१७: २१ : ३०: २.१९ : २४ : ३. 282: 30; 14 28; 7,0; 204; ऐआ २,२, ३ ; मां ९,६; २२, ४ै:२३,४ ; शांआ १,४;६; ५, 9:७,२9: व १,३,२,१७,४. 988: 6, 3,22; 2,2,3,8; **५**:१५;३,४,२४:३,३,२,१२;३, 90; 8,2.32; 6,9,92; 8,9,4, 96; 6,4,2,26; 9,9,9,92; २.३,५०<sup>२</sup>, १७,१,३,११<sup>२</sup>;११, 4,5,97<sup>3</sup>; ₹₹,9, ₹, 7; २,9,२; ३,६,२; १४, १. ४,१३; ४,२, 953;77;4,8 8;46;4,90,3; ७,३,५; ६<sup>२</sup>; का १,२,३,३;४; 93; x, 9, 96; 2, 3, 9, 943; x; कावा ९५:३; तै १,१,९,६; ४, 8.8; 4, 4, 7; 2, 7, 8, 4; 4; 3, २,५;४,५,१; ६,२; ६,११,९; 6,6,4°; 6,3,7; 6, 6; 6, ६ª: ३, १,१,२; ३; ४²; ४,२ª; ३, ३, १; ६, १०; ५, ८, ३; 90, 4; 93, 3; \$,7,9; 0, 98.7; 32: 6,9,7; 8, 6,9; तैआ ३,१५,२; ७,११,१;८,५, १;१०,१,४; जैमि १,१३; ४०; 997;9064;2,90:90;x: 3,

a) सपा. का ४,४,१,१० शमयित इति पामे. । b) चिक्त उपोत्तमम् उदात्तम् (पा ६,१,२१८) । पामे. वैप१ पिप्रयस्य ऋ ८,११,१० टि. इ. (वैद्यु. मा. पिश्रियस्य इति ?) । c) वैप१ द्व. । d) =ऋषि-विशेष-। e) पामे. वैप१ तिमम् में २,३,४ टि. इ. । f) पामे. वैप१ जीवृम् तै ३,१,४,३ टि. इ. ।

६२; ८३; १११<sup>६8</sup>;×; तां ५,४, १४<sup>२</sup>,८,६,५,६;७,१**,१२**,१२, ९; १३,६,९; ७, १; ३३; १४, ર, ३–५; गો ૨, ३, ૧૬<sup>३</sup>; ५, १३; -यया श १४, ७,१, २१; ते १,४, ७, ३; ५; तैआ ५,२, १३,११,२; गो २,३,५; -यस्य ते ३,५,८,३; १३,३; जैमि ३, ८३;११२; -या ऐ ३,२२ ९, ৭; ८, ५०; शांआ; ३,३; श १, ७,३,१०<sup>३</sup>; ११<sup>२</sup>; **१३**,१,९, ६; **१८**,२,१,८; ५,४,४;५<sup>२</sup>; ७,३, ५; ६; का २,७, १,९<sup>५</sup>; १०<sup>२</sup>; काआ ७५:१; तै १,५,२, ३, 2,8,6,9;2;6; 3,9,9,2; 6, ३<sup>२</sup>; ५,७,५<sup>२</sup>;६<sup>८</sup>; ६,११,३<sup>४</sup>;४<sup>8</sup>; १२,१ ; ८,१३,२; तेआ ५,२, १३; जैमि १,१४५; २,६२; ३, ७६; तां १२, ११,१; २०,१५, १५: सा२,६,६; -याः शांत्रा३, ४; ७,२१; श २,६,१,३८;१४, ५,४,५<sup>६</sup>;७,३,६<sup>५</sup>; का १,६,१, २५; काअ ११: २; ते १,२,१, 90<sup>2</sup>; 8,0,3; 8; 2,6, 4, 3; तैआआ ५२; जैमि ३,१९०; तां १४,४,७; गो २,२,२; -याणाम् तै ३,१,१,३; ९,६,१; -याणि ऐ६,२०३; श ३,४,२,५;८; **९<sup>४</sup>;१५;१६;९,२,३,४४<sup>२</sup>:१४,** ५,४,५<sup>२</sup>; ७,३,६<sup>२</sup>; का **४**,४,२, ३;४: ५३; ८;९४; कापू ८६:७; ते ३,७,१३,१; ३; ११,५, १; जैमि १,८१;१६६३; ३,१९; तां ८, ५, १४; १५३; गो २, ६, २ : -याभिः काअ ११ : २;

-याभ्याम् गो २,३,५; -याम् तै ३,५.१,१; तेआ५,४,१२९६,९, १; जैमि ३, ८३: -याय शांआ ११,८; तै ३,४, ७, १; -यायै शांआ ११, ८; जैमि २, ११७: १२१; -यास ऐ ५, १: तै २. ४,६, १; -ये श १, ७,३,११; ११,५,७,१; का २,३,२, २७"; ७,१,९; ते २,४,६,६; ६,१७, ३;८,२,१; ३,७,१,४; ६,१०<sup>b</sup>; तेंआ ५,११,२९; जैमि १,१४५; गो १,२,२२: - ० चे तैश्रा ६,१ २; -येण ऐ ३,८१;३७९; ६,७२; श १,३,४, १४, २,३, ४,२४; 3,9,8, 203; 29; 20,4, 2, १२;१३,१,६,१; २,१,२;३,६, २,६,२,११; १४,१,२,११; ३, २५; का १,४,१,१८; २, ३,२, २७<sup>४</sup>;**४**,९,४,१६<sup>३</sup>;१७;५,१,५, १३; ते १,१,९,६; ४,४,४; २, **३,२,५;३,१,४,२;३,६,११**;७, ६,१०;८,५,२; तेआ ५,११,३; जैमि **१**,६२; ११२; ३३४<sup>३</sup>; २, १८२; ३,६०२; ६२; २०७; तां १४, २, ३-५; गो २,५, १३<sup>५</sup>; -येभ्यः श ४,३,५,२०; का ५, ४.२,११<sup>२</sup>; -येषु श ७, ३, २, ८. ियु या- १अ°, अग्नि°, अग्नेः°, इन्द्रस्य°, इयत्°, तावत्°, परोक्ष°, पुरु°, बहु°, यावत्°, योषिताम्°, वसिष्ठस्य°, वि°,सम्°]. प्रियं-कर्- - ९ का७, ३,४, १३°. श्रिय-तम,मा- -मः श ५,४,२,

१२,४,३,८;५,१,१,७,६ तं ३,१, १,३;७,१४,३,११,८,७; तैआ १,२,४, जैमि ३,२३२; तां १,६,८; -माः ऐ १, २४; -माम् तैआ ६,९,१; -मे ऐ ३,८; शां ३,५; तै २,४,६,१; ८,५,४; गो २,३,५.

प्रिय-ता- -ता श १४,६,१०,३. प्रिय-त्व- -त्वस् जैमि ३,८३. प्रिय-धाम<sup>त</sup>- -माय शां २५,९. प्रिय-धामन्<sup>त</sup>- -मभ्यः श ४,३. ५,२०; का ५,४,२,११<sup>३</sup>.

प्रिय-मेध<sup>d</sup> -- ० ध जैमि ३,१०१; - धम् जैमि ३, १०१; - धाः ऐ ३,१९; तै २,५,८, ३; तैआ ४, ४२,३; तैआआ ७३; गो १,३, १५; - धात् जैमि ३,१०१<sup>३</sup>.

प्रैयभे<u>ष</u>°— -धम् आ १, ३६२; जैआ १, ३६४; -धस्य आ १, ३०९; ४०६; जैआ १, ३०९; -धाः ऐ ८, २२; तै २, १,९,१; -धानि आ १,१६६; ५५०; जैआ १,१६६; ३३९;

प्रिय-वाद्म् - -दिनम् ते ३,४,

भियु-वत<sup>d</sup> - -तः ऐ७,३४; शांआ १५,१; श १०,३,५,१४; -तात शांआ १५, १; -तेभ्यः श ४, ३, ५,२०; का ५,४,२,११. भिया(य-अ)क्ष<sup>i</sup> - -क्षाः ते ३,८, १४,६<sup>g</sup>.

मी- आ°, कथ°, यज्ञ°, तत्स°, विद्व°. प्रीणृत्- -णन् श ९,१,१,३३. प्रीतु,ता- तः ऐ ७,१६; शां १,१;

८; -मम् श १,३,२,१७;

a) सकृत सपा. जै १८३ प्रियः इति पामे. । b) पामे. वैपर प्रियम् मा २,६ टि. द्र. । c) पामे. वैपर द्र. । d) वैपर द्र. ! e) =िप्रयम् धापत्य-, साम-विशेष- । अपत्याद्यर्थे प्र. । f) =िप्रयम् गु-तण्डुल- । बस, पूप. प्रकृतिस्वरः । g) प्रियुक्तः इति आन. ।

**५,३**; श २,६, ३, ८; ४,३,४, 99; 4,9,0<sup>2</sup>; 4,8,3,98; **9**, ३,२,६<sup>२</sup>;१३,६,२,९; का १,२, 9,9;६,३,६; ५,४,9,९; ५,४, ₹; ७,9,३,9-३; ४,99; २,३, २-९;३,३,९२; १६; ४,२२;५, १,२४; तै १,१,१०,५<sup>२</sup>;६<sup>२</sup>; ६, ६,१;२; ३,११,६,४; जैमि २, ३७१; ३, २३२; तां ९,२,१६; मं २,४,१२; गो २,१,२१२; ३, ९; -तम् ऐ ७, २२<sup>२</sup>; शां १०, ३;६र, श २,४,४, १८; का १, ३,४,११; गो २,२,१७; -तया श ३,२,४, १०; १५; का ४,२, ४,८; -ता शां १०, ३; श ३, ८,२, २९; १३,३,८,५; का ४, ८,२,२१; जैमि १, ७२<sup>३</sup>; २, ३८४; -ताः ऐ २, १८; शां ३, ९;५,२;१२,६; १८,६; १९,५; श २,२,२,६; ३,८,१,१६;९,३, 93;28;8,9,9,24;2,9,32; ३,४,४; ९,३,४,५; ४,१,१;३, १२; १२,९,३,१४; १५;१३,२, ११,२; ६,२, १३; का १,२,२, 4,8,6,9,93,9,3,99; 4,9, 9,20;2,9,28;8,9,3;98;6, २, ३,५; ७,२,३,१३; काअमा २३:२;४; काउ ५८: १; कापि ६८:५,११;६९: २; कास्वा ७९: जैमि २,१७६;१७७;३७१<sup>8</sup>; तां ६,४,१५; १८,९,१७;१९,३,२; गो २,१, ६; २०; -तान् ते १, ३,१०,४; ५; -तानि तैआ ५, २,२; -ते शां १६, ५; १८,५;

श १,४,४,२; का २,४,२, १; -तौ ऐ १,४; का ३,२, ९,४<sup>२</sup>. ित- १अ°,अभि°,आ°,काम°, सु°ी. प्रीत-मानसb- -सः काप्रह ४३: प्रीति - त्या गो २,१,२५; -त्यै शां ४,१४: ५,२; १०,३; १६, ११;१९,२, [॰ति- अभि॰]. प्रीत्वा शां २,२;४;३,९; ५,७;१३, ३"; चा १,९,१,३;३,८;६,३,१, ६; ३,१७; ९,१,१,२७३; ३,२, ६<sup>२</sup>; ४,२<sup>२</sup>; ३<sup>२</sup>; **१३**,४,१,१२; १३; ३,१५; ५,१,१४; का २, ८, २,२;४,५; ४,२,४,१२. प्रीयमाण- १अ°. प्रे(ण>)णी°- -णीम् जैमि २, १ श्रीहितावीजम् जैमि ३,१७९. √प्र अति°, अप°, अभि°, आ°, वि°. प्रवमाण- प्र°, वि°. प्रत्- अन्तरिक्ष°, उद°, उपरि°. √प्रश्(शब्दे)°,प्रोथत् श ८,७,३,१२; जैमि ३,२०७. [परा°,प्र°]. प्रोथ- प्र°. √प्रष्(प्रवर्षणे)° अभि°, वि°. प्रष्- अव°, घृत°,वि°. प्र(ष्व>)ध्वा<sup>c</sup>- -ध्वा: श ५, ३,४, १६; - ष्वास का ७, २,२,१३. १२; तै१,१,१०,६;३,१२,५,५; म्रे(प्र√इ),भैति ऐ ३,११; ऐआ २,१, २; ३,७;५,१; शांआ ४,८;१०; ६,१४; १२,५; श १, १,२,४; २२: ४,२, ४,१०; ६, ४,४,२; 9,3,8,99; 80,3,3,6;8,2,

२,२,६; १४,४,२,२८; ३,२६: ६,८,**१**०<sup>२</sup>; ९,३१; ८,१२, १; ९,४,११; का २,१,२,१६; ३. 9, 99, 6; 4, 9, 9, 9 6; 7, 8, 6; जैमि १, १५; १७; ४०; ९२; 964,733; 2,36; 3,337; ३७७; तां ३,६,३१: ७,३,२९: १९,१०,१४<sup>२</sup>;२०,१,५<sup>१</sup>; गो१, ३. १३<sup>३</sup>; ५,८<sup>२</sup>; प्र ... एति शां २०,२; प्र(एति) सा १,४,१९; ३.६.२; प्रयन्ति श १०,२.६. ८; **१**२,१,४,१; २,४,१; ते १ ८,८,२; प्रयन्ति श ६,३,३,३; १०,२,६,८; १२,१,१,७; ११; ૨. ૨.**५; १੪,**९,४,४; તૈ **૨**,૪, १,१०; प्रयन्ति ऐ १,११<sup>३</sup>; २, २५; ६, १; शां २६,१; शांआ ३,२; जमि२,४४;३, १२<sup>१</sup>;१३; १६;२१;×; तां ४,२,५;१९;९, 7,9; 20,4,44; 0, 8; 6,9; **११,**४,६; ६,९; ९,२; १२,९, 90; 4, 7; 90; 8, 73; x; ष्र १, ६, १; सो १, ५, ३; ४: प्र"यन्ति तेआ ६, ११, १; तां ११, ३, १; प्र (यन्ति) जैमि ३, १३; प्रेंतु ऐ १, २२; ३०; ४, २९;५,४;१६; ऐआ १, २,१; शो ८,७; ९,५; २०,४; श ४, २,१,२९; ६, ४,४,७९; १४,१,२,१५<sup>२</sup>,२,१, का ५, २,१, २२; तैआ१,३०,१<sup>१व</sup>;४, २, २; ५,२,६; प्र... एतु ऐ १, ३०; २,१९९;५,५; शो १२,१; २०,४;२२,१;९;२५,२; श्रुध, 9,2,94; 2,2,9; तै 2,4,६,

a) सपा. जै १६१ पूर्ताः इति पासे.। b) विप. (आदित्य-) । बस. । c) वैपर द.। d) पाठ: (तु. BI. तु. तत्रत्य: कराः सा. च], BC.)? पुत इति शोधः (तु. सकक्षं द्वि: पाठः ।तु. यस्था. पृ ५०७] सपा. शौ ७,६९,१ प्रमृ., भा. सा. च)।

३१; ५,२, २३; ६,३,१; ११,

२; तैआ ४,२,२; १७,१; ५,२, ६; जैमि ३,२४४; तां १,२,९; ६, ६,१६; प्र(एतु) श ४,२,१, २९<sup>३</sup>; का ५,२,१,२२<sup>२</sup>; गो २, ३, १३; प्रेताम् ऐ १, २९; शां ९,३; २६,१०; प्रयन्तु शां २२, ९; श ४,२,१,२९; तैआ ४,२, २; प्रः''यन्तु तैआ ७,४,२; जैमि ३,२५७; प्रेहि ऐ १,१३; शां ७,१०; श १,४,४,१५९;८, २,३<sup>२</sup>; ३,८,२,३<sup>२</sup>; ४,६,७,६; ९, २, ३, २५<sup>२</sup>; २८<sup>२</sup>; **१४,९**, १,६; का २, ४,२,६<sup>२</sup>; ध, ६, २,३<sup>२</sup>; ८, २, १<sup>२</sup>; ५, ४, १, १७,८,४,४; ते १,१,७,१;८,५; २,१,२२; २,४,७,४<sup>२</sup>; ७,८,१; १६,१; ३,३,४,२; तैंआ ४,८, ५; ५, ७,८; ६,४,२; जैमि १, २७६; २,१; प्रेतम् श ३,५,३, १७रें; का ४,५,३,१६रें; प्रेत श १, २,५,३; ६,२,३; २,५, २, २९<sup>२</sup>; ४,३,४,१६; ९,५,१,१९; ४५; का **१,**५,१,२६<sup>२</sup>; **२,५,**४, ४; ५,४,१,१३<sup>२</sup>; ते १,६,५,५; प्रैत् ऐ ३, ३९; श ३, १,३,२; ४,६,७,६; का ४,१,३,२;५,४, १,१७,८,४,६; प्रैताम् जैमि १, १८४; छशा२१:१; प्रायन् जैमि २,३७७<sup>२</sup>;३,१२०;१६८; तां**४,** २,२१; १४,३,२४;९,४०; १५, ३,३६; छुशा २६ : १; प्र... आ्यन् तै२,४,३,११; प्रैम जैमि **३**, ३३२<sup>२</sup>; प्र"एम तां १०, १२,१; प्रेयात् श १२,२,३,५; ५, २,१; प्रेयात् शांआ ४,१५; श ७, ४,२,१८; १०,२,६,७; १२, ६, १, ३९; जैमि १,४६;

५४; ३,१२;१८०; गो१,१,३३; ५,२२; मुं इयात ते २,३,९,९.

श्रेयाय श २,२,४,२; का १,२,४,२; जैसि २,१५६; भ्रेयतुः श ४,१,५,१५ ६,५९,५९,५९,५९,५९,५९,५९,५९,१५९,१४,१५९,१५९,१५९,१५९,१५९,१५९,१९,८,१९.

प्रैंटयन् ऐ ४,३०.

प्र-यत् - यित् श १,४,१,३९३;३,

१,३,२४; ४,४,४,१२; का २,

३,४,२९;४,१,३,१६; ५,५,२,

९; तै २,६,१०,२;३,५,२,३;

६,१३,१; -यद्भिः श १४,९,

१,२;-यन ऐआ २,५,१; श२,

१,४,२९; का १,१,४,२६;

जैमि ३,२३;२५७; तां १५,७,

६; -यन्तः शां ११,४²; तै १,

३,१०,७; -यन्तम् श १,

१,२,२२; -यन्ति तैआ ९,

१-६,१.

प्रयती- -त्यं: श १४, ९,१,२; -तीम ऐ ५,३०.

प्रा(प्र-अ)य – त्रिवृत्.

श्रिप्ता (प्र-अ)यण – -णम् ऐ ३,४३३;

श्री ३०,१; श ७,१,१,२५; ९,
५,१,४३५;४४३; ते २,१,५,१;
तेआ १०,६३,१; जैमि१,२३१;
३१५३; २,५०३;८०; ३,१७६३;
३०८३; ३०९३; ३४७; –णाय
जैमि २,३७९; –णे जैमि ३,१७४.[°ण- अग्निहोत्र°, किम्°,
त्रिवृत्°,मत्°,१समान°].

प्रायण-तस्(ः) जैमि २, ३६८<sup>४</sup>;

तां १३,१२,१.

प्रायण-रूप - -पम् श ७,१,१, २५;३,२,८.

प्रायणीय,या<sup>c</sup>- -यः ऐ १,७<sup>३</sup>; ११<sup>२</sup>; ध, १४<sup>३</sup>; १७<sup>९</sup>; श ३,२, રે,<sup>દ્ર</sup>ે; ૨૦;૪,૧,૧; છ,**५**,૧,૧; १२,१,४,१; २,१,१; ३,११;४, १; ३,१,३; का छ,२,३,१; ३<sup>३</sup>; ५,५, ४, १; जैमि १, ३४८; २,५७;३३५;×; ३,३७२;×; तां २३,१,३; गो १,४, २२; ५,२; ३;४: -यम् ऐ १,११५;३,४०; ४५२; ५,४; शां ७,७; ९; २१, ३; श ३,२,३,१;७<sup>२</sup>;४,१,२,६; 4,9,2<sup>2</sup>; 6,2,2,9; 8,4,9, २०;१२,१,२,१<sup>२</sup>;३,८;२,१,१; ३,५; का ४,२,३, १; ×; तै १, ५,९,३; २,२, ८, १; जैमि २, ३३<sup>२</sup>;५७<sup>३</sup>;×; ३,१२;×; तां ४, २,१;१०,६; १०,५,४; ११,४, ६;९;२४,१४,१;२; १८,१;२०। १,२५,१,१; २,१; गो १,४,९; १०; -यया गो १,४,८; -यस्य ऐ १.७; ११<sup>४</sup>; शां ७,५; श ३, २,३,२१<sup>२</sup>;१२; जैमि २,३५९; ×; ३,१२;×; तां ४,२, २; ३; १०,४,८;-या शर्१,३,३,२; ष ४,१,६; -यात् जैमि २,३७५; -याम् गो १, ४, ७; -यायाम् शां ७,८; तां १८,३,२; -चे ऐ ३,४०; शां ७,८;९; ८,२;९,१; श ३,२, ३,२१; २३; ९,४,४, १५;१६; का ४,२,३,१५; १६; जैमि ३, ५८; -येन ऐ ३,४५; शो ७,५३;६;७३; ८,९; १९,३; श ७,२, २,२३; १२,१,३,२;२, ३, १०; जैमि २, ४४; ३७७; २७९;३८६; तां ध, २, २; गो १,४,२१. [°य,या- दीक्षणीया°, पुनर्°].

प्रायणीय-त्व- -त्वम् ऐ १, ७: जैमि २,३७७; ता ४,२,२. प्रायणीय-रूप- -पम् शां२१, २, २२,८,९३, २६,८, जैमि २, ३५९,३,६०,७६, १७५३, १८०; -पेण शां २२, ९; २६, ८३. प्रायणीयो(य-उ)दयनीयु --ययोः शां १२,३: -ये शां ७, ५;७३; का ४, २,३, १५; १६; ४,१,१: कासं २५:२; -यो श 3,2,3,20; 8,9,9; 82,2, र, १८; जैमि ३, ३१९; ३७२; प्रे(प्र√ई)क्ष , प्रेक्षते च १,१,२,१४; ३७७; ३७८; तां २४; १४,८; 9 ६,६; १७,४;२५,१,१५; २,६. २प्रा(प्र-अ)यण<sup>b</sup>- -णाय ते ३, ८, 90,9.

श्रे(प्र-इ)त°- -तम् शर्०,५,२,१३; १४,६,७,६;८,१९,१९; तैआ६, १,३; जैमि १,५६; -तयोः का ५, १,५, ६; -तस्य ऐ ७,२; जैमि १, ५७; -ताः ऐ ६,२०; गो २,६,२, -तान् गो १,२,७; -तेषु श ९,५,१,२०;२१; २२: २४-२७. [°त- १अ°, १पूर्व॰]. प्रेता (त-अ) धिपति - -तथे काग्रह ४५:७; ष ५,४,३. १प्रे(प्र-इ)ति<sup>त</sup> - -ति: श ८, ५, ३, ३ ; जैमि १,१४; २५३ ; तां 8,९,२<sup>6</sup>; गो२,२,१३<sup>6</sup>; - तिना

श ८, ५, ३,३°; −ितम् जिम

१,२५४;-त्ये श ८,१,४,८; तां ११,३,9<sup>३</sup>.

 $\frac{\dot{y}}{(y-\underline{s})}$ त्य ऐआ २,३, ७; श १०, ६,३,१;२; १४,५,४,१२; १३; ६,९,३४;७,२,१४;३,१३;१४; तै ३,१०,११,१३; तैआ ४,२५, 9; 4, 7, 8; ८, 8, 9, 6, 6, १०,4: तां ६,८, १३; ७,२,६. प्रेत्य-जनयम् जैमि १,२५४<sup>8</sup>. प्रे(प्र-इ)त्वरीb- -र्यः तां ६,८,१३ प्रै(प्र-ए)तोस्(ः) ऐ ८,७; ऐआ २, 3,4ª.

प्रै(प्र-ए)ध्यत् -ध्यन् श १४, ४,

२9; ९,३,१३<sup>२</sup>; १४; ४,३,४, १८,१४,२,२,३५; ३८; का २, १,२,१२; ८,४,८; ९; ५,४,१, प्रेत-, १मेति- मे ह. १४; <u>प्र</u>ेक्षे ते ३,२,४,५¹; तैआ ४,३८,१; प्रेक्षेत श १४, १,१, ३१; का ५,८,४,१०३; प्रेक्षथाः श ४,६,७,९;१०; का ५,८, ४, घ्रेत्य, बेत्वरी- प्रे द्र. 90.

प्रेक्षयन्ति जैमि १,२८२. प्रे(प्र-ई)क्षमाण- -णम् श ४,६,७, 9;90.

?प्रेक्षिवायन् जमि १,२८२. प्रे(प्र√ई)क्क, प्रक्कते ऐआ १, २, ३; प्रेमन्-,प्रेयस- √प्री द्र. प्रेङ्कस्व ऐश्रा ५,१,४. प्रेड्स्यति शांआ १,७२.

प्रे(प्र-ई)ङ्ख<sup>d</sup>- -ङ्ख: ऐआ १,२, २; ४,५,१,३३; -ज्जम ऐआ १,२, ४, ५,१, ४; ३,२, शांआ २,

१७; तां ५,५,९; - ह्यस्य ऐआ **१**,२,३<sup>२</sup>;५,१,३<sup>२</sup>; ३,२; -竇ा: तां ५,५, १०; - ज्ञात् ऐआ ५, ₹,२; -竇 ऐ≈ा ५,१,४. [°雲-नकुलस्य°, मरुताम्°, वसिष्ठस्य°. वामदेवस्य° ].

भेड्ड-त्व- -त्वम् ऐआ १,२,३% प्रेङ्ख-फलक- -कम् शांआ १,६; ७;२,१७; -के शांआ १.७.

ब्रे(प्र-ई) ह्वयमाण - - णम् तां १२. 99,90.

प्रे(प्र√ई)ड्,प्र(ईडे) ऐ ५,५; शां२२,

श्रिणा ऐआ १,३,३1; ६1; ते ३,९,८,

प्रेणिन् 1- -णी जैमि ३, २७०; २७१. प्रे(णि>)णी- √प्री द्र.

२?प्रेति->प्रेति-वत् -वत् जैमि २,

प्रेतीषणि⁴- -णिम् ते ३,६,१०,४.

प्रेदि"- -दिः गो १,४,२४".

प्रे(प्र√६)इघ>प्रे(प्र-६)द्य- -द्वः ऐ १, ६; श ९, २, ३, ४०; काम ३० : ८; तां १२,१०,१९.

प्रेन्दु°- -न्दव: जैमि १,२१.

प्रे(प्र 🗸 ई)र्, प्रेरते ऐआ २, १, २; श ९,२,३, १२; ते १, ४, ९, २; ं जैमि १,१०६;२७६; ३,३०२; तां भ्र,१,२; बैरत ऐभा १,३,३;

a) इस. अन्तोदात्तः । b) विपर आयन->-नाय टि. इ. । c) वैपध इ. । d) वैपर इ. । e) पामे. वैप**१** प्रेतिः ते ३,५,२,२ टि. द्र. । f) =प्रेत्यभावम् । उप. णसुरुन्तम् । g) प्रेत्य् अजनयं इति पाठः यनि. शोघः। h) विष. (गो-)। व्यु. कृते वैप१ उत्तान-शीवरी- टि. ह.। i) पामे. वैप१ प्रतीक्षे कासं २,३,४ टि. इ.। f) वैप१ १प्रैणा ऋ १०,७१,९ टि. इ. । k) =प्रेम्णा- । छान्दसो वर्णलोप इति भा. । I) व्यप. । m) =कौशाम्बेय- । n) पामे. पृ १०१२ h द्वा । a) अर्थ: व्यु च ?

११,३.

प्र ... ईरयति जैभि ३, ४६; तां २६,३,६; प्रेरय श ४,४,४,११; का ५, ५,२,८ ; प्र ... ईरय ऐ ५,२१; श्रेरयन् ते २,४,५,२. प्रे(प्र√इ)ष्(बधा.), प्रेज्यति ऐ २, २८;३,९;६,१४९; शां १३,२; ९; २८,१३; गो २,३,८३; प्र… इच्ये ऐ ५,५९; प्र(इच्ये) शां२२, ९; प्रेष्य श ३,८, १,४;२,२३; २७;३,२९;३४;९,३,८;९;८,२, 9, २३; ३, ५, २०;४, १,७; ३,९; **५,२,९;११;५,१,३,१४;** ३,३, १५;९,४,३,१५; ५,१,४०; का 8, 4, 9, 3; 7,90; 79; 3,94; २२;२३; ९,३,७; ध्र,२,१,२०; ४,२,११;३,७;५,१,८;६,१,३, १२; तै ३,६,५,१; ब्रेड्यडब्रेड्य श ३,८,१, ४; का ४,८,१,३. प्रेष्येयु: ऐ ५,९३; गो२,६,१०५; प्रैषत् जिम २, २२८; १प्रैष्यन् जैमि १,२४६.

प्रे(प्र-इ)ष् - प्रेषा सा १,३,८. त्रे (प्-इ)षित,ता- -तः श १,८,३, 90; 8,9,9;2,4,2,82;4,9, ४५; का १,५,१,३७;६,१,३०; २,८,१,९३;२,१; तै २,६, १५, २; ३,३,८,११;६,१५,१; –ता प्रेष्ठ− √प्री द्र. जैमि १,८२; –ताः तै ३,७, ९, १; -तान् शां ८, ९. ि°त-अस्मद्°, यातुधान°].

प्रे(प्र-ए)षितव्य- -व्यम् ऐ ५,९३; प्रैक्युत् - प्रे(प्र-√इ) इ. गो २, ६,१०.

प्रे (प्र-ह्) व्य- -व्यः ऐ७,२९; -व्याः प्रो(प्र√उ)क्ष(बधा.), प्रोक्षति श ६, ऐआ ५,१,१; ते ३, १२, ९,६; तैआआ६७<sup>b</sup>; - ष्यैः शां १७,१. प्रे(प्र-इ) ध्यत् - -ध्यन् शांआ ४,१५;

प्रै(प्र-ए)ष् - -षः ऐ २, १३<sup>३</sup>; ६, १४; ऐआ ५, ३, ३; शां ३०, ११९; शार्च, ५३, २३; ३,७; -षाः ऐ ३,९; शां २८,१<sup>३</sup>; श १२, ८, २,१४; -षाः३ ऐ ६, १४; -षाणाम् ऐ३,९; शां २८,१; तै २,२, ८, ५; -षान् ऐ ३, ९; शां २८, १; -बैं: ऐ रे,९<sup>२</sup>; श रे,९,३, २८; का ४, ९,३,२०; ते २,२,८,५; -बौ श ४,१,३, १५; का ५,१, ३, ११. [°ष- अति°,ऋतु°,एक°, द्वि°, द्विदेवत्य°, पुरोडाश°, २स°].

> प्रैष-कृत् - कृत् तैआ १,३,२. प्रैष-स्व- -स्वम् ऐ ३,९; तै २, 2,6,4.

प्रैषा(ष-अ)नुप्रैष- -षान् शां २८,१.

प्रैषा(ष-आ)प्री°- -प्रीभि: श १२,८,२,१४.

<u>भै(प्र-ए)षम् ऐ १,२३;३,९३;</u> श ३,९,३, २८; १३,१,४,१; का ४,९,३,२•; तै २,२,८,५; ता 28,8,0.

प्रैतोस्(ः) प्रे (प्र√इ) इ. प्रैयङ्गव- प्रियङ्ग- द्र. प्रैयमेघु- √प्री द्र. प्रोक्त,का- प्र√वच् द्र.

9, 7, 30, 6, 3, 7, 7, 3; ४; ८, ७,४,८; का २,१, ₹,५<sup>d</sup>; ₹,२,9; **४,**५,२,३; ×;

तै ३, ८, ७, ३; तैआ २, ११,१; प्रोक्षति श १,१, ३,३; **५**;१०-१२; ३,३,१-३; २,६, 9,98; ३,५,२, ४-७; ४,9७; १८;६,१,११;१२;३,१४;७,१, ४;५;४,३;४; ७,३,२,२; ४;८, 4,8,9, 6,8,6, 20,9, 3,6, ४,९;१३,१,२,४; ५; ९; २,७, १५; १४,१,३,३; ४; का २,१, 3,9; 7; 42; 62; 0; 3,7,9-४; ४,५,२,३; ते ३,२,५, ४९; ५,३,६,३<sup>२</sup>;८,५,१;२<sup>२</sup>;३;७,१; ३र; तैआ ५, ४, १; २र; प्रो-क्षन्ति रा ७,३,२,२३; प्रोक्षामि श **१**,१,३,११; ३,३,१–३; ३, ५,४,१८,७,१,५,४,५, १३,१, २,५; ६;७; ८<sup>२</sup>; ९; २,७,१२; का २,३,२,२-४,४,५,४,१५३, x; तै ३, २,५, ४<sup>e</sup>; ८, ७, १; प्रोक्षात् काछ,१,१,५; प्रोक्षाणि श ३, ६,१,७; का २,१,३, ४; ४,६,१,७; प्रौक्षत् ते २,७,११, १; तां २१, १४, ५; श्रीक्षन तैआ ३,१२,३; प्रोक्षेयुः श १३, 9,६,३;३,८,६.

प्रो(प्र-ट्)क्षण- -णस्य श १,१,३, १०;३,५,४,१७; ६,१,११; ७, १,४,४,३; का २,१,३,५,३,२, 1; 8,4,2,3;8,98; 4,9,90. प्रोक्षणी8- - जयः तै २,१,५,१; -णी: ज १,१,३,३; २,५,२०<sup>२</sup>; २१; ३,१,२४;२५; ३,१;२,६, १,१२<sup>२</sup>; **१**४; ३,५,२,४; ६,३, १४;१३,२,७,१;१५; १४,१,३, २; का १,६,१,९; २,१, ३,१<sup>२</sup>; २,३,१९;२०९;४,१८९;३,२,१;

b) सपा. मना २,६७ प्रेष्ठाः इति पाभे.। c) इस. अन्तोदात्तः। d) प्रो° इति a) बेपर इ. । स्वरः श्यानि, शोधः (तु. नाउ. स्थ.)। e) पामे. वैपर निर्वपामि में र, १,५ दि. इ. ।

७, १,३; ते ३,२,९,१४३; १५; -णीभः तैआ ३,८, १; -णीषु श १,२,५,२०३; ३,१,२२; का २,२,३,२०<sup>२</sup>; ४,१८; -ण्यः ऐ ५,२८; श १,३,३, ४; ३,५,२, 6;8,99ª;4,9,3;6; 90;93; ७,१,३,६; ६,२,१,२०; का २, ३,२,५; ४,५, २,५; ६,१,१२;

प्रो(प्र-ड)क्षित,ता- -तः श ७, ३, -तम् श ध, २, १, १३<sup>२</sup>; २१; १०,६,५,८; १३,१,३,५;६, २; ४,२,१६; ३, ८, ८, १; ९,३; -तयोः का ५,२, १,१२; -ताः श १, १, ३, १०; का २, १, ३.५; तै ३,२,५,४,,३,६,१; २; जैमि २,१७६र; -तान् तां २१, १४, प्रो (प्र-उ)क्षिध्यत् - - ज्यन् श १३,

२,७,१. <u>प्रो(प्र-ड</u>)क्ष्य श १, १, ३,११; २, ६,१,१४; ३,६,३,१४; का १, ६, १,११; ४,५,२, ११;६,३, १०; जैमि १,४९; व ५,२, ३; सा ३,४,८;९.

प्रो(प्र-ऊ)चिवस्-, प्रो(प्र-उ)च्य , प्रोच्य- प्र√वच् द्र. प्रोढ- प्र√वह्द्र. प्रो(प्र-उ)त- प्र√वे द्र.

प्रोति<sup>b</sup>- -ति: श १२,२,२,१३°. प्रोद्(त>)ता- प्र√वद् इ.

८,५,२,३;११९२;६,१,६;३,१०; प्रो(प्र√ऊ)र्णु, प्रोर्णुते श ३, २, १, ८. २,११: प्रोणैंति श ३,८,२, १६: प्रोर्णुवन्ति ऐ १,३<sup>३</sup>; जैमि १,४९; प्रोर्णेत ते ३,११, ९, ८; प्रोर्णुवाथाम् श ३,८,२, १६; १३, २, ८, ५; ५, २,२; प्रोण्विथाम् का ४,८,२,११.

प्रो(प्र-ऊ)षिवस् - प्र√वस्(यात्रायाम्)

२, ४<sup>२</sup>; ते ३, ९, १७, ४; ५<sup>२</sup>; प्रोष्ठ<sup>त</sup> - डम् ते २, ७,१७,१; - डस्य जैमि २,३४८. िष्ठ- रथ°]. १म्रोष्ट-पद°- -दाः तै १,५, १, ५; -दासः ते ३, १, २, ८<sup>२</sup>; ९<sup>२</sup>; -देभ्यः ते ३,१,५,१०<sup>4</sup>; ११<sup>3</sup>; ३प्रक्ष्र<sup>1</sup>- -क्षः तो २५,१०,१६;-क्षम् -देषु तै १,५, २, ९; -दैः सा 2,4,3;3,3,4.

७;८"; -तौ श ४,२,१,१३; का प्रोध्य,प्रोध्यं- प्र√वस्(यात्रायाम् ) द्र. ५,२,१,१२;१८. [°त-१अ°]. प्रो(प्र√ऊ) ह्(प्रापणे), प्रोहति श १, प्टा (प्टा <प्रा-आ) शुक्क - -कानाम् ५,२,१९; जैमि १, ७७; ७८३; तां ६,५,४; प्रोहन्ति जैमि १, १८४; ता ६,५,१४;२०; ९,२, १०; प्रोहामि श १,८,३, १<sup>२</sup>-४2; का २,८,१,१;४; जैमि १, ७८; तां १, २, ४; ६, ५, ३; प्रोहन्तु जैमि १, ७८३; प्रौहत् जैमि १, ७८; प्रौहन् जैमि १, ७८<sup>३</sup>; १२९; प्रोहेत् जैमि १, ७८; तां ६,५,३;१५; ९, ५,९; प्रोहेयुः जैमि २,३५८.

प्रो(प्र-ऊ)हत् - हन् तां ६,५,१५. १६, १७, १४, १, ३, १६; घ्रो(प्र-उ)ह्युमाण− प्र√वह्द्र. प्रोणोंति का ४, २,१,१२; १३; १स्रुख्य - -क्षः ऐ ७, ३२; ८,१६; श

३,८,३,१२; का ४, ८,३,७. [°क्ष- अन्यतस्°, त्रि°].

प्राक्ष<sup>d</sup> - - भाणि ऐ ७,३०; ३२; ८,9६३.

प्रक्ष-शाखा- -खा का ४, ८, ३, <sup>७३</sup>; -खाः श ३, ८, ३, १०<sup>९</sup>; १२: -खायाम् ते ३,८,१९,२; -खासु श १३, ५, ३, ८; ता २१,४,१३.

२प्रक्ष<sup>ड</sup>- -क्षः ते ३, १०,९,५; -क्षम् ते ३,१०,९,३.

प्हाँक्षिh--क्षि:1 तैआ १,७,२.

तां २५,१०,२१;२२.

प्रति<sup>व</sup>->ष्ठात<sup>k</sup>- -तः ऐ ५,२. २प्रोष्टपद'- -दः जैमि ३,३८६. प्लाका,क्रीव- -शिः श १२,९,१, ३²;

-शी:1 ते २,६,४,४.

श ७,३,३, २, का ७,२,३,२ √फ्री वि°, व्यव°.

७७रै;३५२; २,२०२; ३,११रै; फ्रीहन् - न्हा श १२,९,१, ३; तै २, ६,४,३.

> √प्ळ,प्लुवेत ऐ ६,३०; श६,१,३,३<u>.</u> १२,२,४,८; गो १,१, २७; ५, ४;२,६,५; प्रवति गो १,५, ४; प्लुवन्ते श ९,४, १,८; १२,२, ४,८; प्रवन्ते श ११,५,५, १३; प्रवन्ति ष ५, १२, २; प्रवस्व जैमि २,४४१; अवेत ऐ ४,१३; जैमि २,४४१; प्रवेरन् ऐ४,१३. ष्ठोब्ये जैमि २, ४४१; अष्ठोष्ट

a) पाभे. पृ १५८c द्र.। b) =कौशाम्बेय-। c) पाभे. पृ १०१२h द्र.। d) वैप१ द्र.। e) =नक्षत्र-विशेष- (तु. वैप१)। f) =भाद्रपद-मास-। g) =आचार्य-विशेष-। h) अपत्येऽथें इज् प्र. (पा४,१,९५)। जित्स्वरः। i) °िश्वः इति पाठः? j) विष. [१ष्ठक्षवृक्षयुक्त-(=सरस्वत्युद्गम-देश-[=१प्रास्नवण-])] । तु. वेष**४ प्लाक्ष-**। k) अण् प्र. (वेतु. सा.<प्लत-इति)। /) पामे, वैप१ प्ळाशिः मा १९ ८७ इ. । m) विप.। प्रास. पूप. स्वरः । उप. भाशु->स्वार्थे (तु. सा.) प्र. ।

१प्रोहन्ति काश्रा ५४:८.

जैमि २,४२२; ष्ठोष्ठाः जैमि २, | छे (हा < प्र] √ई ) ङ्ख् > हे(हर्-ई ) ४४१. [अति°, श्रनुपरि॰,अप°, अभि°, अभ्यव°, अभ्युद्°,अव°, आ°, उद्°, उप°, उपनि°, डपन्या°, नि°,परा°,परि°,पर्या°, प्र°, सम्°].

पोप्ॡयत् - - यन्तः ऐत्रा १,३,५. प्रव(बप्रा.)a,b - -वः जैमि२,३८५; ४२२र, तां ५,८,४, ५, १४,५, १६;१७; -वम् तैआ ६, ७, २; जैमि २,३७९;४२२; ३,१९५°; ष ३, ८, १४; -वस्य जैमि ३, १९५२; -वेन जैमि १, ३३ %; २, ३८५; ४२२; ष ३,८,१४; -वौ तां ११, १०, १७. [°व-१अ°, अभि°, १नळ°, परि°, विसष्टस्य°,सम्°] प्रव-त्व - -त्वम् जैमि ३,१९५<sup>२</sup>. प्रवा(व-अ)तिप्लुत°- -ताः जैमि 2,822.

प्रवत्- -वन् ष ५,७,२. ष्ठवमान- परि°, प्र. प्रविन्- -विनः,-वी जैमि ३,१९५. म्रावन- आ°, प्र°; म्राविन्- अवं°. ष्ठाच्य प्र°; प्छत्- उपरि°. प्छुत- प्र; प्छुत्य अभि°,परि°. प्लूय आ°.

√प्त्रुष्>ष्ठोष्ट- १अ°. होष्यमा(ण>)णा- -णा जैमि २, 889.

प्लुषि<sup>b</sup>- -षिणा श १४, ४, १, २४; -षिम् जैमि २,२७४.

ङ्ख्<sup>त</sup>- -ङ्घ: ते १, २, ६, ६; -ज्जम् जैमि२,४१८; -क्वे ते १, २,६,६. प्सरस् - -रः जैमि ३, १३७. व्स-

१देव°]. √प्सा, प्सा<u>यात</u>् श ३,५,४,२४; का

8,4,8,99. प्सात, ता- -तः,-ता श ३,९, ३, २६; का ४,९,३,१९. प्साय सम्°.

দ

**?फ** वि°. फुट्<sup>b</sup>(,ल्<sup>e</sup>) श ४, १,१, २६; का ५, १,१,२१; तैआ ४,२७,१; जैमि ३,३६१<sup>1</sup>; फार्ल्डफार्ल्ड जैमि

₹,३६०. फुण्<sup>h</sup> तैआ ४,३७,१.

√फण्, अकाणयत् ऐ ४,४¹. [आ°]. पनीफणत्- आ°.

फाण्ट<sup>1</sup>- -ण्टम् श ३,१,३,८३. फ्यू<sup>k</sup>- -णः ते ३, १०,१,४.

फर्वी- प्र°.

√फऌ>१फ॒ऌ<sup>b</sup>~ -ऌम् श ५,४,१, ६;१३,४,४,८; का ७,३,१,६; ते ३,८,१७,४; तैआ ६,९, १; –लस्य तै २,५,५,७. १फुल-व(त्>)ती- -त्यः<sup>1</sup> श १३,१,९,१०९.

–लानि श **१४**,९,३,१;४,१.

३फल- -लम् ऐआ १.२, ४; २,३, ६; शां २,७; -लस्य शां २,७: -लानि ऐ ७, ३०; ३१<sup>३</sup>; जैमि २,२७४; - लेन काचू ७१:१०. [°ल- अग्निष्टोम°, अगरिमित°, कर्मन्°, परिमित°, २प्रतीचीन°, प्रत्यच°, मूल°, मूल°, बृक्ष°, शतमख°, सु°, स्वाध्याय°].

फल-ग्रहि<sup>n,b</sup>- -हि: ऐ ७,१५º. २फुल-व(त्>)ती- -ती:1

काआ ७५:६; कागा १२४:१६; -तीम् ष ५,२,३; -त्यः कागा १२४:1६.

फल-ह(स्त>)स्ता<sup>p</sup>- -स्ता: शांआ ३,४.

फ $\underline{\otimes}(\overline{q})$ नी $\sim$ -नीः मं १,५, १; -न्यः काआ ७५:७; तै ३, ८,9३,३<sup>२1</sup>.

फुलक<sup>व</sup>- -कम् ऐआ १,२,३;५,१,४; श ७,४,१,२२;१२,२,४,७; तां प, प, ११; गो १, प, ४; -कानि ऐआ १,२, २; ५,१,३; -के ऐ ७,३२; ऐश्रा ५, १, ४<sup>२</sup>; श ३, 3,8,8; 4,8, 22; 8,8,962; १३,४,३,१; का ४,३,४,७; ९, ४,94. [°क- अंस°, द्वार°, प्रेङ्क°].

फलका(क-आ)स्तीर्ण" - -णैः तां १७, 9,98.

२फ<u>छ</u><sup>m</sup>- -लानाम् श १४,९,४,१; फली√ क्र<sup>b</sup>,फ<u>ली</u>करोति श १,१,४, २३;२,४,२,९<sup>र</sup>;६,१,८<sup>र</sup>; का**१**,

a) नाप. ( नौका-, साम-विशेष- ), भाप. । b) वैपर द्र.। c) तृस.। d) =प्रेङख-। e) का. जैमि. पाठः। f) =शब्दानुकरण-। g) सपा. जै २१२ फाल्फाली इति पाभे. । h) =फुट्। i) सपा. ऋ ८,६९,१३ उप ··· अफाणयत् इति पामे. । j) =(Lनवनीतभावात् प्रागवस्थापन्न-] द्रव्य- La. सा.]) । < फाणित-इति (पा ७,२,१८)। k) = शुद्रमुहूर्त-विशेष- वितु. Pw. प्रमृ. =फेन- इति। व्यु. ? l) पामे. वैप१ फुलवतीः m) नाप.। पचाद्यचि चित्-स्वरः। n) विप. (आत्मन्-)। o) सपा. शांश्रौ १५,१९,१ फल्लेग्रहिः इति पामे. । p) विप. (अप्सरस्-) । बस. । q) वैपश्च इ. । r) विप. (रथ-) । तृस. ।

३,३,९; २, ૧, ३, २३; फ<u></u>્રકી-कुर्वन्ति श १,१,४,२४; फली-क्यित् श १,१,४, २४; का २, 9,3,24.

फलीकारयन्ति का २,१,३,२५. फली-करण³- -णाः ऐ २,९; तै ३, ३,९,१०; -णान् श १,९,२, ३३; का २, ८, ३, २६; २७; -णानाम् शां १८,१२; -णैः ऐ २,७; श १,९,२,३५; का २, 6.3,70.

फलीकरण-होम - -मम् तै ३, 3,8,8.

फलीक वै के ते ३,२,५,११. ?फङीक्रियमाण- -णानाम् तै 3, 6, 5, 70.

फ़ली-कृत- सु°.

√फ(ल्ज् >)हग्(बधा.)>फल्ग्°--लगू शां ५,१; -लग्वां: -लग्वी का १,१,२,७<sup>d</sup>.

फल्गु-प्रासइ<sup>e</sup>- -हः श ११, v,3,9.

फल्ग्ना--न: का७, ३, ३,७३. फल्गुनी <sup>8</sup>- -नी ते १,१,२ ४<sup>९</sup>; ८<sup>९</sup>;५,१,२; -नी: तै ३,१, फुन<sup>8</sup>- -नः श ६,१,३,२;३<sup>९</sup>;५,१,३; १,८३; -नीनाम् तै ३,१,१, ७; ८; -नीभ्याम् ते ३,१,४, ९२

१०'; -नीषु श २,१,२, ११<sup>d</sup>; - = यः व श २,१,२, ११; का १, १.२.७; -स्योः त १,१,२, ३; 8:6.

१फाल्ग्नb--नम् जैमि१,८१1. 9; 51 2, 6,3,923k; 6,2,2, १८; १३,४,१,४; जैमि १,८१<sup>1</sup>; गो २. १,१९: - न्याम् शां ४, ४; ८; ५,9र; श ६,२,२,१८; गो २, १, १९३; -त्यै श २,६, ३,9;9३<sup>m</sup>;--न्यो गो२,9,9९<sup>g</sup>. २फाल्गुन"- -नःका१,६,३,८<sup>२k</sup>; जैमि ३, ३८६: तां ५, ९,८°; -नस्य का १,६,३,८º ; जैमि २, ३७३: -ने तां ५, ९,७.

फाण्ट- √फण् इ.

फाल°- -लाः श ७,२,२,९, फाल-कृष्ट- १अ°.

फाली√क>फाली-करण<sup>व</sup>- -१णान

शां १८,१२. रेफाल्ग्न P- -नानि श ४,५,१०,२३;

ते १,४,७, ५<sup>०</sup>; ६<sup>३०</sup>; जैमि १, 348.

तां १२, ६, ८; -नम् श ६,१, 9,93; 3,7; 4,9,3; 82,0,

३, ३; ते १, ७,१,७; मे २,६. १८; -नाः श १२, ७, १, ४; -नेन श १२, ७, ३,४; ते १, ७, १,७; तां १२,६,८; सा २, ७,१३.

फाल्गुनी<sup>i</sup>- -नी शां **४**,४:५, फिण्व<sup>र</sup>- -ण्वस्य जैआ १,१३४.

√बंह्, बंहयन्ते तां २३.१६,५. बंह->बंहिष्ट°- -एम् शां १८, १३<sup>२</sup>; ते २.८.६.७.

वक<sup>8</sup> - -कस्य छशा ३६:२३.

वकुरº->बाकुरº- -र:, -रम् जैमि 2,398.

बर्(,वद्<sup>t</sup>) कां २५,५; शांआ २. १८; ते १,४,५, ३; ५,२, १; तैआ ४,८,४";९,३"; ५,७,६": जैमि १,३५०; ता ९,७,६.

वटरक'- -काणि ऐआ ३,२,४ ". बळा" ऐआ ५,२,३.

वत ऐआ २,२,२;४,२; श १, १,४, 98x,y; 8.4,9,9;4,4,8,92; **११,५,१,३;६,१,३–६;१२,** ७,१, १४; १४, १,१, ११;२, 97; 4,8, 85; 8, 8, 794; का ३,१,१२,८;११;७,५,१,६: तै ३,१०,९,१२; जैमि१,४२५:

a) वैपर द्र. । b) तवैः प्र. युगपत्स्वरश्च । c) =फल्गुनी-नक्षत्र-। धा. दीप्तौ वृक्तिः । d) सपा. यक. फल्ग्बोः, फल्म्बौ <>फुल्गुनोषु, फुल्गुन्यः इति पामे.। e) विष. (अल्पशक्तिसार- [यूप.]; वैतु. MW. नाप. इति) । बस. पूप. प्रकृतिस्वरः । उप. भाप. < प्रा $\sqrt{सह \, ( \ f )}$  व्यु. पाभे. च वैप१ फुल्गुनः का ११,७,१ टि. इ. । g) =नक्षत्रh) स्वार्थिकः अण् प्र. । i) विष. (१३वेत-वर्ण-) पवित्र-) । व्यु. ? j) =पौर्णभासी- । k) सपा. फाल्गुनु <> फाल्गुनुः इति पाभे. । 1) विप ( अवि- ) । m) सपा. फाल्गुन् $\frac{3}{4} <>$  फाल्गुनुस्य इति n) =मास-विशेष-। अण् प्र. (पा ४, २, ३)। प्र. स्वर:। o) सपा. तैसं. ७, ४,८,२ फल्गुनी-पूर्णमासुः इति पामे.। p) वैप छ द्र.। q) पामे. वैप १ अर्जुनानि काठ ३४, ३ हि. द्र.। पैह्व- । ऽ) = असुर-विशेष-। समा. छुजै ३६ : २४ अखगस्य इति पामे.। t) शांआ. तेआ. तां. पाठः। 4) पांभे. वैप१ बाद् मा ३८,६ टि. द.। ٧) =वर्तुलाकार-ज्योतिराभास- ( =केशोण्ड्रक- इति सा. )। ब्यु. (x) सपा. शांका ८,७; ११,३ वराटकानि इति पामे. । (x) सपा. का २, १, ३, १७  $\frac{3}{2}$  इति पामे. । y) वत इति Web. ।

२४६;३४९;२,१<sup>२</sup>; २<sup>२</sup>;९९;३, ७९;१०४<sup>२</sup>; छशा **४७**: ५. १**ब्रद्**र<sup>क</sup> - स्म श ५,५,४,१०; १२, ७,१,३; का ७,५,१,४; त १, ८,५,९; जैमि २,१५६; - राणि

श १२,७,२,९; जैमि ३, ३४९; -रै: त २,६,४,५;११,२<sup>४</sup>. बदर-सक्तु<sup>2</sup> - -क्तवः श १२,९, १, ५; -क्तृन् श ५,५,४, २२; का

७,५,१,१५. २वद्र->बादरायण<sup>b</sup>- -णः, -णाय सा ३,९,८.

बद्ध-,बृद्धक- √बध्, नध् द्र. १बद्धृ°- -द्धु श१३,८,१,१५;३,१०. बद्ध्वाय, बद्धधान- √बध्,नध् द्र. बद्ध°- -द्वानाम् ऐ ८,२२; -द्वानि ऐ ८,२३; -द्वैः तां १७,१४,१. बद्ध-याजिन् - जिनम् तां१७,१४,१ बद्ध-शस्(ः) ऐ ८,२३.

बद्धन्ते — -द्वा तां १,१,४°.

बद्धन्व — -द्वा तां १,१,४°.

३,५;४,३,२,१;९,४,१;बस्नीते

श ३,२,१,१८;३,२,३;९,
४,१३; का ४,३,२,१३;९,
१३,१,२,४; ते ३,८,३,१;
बञ्चाति ऐआ ५,१,३; श ३,२,
१,२९; ७,२,१,०; १३,१,२,
४;६,३; का ४,२,१,१३;
कासं १३७: ११;१२; ते ३,

२,९,४;८,३,१;९,४; बध्निति श ११,८,३,२; बध्नामिमं१,३, ८; १०; २२,८; बझीताम् श ३,२,४,१८³; का ४,२,४,१५³; बधान् श १,२,४,१६;१७;१९; का २,२,२,९-११; तै ३,२, ९,३; बधान श १,२,४,१६; १३,१,२,४; बधने श ११,७, १,१३; अबध्नात् श १३,५,४, २; अबध्नात् ऐ ८,२३; श १३,५,४,९;११; काम १,२२८; ता ९,२,२२; २१,१४,५; छशा ६३:२२; बध्नीयात् ऐ ५,१५; शांआ १२,८<sup>4</sup>; का ४,२,१,

बबन्ध ए ८, २१; जैमि ३, २३८; भन्तस्यामि श १३, १, २,४; भन्तस्यामि तै ३,८,३,१. बध्यते शांआ १२, ६; बध्यन्ते श ११,८,३,२; जैमि ३,२७९; बध्यन्ताभ तैआ ६,६,२.

अबन्धयत् श १३,५,४,४. बीमत्सते ते १,१,३,८; जैमि १,५५; बीमत्सन्ते ऐ ३,४६; श ११,१,६,३०; १२,४,२,२; ९; का ३,१,१२,२८; जैमि १, ५५<sup>1</sup>; बीमत्सन्ता३इ श १२, ४,२,२; बीमत्सन्ता३इ जैमि १,५५; अबीमत्सन्त श १२,७, ३,४; बीमत्सेत ऐआ २,३,७<sup>2</sup>. बोभत्सां $\sqrt{p}$ ्र बीभत्साञ्च-किरं श १,१,३,५;का २,१, ३,२. [अनु°, अप°, अव°, आ", टद्°, प्र°, प्रति°, वि°,सम्°]. ख.खा- - द्धः श ५,१,५,१९;७,

डद्, प्र°, प्रति°, वि°,सम्°].
बढ़.डा- -द्ध: श ५,१,५,१९; ७,
२,१,११; का६,२,१,१०; कासं
२५:४; तैआ १०,१०,२; जैमि
१,२२८; तां ९, २, २२; लुशा
६४:५; गो १, २, १६²; -द्धम्
६४:५; गो १, २, १६²; -द्धम्
६४:६,१,६;८; -द्धा जैमि १,
२२०; -द्धाः श ८,६,२,१०;
११,८,३,४; ते ३,९,८,३²;
-द्धान् ऐ ३,१९²; ते २,५,८,३; तैआआ
७३ः; -द्धानि ते १,२,६,४.
[°द्ध-आ°,उद्°,उप°, उपसम्°,

प्र°, सम्°]. बुद्ध-के- -कम् तैत्रा २,६,१. बुद्धक-मोचने- -नम

बद्धक-मोचन<sup>a</sup> -नम् तैआ २,६,१.

बद्ध-मुच्<sup>b</sup>-- मुचौ जिमि ३,७२; लुशा ३७:९.

बद्ध-याजिन्¹- -जी का ३,१,३, ५.

बद्ध-व (त्स>)त्सा $^{1}$ - -त्सा श ४, २,४,२२ $^{k}$ ; जैमि १,१५५. बद्ध-व(त्स>)त्सी $^{1}$ - -हसी का ५,२,४,१४ $^{k}$ .

बद्ध्वाय ऐ ८,२३; श १३,५, ४, १२.

a) वैपर द्र. । b) =ऋषि-विशेष-। गोत्रापत्यीयः फक् > आयनः प्र. (पा ४,१,९९) । c) यिन. Web. पाठः शें मं. कालिसं. अच्यु. च प्रथमे स्थले बढ्ढू-इत्यन्तोदात्तम् शे सा. Egg. च यिन.  $< \sqrt{a}$ -ध् इति, Pw. प्रमृ. तु यिन. अशुद्ध मित कृत्वा वृद्धि- इति साध्विति मन्वानाः । d) =ित्थिर-मार्ग- वा देवयजन-मार्ग- विति । व्युः शें  $< \sqrt{a}$  इति सा. [पक्षें] यद्धन् ->-द्वा इति । e) =सपा. द्वाश्रो १,१,२५ लाश्रौ १,१२३ । आपश्रौ १०,१,५ माश्रौ १०,२,४ वैश्रौ १२,9:१३ हिश्रौ ७, १,१३ तु पद्धा इति पामे. । तुः ितः वैपश्च पद्धा । f) बीमत्स इति पाठः च्युतान्त्यवर्णः यिन. कोधः (तु. सपा. का १२,४,२,२) ह) निय्येष्ठव वद्धान् १ निष्येष्व (या, इव) बद्धान् इति त्रिपदः शोधः (तु. सपा. ऋ १०,७३,११ तै २,५,८,३ तैआ. प्रमृ.) । h) विष. (बद्ध-मोचक-[अश्विन्-]) । i) पृ १४७ व द्वा । j) विष. (गो-) । k) सपा. °त्सा <> °ति दित पामे. । l) स्त्री. ङीष् प्र. उसं. (पा ४,१,४१) ।

बद्बधानु\*— -नः तै २,८,७,६, बिधरु\*— -रः शर्,४,३,१४; ६,१, १६; ११,७,२,४; १२,२,२,४; का २,५,३,१२; तै ३,१०,८,३; ११,५,२,३; जैमि २,१०३; २५५; २,२७१; गो १,४,२०; -रम् तै ३,४,६,१; -राः शांआ ९,५; श १४,९,२,१०; जैमि १,१०३; २६०; -रान् शांआ ५,३.[°र-१अ°]. बध्नत्— -ध्नन् तं २,६,१५,१३; ३,६,१५,१.

बध्य आ°, नि°, प्र°.

बध्यमान- -ने श १३,५,४,५.

बन्<u>व</u> - - स्थम् श ७, २, १,१०; - स्थान् तैआ२,६,१; - स्थानाम् श ७,२,१, १९<sup>b</sup>; - स्थेन श ७, २,१,१०; - स्थे: श ७,२,१,११. [ स्थ - १५शु ].

बन्धन - नम् श १३,१, ६, २<sup>४</sup>;
ते ३, ८, ९, ४³; - नात् ऐ ४,
१३; श २,६,२,१२;१४; १४,
७,१, ४१; का १, ६, २, ७³;
तेआआ ५६; - नेन शांआ १२,
६. [°न- सम्°].

बुन्धु\*- --धु कापि ६८: २º; तैआ
३,११,३; जैसि १,६३; तां २०,
१५, १९६; --चुः च १, १,२,
२२;३,१०;२,१,१४; २,१,३,९,४,९; २,
१,४,१७; २,१,२२³; ६,३,५;
३,३,१,६³;४,१; ५,४,४;१७;
६,१,४;११; ५,१,३; ४,३;

६,६,६; ५,१,५,१८;२१;२,१, 9;3; 7,96; 3,9,8; 4,94°; 9 6 8; 8, 2, 2, 43; 9 0 2; 3 8; ३,२,८;३,१४; ४,१,६; २,४; o; 3, o; 9 o ; x, 9 9; 9 z 2; 4, 9, **५,६,१,१३,२,५,६,१४**; ३,१; 4; ६; 90; ४,9;२;१9;१५; ७, 9,0; 94; 96;26;2,9;5;3, ६;८;८,9, ७<sup>२</sup>;११; १२; २,९; 99;0,9,9,7,75;33,363;89; ४३;२,१,२०;२,३;५; १०;२१; ३,५; ६; ४,२;१४; ३,१,११; २१; २७; ३१; ४६; २, ११; 9 ₹; 95<sup>₹</sup>; ४,9,९; 9०; 9४; २१: ३२: २,५;८: १४; १५<sup>३</sup>; २१<sup>२</sup>;२८; ३९<sup>२</sup>; ५,१,४; ११<sup>९</sup>: २५,३०,३१<sup>२</sup>,३२,२,२१,८,१, 9,5;2,3; \$; \$; 8,90<sup>2</sup>; 2 ४,२०<sup>२</sup>;३,१,८;१०<sup>२</sup>; २,४; ४, 94<sup>2</sup>;8,8,92<sup>2</sup>;4,9,6<sup>2</sup>; 92; २,4;६,१,4-4; १७-२०; ३, ७,२२-२४;७,१,६;२२; ९,१, 9,28;80;2,20;22;2,9,2; ३;१३;१७;२,१;७<sup>३</sup>;३,७; २०; २१;२२;३१;३५<sup>२</sup>;३९; ४५;३, २,२;४,४;१०;४,१,५;७-१३; ₹,4²;७²; 90; 94;4,9,३0; ४०;४६; ४७³; ५०; १०,9,३, 99; ६, ४, १; ११, ५, ९, १9; १२, ४,४,७;१३,१,२,४; ६,२,१७; ८,४,३:४;१४,१,२,७;८;१०-98;90³;9९-२9;२५; ३,३; ४,६;२,१,६;१४-१६;२१; २, 93;98; 94; 94; 37; 80;

बान्धव- ४शह्मन्°,

बन्ध-ता- -ा ऐ ४. ३०²; तो २०,२;२२,१; ता ३,१,३,१०; १२,६,१,३८; ८,२,१८; १९; २०; का १,१,४,१०; १९; तो १०,१,१; ४; ७; १०; १३; १६; १९; -ताम् ते २,३,१,२; ते अ ५ ९,८; - ताम् का ४ ४: २: -मान् ते २,३,१,२; जिम २, २४३ ; तो १०,१,२; जिम २, २४३ ; तो १०,१,२;५;६

श्र-धुमती - -ती श ८.४, ४, १२; -त्यः श ६,२,३,१०. बन्धु(मत->)मत्य<sup>ड</sup> - -त्यः दै १,२५;२६.

बन्ध्य<sup>h</sup>- -न्ध्याःगो १,५,५. [ °न्ध्य, न्ध्या - अनु > नू °] बीभत्स<sup>i</sup>- -त्सम् जां ३,५.

a) वं ११ द्र. । b) पामे. वैप१ बद्धानाम् टि. समावेद्यः । c) बम्धुम् इति संटि शोधः ? d) तु. C. टि. । e) सम् ब् धः <> बन्धुता इति पामे. । f) पाठः? बन्धु इति शोधः (तु. म्को., तां २०, १५,३१ तत्रत्यं C. टि. च) । g) षस. उप. अर्हाधें यः प्र. । h) = श्ररीरावयव-विशेष- । स्नायुवाहिनी-नाडी- इति क्षमकरणः । i) विष. । कर्तरि अच् प्र. ।  $<\sqrt{}$  बाध् इति Pw. प्रमृ. ? ।

बीभत्समान,ना- -नः जैंम १,७३; १६४;३,२६८;२९६; तां ८,४, ५,५,११; -नाः श ७,२,३,२. बीभत्सा"- -त्सायै ते ३,४,१४,१ [°त्सा- १अ°].

बीभरसेयb--यात् जिमि १,५५. बधक $^{c}$ - >बाधक $^{c}$ - -कः ष ३, ८, १६; -कम् सा २,६,१४; ३,६,

बाधक-म(य>)यीव- -यीनाम् सा ₹,६,८.

बध्रिर-, बध्नुत्-, बध्य, बध्युमान-√बध्,न्ध् द्र.

बध्योग->बाध्योग<sup>6</sup>- -गः, -गात् श १४,९,४,३३.

√बन्ध्र ,बन्ध्य - √बध् द्र.

चचर्य > बबबा √कृ > बबबा-कुर्वत्- -र्वन् ऐ ३,४.

बभ्वस्-,बभ्वुषी- √भू इ.

ववर°->वाबरि- -रथः जैमि २, ३०७.

> बबर-सप्तरात्रh- -त्र: जैमि २, ३०५.

बब्रुक- १वराह<sup>°</sup>.

१वभ्रं - -भ्रवः जैमि ३, १३; २६३; ता ११,३,१; – ञ्चः ऐ ५, २१; श १,६,३,३;३,३,१,१३-१५; ષ,૨,**५**,૧૨<sup>૨</sup>;५,૧,૬<sup>૨</sup>;૪,૪;૭, २,४,२६; का २,४,२,१५; ६, 9,**२;४,३,**9,9२;9४°;**७,**9,३, ३;४,२,९; तै १,७,२,४; जैमि २,१५४<sup>२</sup>;२५०; ता २१,१,३; दे २,३; -भ्रम् श ३,३,१,१५; जैमि ३,२६८; -भ्रूणाम् श ७ २,४,२६; -भ्राणि श १, १, ४, २;३,२,१,३; का २,१,३,८;४, २,१, २; जैमि २, ६६; -० स्रो ते २,८,६,९; जैमि ३,६७; तां १२,९,३; –ओं: का ७,१,३, ३;४,२,**९.** [°भ्रू- सु°].

बभ्र-क् - -क: श १,६,३,३;५,५, ४,४; का २ ६,१,२.

बभ्र-तूल । – -लानि जैमि १, ३५४ ; तां **९,५,**७<sup>९</sup>.

२ब(,व<sup>k</sup>)भू<sup>1</sup>--भ्रवे ऐ ७,३४;-भ्रु: जैमि ३, २५०<sup>२</sup> ; तां १५, ३,

> १बाभव<sup>e</sup>- -वः, -वात् श १४, ५, ५, २२, ७,३, २८, वं २.

> २**बा**[,व।<sup>४</sup>]भ्रव<sup>m</sup>- -वम् जैश्रारे, २६८<sup>n</sup>; जैमि३,२५०<sup>२</sup>; तां १५, ३,१२; -वाणि आ २, ५, १-१०; जैआ २,१५, १-३; -वे

बभ्रोः-कार्तवेश<sup>p</sup>---शानि जैआ १, 862.

[°व- कापिलेय°].

आ,जैआ १,४६७.

बाभ्रव्य°- -व्याय ऐ ७, १; गो १,३,१८.

 $\phi$ बश्रोस्-सामन् $^{\mathrm{p}}$ - -मानि आ,जैआ

१,४८१.

बभ्रो:(शमन्-) आ १,४८२. बुम्भारि - -रिः तैआ १, ९, ३; तां ४,४,७; -<u>०</u>रे श ३,३,३,११;

का ४,३,३,११; ६,२,८. ब(,व)रा(सि>)सीª--सी तां १८, ९, १६<sup>व</sup>; -सीम् तां २१,३४. १वर $^{2}$ ->२बर $^{3}$ - -रोः शां २५, ८ $^{4}$ ;

-शै ऐ ६,२५. ब(,व)र्क्त्t- बर्कुः श १, १, १, १०; का २, १, १,८; जैमि १,२२; २४; वर्डः श १४, ६, १०,८. बर्स"--सौं ऐ १,११२;१३;१६; २०; २९; २,२; शां ३,२; ९,४; गो

२,३,११. बर्स-नद्धि" - -द्ध्ये ऐ १,११. बर्ह-,बर्हण- प्रभृ. √ वृंह,वृह्(बधा.) द्र. १वर्हिं v- - ईये गो २,१,२.

२वर्हि-,बुहिं (छ>)छा-,बार्हेस्- प्रमृ. √ बृंह् , बृह्(बधा.) द्र. श्विहिंसो<sup>™</sup> गो २,३,११.

√वल्x, बुल्बलीति श २, ३, २,११. १बल<sup>a</sup>- -लम् ऐ ३, ४१<sup>२</sup> ; ८, ६<sup>५</sup>; २४, २५; २७; ऐआ ३,२,६; शां ७,२<sup>२</sup>;८,२<sup>२</sup>; ११,२५; १६, <sup>ঀঽ</sup>;२;४<sup>ঽ</sup>;७<sup>ঽ</sup>;ঀঀ৾<sup>ঽ</sup>; **१७**,ঽ৾<sup>ঽ</sup>;९; १८,५³;६³;१९,१;२९,४;३०, ११<sup>8</sup>; शांआ ८, ११;११,२;६; १२,४; श १,३,२,१४;**४,**३,३, **९**; ६,६,२,१४;३,१४; १५;**९**,

a) वैपर् द्र. । b) =भयहेतुक- । तत्रभवीयः ढ <एयः प्र. । c) वैप्र द्र. । d) विप. (सिमध्-) । e) ऋषि-विशेषस्य गोत्रापस्ये अञ् प्र. (पा ४,१,१०४) । जित्स्वरः । f ) =अग्निशब्दानुकृतिः । गतित्वं द्र. । h) =याग-भेद- । i) स्वार्थं कः प्र. तत्स्वरश्च । j) विष. (अर्जुन-, ३फाल्गुन-) । k) तां. भठः । 1) व्यप. । m) =साम-विशेष- । तेनदृष्टीयः अण् प्र. । n) सपा. श्रा १,२६८ वाम्नम् इति पाभे. । o) गोत्रापत्ये यज् प्र. (पा ४,१,१०६) । p) =साम-विशेष- । q) वरा $^\circ$  इति पाठः । r) =ऋषि-विशेष- ।  $\alpha$  ्यु .  $\beta$  = [बरुद्ध-] सूक्त-विशेष-। t) = न्यक्ति-विशेष-(वार्ष्ण-)। न्यु.? u) षस. उप.  $<\!\!\sqrt{-1}$ न्ह्। v) = न्यक्ति-विशेष- (आङ्गिरस-)। w) पाठः शबसौं इति शोधः (तु. सपा. ऐ१,११ ति. संटि.।)। x) चकाकारेण धूम्रोध्वर्गमने था. वृत्तिः (तु. PW प्रमु.; वैतु. सां. बल्-बलि इति इति शब्दानुकरणे) । y) पाभे, वैपर क्षम्रम् शौ १६,१,१३ टि. द्र. ।

४,४,३; ११,४,३,३;७<sup>8</sup>; १२<sup>३</sup>; १२.७,१,४:२,६<sup>२</sup>;१३,१,९,४; २,२,५; ८; १४,८,१५,६<sup>२</sup>; का ५,३, ४,८; ६, १, ३,४; कागा १२०:१४: १२४:८; कामे ६५: ३ ; काय ७२:५ ; ते १,१, २, \$: ₹. ४. ₹: \$, ४. ४<sup>3</sup>: ₹, ५, ७, 9; 8 th; ६ 9,8 t, 4, 4, 4; 9 3, 7; 32;98.7; 98,9; 70,8°;0, 90, 3; 3,0,6,93;8,3;6,4, २<sup>३</sup>;७, १; ९,२१,३<sup>३</sup>; १०,५,१; ८,८;९,५;६<sup>२</sup>;११,१,२१; तैआ १,८,३<sup>२</sup>;२,५,२;३; १८,१; ३, 99,8;94,9; 6,2,9; 8,90, २; १०,१४,१;२६,१; ६३,१; तैआआ ३५:५१:७२: जैमि १. ८८<sup>२</sup>; १६०<sup>२</sup>; १९०; ३६२;२, ५८; २१७; ४४२; ३, ११७; २०८:२३९; २७५; तां १०,१, ६र; मं १,६,२७; २,१९; २,१, २२<sup>२</sup>;२,१३;३,३:५,५<sup>२</sup>;६,१२; गो २,३,३व; - लस्य श ६,६,२, १४; जैमि२,२९८; -लात् ऐ८, २४, २८; -लानि का ३, १, १२,१०: - लाय ऐ १,१३;१६: २८;२९; २,२; ८,७३; ते १,२, 9,39;2,6,9,8;8,4;4,3;3, ४,४,१;७,१; तैआ ४,५,१;६, १,३३; १०,४४,१; मं १,७,४; गो १,३,१२:२,३,११; - छे शां १६,२;१७,५; १८,६; २९,४;

शांआ ११,१; ५;६; श १४,८, 94,६; ते १ ५,८ ३;३.१०,८, ८: ९, ५: जैमि ३, २०८२; गो २,६,१२; - छेन ऐ ८,२५;२७; शं ११,३: श ४,३,३,७;७,३, १,२९; ९,४,४,२; का ५,३,४. ५;८;६,१,४,१०रे; ते २, ५,२, ३;६,११,३; १९,२;८,४,३;३, ८,५,२: तैआ २,१८,१३०, ६३,१:जैमि१,३६२,२,१३९, ४४०; मं२,४,१४. िल- १अ°, ऊह°,ओजस्°, प्र°, बाहु°, भार-द्वाज°, २स°, मम°, सु°, स्त्री°]. बल-काम- -मस्य प ४.४.६.

बल-पति<sup>1</sup>- -तिः श ११,४,३,१२; ते २,५,७,४.

बल-प्रमथन<sup>8</sup>— -नाम तैआ १०. 88,9.

बल-भृत्- -भृत् मं २,४,६h. बल-वत् - - वत् ऐशा ३, १,२; शांआ ७,४; श ४,१, १, २१; ६,१,३,१३; ११,२,७,३२; का ५,३, २,१३; १७; कास्वा ८४: ११; जमि १,२६१र, तां ७,७, १०; ष २,५, ११; -वन्तः सा १,५,२; -वान् श ४,३, ३, ६; ९,५,१,४, १०; १४,१,३,२३; का ६,१,४,१०२.

बलिष्ठ, ष्टा- -ष्ठः ऐ ७, १६; ८, १२; शां ६, १४; श ९, २,३, ३; तै ३,८,७, १; तैआ ८, ८,

१; जैमि २,१७५<sup>२</sup>;२१७;२९७; ३.९१८;२३७; गो २,१,३; ६, ६१1; - ष्टम् श ३,३,४,१५; ४, ३,१,१५;१९; का छ,३,४,५१; जैमि १,२५४; २, ३४२;३,०; -ष्ठा जिमि १.२८७; २, २१७<sup>९</sup>: - ष्ठाः जैमि २.१७५<sup>३</sup>;२९७<sup>३</sup>;३, २३७२: - ष्टाभ्याम् श११,५,४. २; - छे शां ११,४; श ११,५, ४,२; गो २,३,११; - हो ऐ २. ३६; तै ३, ८, ७, १; जैमि २, ३७९. [° छ- १ आ°],

बलिष्ठ-तम,मा- -मम्,-मया ऐ ३,४४; गो २,४,१०.

ब्रुहोयस्- -यः ऐ ३.४४, गो२, ४,९०: -यांनः ऐ १. २३; २, १६: ते १,५,९,१; तो १८,१, २; -यांतम् श ५,४, ४, १५; १४,४,२,२६; का २,३,१,१२; -यान् श १,६,३, ७; ५,४,४, १५:५, ४,८; ११,१,६,२४;५, ५,८; का २,६,१,४; ३,१,१२, २३; ५,३,४,४; ८; ६,१,३,४; ७,३,४,१४<sup>३</sup>:५,१,३. [°यस-१अ°].

बळीयसी- -स्या ऐ ३,४४; गो २,४,१०.

बल-विकरण<sup>4</sup>- -णाय तआ १०, 88.9.

बल-साद्1- -सात् म २,४,६ k. बलिन्- -िल ऐ ३, ७<sup>d</sup>: -िलिनम्

a) = सपा. शांश्री ३,७,४ काश्री ५,१२,१२। तै २,५,३,३ आश्री २,११,४ तु सहस्त्रम् इति पामे.। b) सपा. काश्री ५,१३,१ ब्रह्मवर्चसम् इति पामे.। c) पामे. वैप१ शूषम् मा २८,४१ टि. इ.। d) सपा.बलम् <> बिल इति पाभे. । e) सकृत् पाभे. वैप१ धनेन मा २०,२२ टि. इ. । f) वैप१ इ. । g) =देवता-विशेष-। पृ ५३९ f इ. । h) सपा. जैगृ १,२ : १६ बलभू: इति पाभे. । i) पाठः ? अ-बलिष्ठः इति शोधः (तु. तत्रैव प्रतनुम् इति )। i ) अर्थः ? व्या. ( रुद्ररूपस्याग्नेः प्रतिहार-भेद्र- । तु. सा. गु.। ) । उस. उप.  $<\!\!\sqrt{$ सद्+कर्तिरि णिवः प्र. ( वैतु. Jörgensen [तु. AVL.] बलसाध्- इति )। k) सपा. जैगृ १, २: १६ बलधा (:) इति पामे.।

जैमि २,२७१.

२वल- बल- इ. बलुक्ष - -क्षम् ते ३,८,२३,३. बलबलबल्<sup>b</sup> जैमि ३,३६०.

बला(क>)का->बालांकि° - -िकः शांआ ६,१;३-१०;१८२;१९३; जैमि १,३३७; -०का३इ शांआ बुलिछ-,बुलीयस्- १बल- द्र. ६,१९; - • के शांआ ६, १९३; बली(,लिंड)-वर्दh - -दी: श १२, ४, श १२,३,१,१. [°कि - इत°]. बल्टि<sup>d</sup> - -िलः का ७,४, २,७; १३; तै

8, 2, 3, 2; 4, 3; 3, 5, 5, 5, 2; जैमि २,४४०; गो १, ५, २३; ऐ ७,३४<sup>२</sup>; ऐआ २,१,५; शांआ ४,१<sup>२</sup>;२<sup>२</sup>; श १,३,२, १५; ५, ३,१८३;६,३,१७;८,२,१४३;४, २,१,२९;११,२,६,१४३; ५,६, २; १४,९,२, १३; का २,३,१, 93;4,9,95; 6,9,99; ७,४,

9 ₹<sup>3</sup>; ₹,२,१०,११<sup>३</sup>; ५,२,१,

२२; ७,३,२, ७; ४,२,७; १३;

कामह ४३:४; कास्वा ७८:११;

ते २,२,३,७;३,६,४३; ४,७,९;

७,१८, २; ३,१२,२,७<sup>४</sup>; तैआ

१,३१,१<sup>२</sup>;२;३;२,१०,१;७,५, ३; तैआआ ६७<sup>२</sup>; जमि ३, ३२४; तां १५,७,४; सा ३,३,

निरवत्त°, सुरा°]. बिल-कृत् -कृत् ऐ ७, २९; जिमि

बलि-मृत्- -मते तै ३,१२,२, ७१: -मान् ते ३,१२,२,७९,९. बलि-हत् - -हतः तै २,४,७,९; मं

२,२,१३; गो २,६,१३. बल्यु(लि-उ)पहार'- -र: सा३,३,५.

१,१०; तै ३,८,२०,५; जैमि१, ५९;२७४: -द्य ते ३,८,२०, पा. [ र्द- भद्र ].

तैआ १,३१, २; २, १, १-४; बुल्कस्न<sup>1</sup>- -सम् श १२,९,१,२;-सेन श १२,८,१,१६.

-िलना तै ३,७,९,८°; -िलम् बरुबल>बरुबला√कृ<sup>k</sup>>बरुबला-कुर्वत् - -र्वता तां ७,७,११.

बरुवज $^1$ ->बारुव(5) $^0$  $^m$ --जीभिः श १४,१,३,११.

बुल्हिक"- -कः श १२,९,३,३. बिकह->बाब्किह°- -इः तां १७,

97, 4. बा,वास्तु - -स्तः श ८,२,४,१; १४,

४,२,९; जैमि २, ८७; -स्तम् श ८,२,४,१; -स्तानाम् जैमि 3,209.

बस्ता(स्त-अ)जिन- -नम् तै १,३. ७,८; -ने श ९, ३, ४, १४; जैमि २,४०५; -नन का ६,२, 7,95ª.

२; -हे: गो १,२, १९. [°हि- बहिस्(:,र्,ष्) पे २,१९२; स १४, ६,९,३०;७,१,१३; तैआ १०, ११, २; जैमि २, ३७<sup>२</sup>; ३३५; ।

३३९;३४१; ३६१; ३९४<sup>२</sup>; सा १,६,१; तां ६,८,११;७,६,१४; १७,१२,२.

बाह्य,ह्या<sup>a</sup>--ह्यः श ६,६,२, १६; -हाम् श ६,६,२, १६<sup>३</sup>; ७,१, १,१६; १४,७, १,२१, का ४, २,१,७; -ह्या श ६,६,२,१६३; ७,१,१,१६;५,२,४३; -ह्याः श ७,१,१,१६;५,२,४२; ९,२,३, ४६; का ४,७, १,६; ८,८, २, १५<sup>२</sup>; गो १, १, ३९<sup>३</sup>; २,२२: -ह्यान् श १४,५,४, ७-९: ७. ३,८-१०; -ह्यानि श ७,२,४, ३०२;५,२,४२;४३;९,२,३,४६; १३,४,४,९;१०; -ह्यं श ६,६, २,१६<sup>२</sup>;७,१,१,१६;८,४,४,७; १३,४,४,८३; ९; १०; -ह्येन श ३,८,२,२०; ३,१०;७,३,१, 98; 90; 4,7,39; 9, 9,7, 99; २, 9, 9२; ४, २, २; १०, २, २,६: -ह्यौ जैमि ३,९. [°हा-૧**૩૧°**].

बाह्य-तुस्(:) श १,३,१,७; &,4,2,02; 6,9,2; 80,2,9, ४; ११,४, २,१०; का २,२,४, ५<sup>२</sup>; ते ३,३,१,५.

बा(ह्य**>)ह्या-शक**ल <sup>p</sup>--लम् श ३,७,१,८.

?बहिर्-द्वा:<sup>व</sup> शांआ २,११.

बहिर्-धा श १,३,१,११,६,१,२१; ९,२,२-४; २,३,**१,**३५<sup>२</sup>; ३,

a) वैप१ इ. 1 b) जलशब्दानुकृति । सपा. जै २१२ बल्बल्बिक इति पामे. । c) ऋषि-विशेषस्या-पत्यार्थे इन प्र. (पा ४,१,९६) जित्स्वरश्च । d) = २बिट- (वैप१ द्र.) । e) पामे. वैप१ बिट-ना तै ३,३,८,२ िट. समावेश: द्र. । f) षस. । g) तै. पाठ: । h) = त्रुषभ-, । प्रभवादिवर्षपञ्चकानामन्यतम-] परिवत्सर- (तु. सा.  $\lfloor \hat{\pi}_{i} \rfloor$  ।  $2\mathbf{J}$   $\mathbf{J}$  ) पासे. वैप **१ ब**िलवन्दाय काठ ५२,१ टि. द्र. ।  $\mathbf{J}$  ) =  $\lfloor 3\mathbf{J} \mathbf{J} \mathbf{J} \mathbf{J} \mathbf{J} \mathbf{J} \mathbf{J}$  किट्ट- ।  $2\mathbf{J}$  . k) बबबा $\sqrt{2}$  हि. द्र. । l) =बल्बज- (वैप१ द्र.) । m) विप. (रज्जु-) । विकास थें अण् प्र. (पा ४,३,१३५) । प्र. स्वरः । n) = नृप-विशेष-।=प्रातिपीय-। o) ऋषि-विशेषस्यापत्यार्थे अण् प्र.। p कप्त. अन्तोदात्तः । पूप. दीर्घ: (पा ६,३,१३७)। q) पाठः? बहिर्घा इति सभाव्यते (तु. मूको. fried. च)।

98;96; 3,4,7,6; 6,7,70; ३,१०;९,३,३; ४,३,५,२४;४, 3,92;4,6; 4,2,96;8,8,8, २0; ८,२,9; ७,५,२,३१<sup>२</sup>; ८, ३,9,99³; ६,३,७³; 99;७,२, 98; 8,9,2, 992; 2,9, 29; २२;३,३,१४;४,१७;१०,२,३, 942; 8,92; 2; 8,3,22;88, 4,9,4; 0,2,8; 82,9,2,8-६; **१३**,१,३,६; **१४**,३,१,१०; का १,३,१,२३<sup>२</sup>; २,२,४,८;५, २,१६;८,३,२-४;४,५,१,१५; २,4<sup>3</sup>; ७, १,१२; २,१; ८,२, 942; ₹, ६२; ९, ₹, ₹; ५, २,४,७; ४,२,१३;५, ३,४; ८,२, ४: तै १,८,६,१; ३,८,८,२, जैमि १, 9 4 9; 2, 2 2 0<sup>2</sup>; 3 4 0. [02] ૧**૩**°].

बहिर्-निधन - -नम् जिमि १, ३०८रे, २,११२; ३,२३; २८; १४८; २४५; २५०;२५१; २६५; तां १०, १०,१; -नानि तां ७, ६,१३;१४; ने जमि १,२९८<sup>8</sup>; २९९; तां ७, ६, १३; -नेन जैमि १, ३०९; तां १०,१२,३. बहिर्-योनि<sup>b</sup>- -नि श ८,६, ३,७. बहिर्-वेद्धि<sup>0</sup> -- दि ऐ २,११,६,३; ८,५%; शां १७, ७; २७, ४; श ₹,4,7,4; ६,9,7६३; ७,५,२, ¥9; ३८; ८,६,३,६; **९**,१,२, ११;११,२,७,३३; का ४,६,१, २६<sup>२</sup>; ७,१,२; ८,४,१८; जैमि १,८६; ३५३; २, ७८; १९३; ४०५; गो २,५,४; -देः श ७,

३,१,१५;१८;९,४,२,३. बहि:-श्रि<sup>त</sup>- -श्रि श ११, ४,२,५;

बहिष-टात् श ८,१,४,१०२ बहिष्टान्-निर्बाधe - -धम श ६. v.9.7.

बहिष-पथ<sup>0</sup>- -थम् गो २,१,१३. बहिष-परिधि°- -धि श १,३, ३, १६<sup>२</sup>;१२,८,१,६; का २,३, २, 942.

बहिष-पवमान°- -न: ऐ २, २२<sup>२</sup>; तै १,५, ९, ८; मो २,३, १२; -नम् श ४,२,५,१०;२१: १०, ५,३,१,८; १४; जैमि १,८२३; ८३; ८५;८९<sup>२</sup>; ×; २,४९;८٩; १२४; ×: ३,१७३; तां २,१५. ३;६,७,९;२४२; ८,८;१५; ८, ६,४; १६,२,५;७; १९, ५, ३; 99,7;20,9,9;7,9;3;3-9, 1;11,7;5;16,7; 28,10,7; ३; २२,७,१;६; गो २,२, १६. -नात् श १३,५,१,१६; का ५. ३,१,८3; जैमि १,१५३; -नानि जैमि २, २४६; -ने ए ३, १; १४; शां ८,७; श ४,१,५,१३; 942;8,8,9;82,3,8,3; 83, ५,१,१६; का ५,१,५,६; ११९; ५,२,१; तै २, २, ८, ३; जैमि १,२४९;२५०;२५४;३१८; २, १९९र, तां १६, ५, १३; ष २, ३, १२; गो १, ३,३; ५, ११; २, २, १६; - नेन शां १४, २; श ४,२,५.९<sup>२</sup>; ११,५,५,११; का ५,३, १,७<sup>२</sup>; जैमि १, ८३; तां ६,७,२४;९,२२;७,४,७.

बहिष्पवमानी - -नीभिः तां ६. ८, १७; १८; -नीपु जैमि १. २३८;२५६; २५८; -न्य: जैमि ₹,२४4-२४७; २४८<sup>२</sup>; २४९: तां ६,८,५; ११,२,१;७,१

बहिष्-पवित्रुb- -त्रात् श ४,१,१, ३: का ५,१,१,२.

बहि:-सद्ध- -सदम् तं ३,४, १६,

बहि-स्तोमभाग्1- -गम् श ८, ६, 2.94.

१,२,७;१३,५,१,१;३,१०; का बहु°- -हवः ऐ २,२;३,२३;४,१०,५, ६;३०;७,१८; शां ९,३;२८,९; श १,४,१,१५; ३,४,२,१५;४, 9,3,4;&,7,9,90;0,3,7,0; 9, 3, 9, 9 8; 8, 3, 2; 20, 4, 2, 951: 22,0,9,31; 28,8,2, २२; ६,४,४; का २,३,४,१२: ४,४,२,९; ५,१,३,४; तै १,६, ३.५<sup>२</sup>; ३,९,३,३<sup>३</sup>; तैआ ५,१, ३३;२,१२; जैमि १,११; १३३; १८१; ३६०; २, १७७; ३५२; ३७९;३,३४; ११०; २८६; ता १८,८,907; २४,94, ४; २५, १६,२; ष ३,८,८; गो २,३, २०;-हवाइः श १०,५, २,१६; -夏· ऐ २,99; 4, २²; 94²; २१; ऐआ १,१,३; २,१;२;५, ३<sup>१</sup>,५,१,५<sup>४</sup>,३,३; शां २,२,९, १;१७,४; शांआ १,८३; २,११; ग १ १,२,६; ६,१,२१<sup>₺</sup>; ३,८, 9,92,8,9,4,98; 4,8,6;8,

a) विप. । बस. । b) अस अन्तोद।त्तः । c) वैप१ द्र. । d) विप. (आश्रावित-) । बस. । e) विप-(रुक्त-) । बस. पूप. प्रकृतिस्वर: । f) =स्तोत्रीया । g) नाप, । उस. क्विबन्ते उप. प्रकृतिस्वर: । h) पासे, वैपर्र अधिकल्पिनम् टि. इ.। i) असः अन्तोदात्तः । पूपः विसर्गछोपः (पावा ८,३,३६) । j) क्वचित् वा. कि व. इ.। k) पामे पृ ५ f इ. ।

५,३,११; ९,३,१,१२; १०,४, 9,**९; ११,२,७,**9**९; १३,५,**9, o<sup>R</sup>; २, ८; १४, ६,८,१२; ८,१५. ८;१२र, ९,४,५; का १,१,१, २;२,१,२,८; ३,१,१२,२९;५, ٩, ५, ٩٠; ५, ४, ५; ६, २, ५; तै १,३,५,३;६,३,५<sup>२8</sup>;७,२,५;६; 3,7,7,6; ७,४,9६;६,9९;८, २,३; तैआ ८,६, १; ९, ९,१; १०, १; जैमि १, ६१; १५०३; २७९३; २९७; २,१४९; २५२; २६१; २७८<sup>२</sup>; ३,१३९; ×; तां ४,१,४;६,१,१; ५,१; ७,५,१; **६.9; १६; १०,३,9; १३,9२,** 98; 89, 8, 3-8; 2; 903; 28, १४.२: २२,१५,२: लुशा ६१: १३; सा २,१,७; गो १,१,१५: २,१, १४; ३,१७; -हुः ऐ ८, ११; शांआ १,८; श १,६, ३, ३0;७,२,८;८,१,९;२,१,२,६; ३,८<sup>३</sup>;४,२८;४,४,१;१०; ५,३, 9 **६**; **१०**,६, १,६; १२,४,१,७; का १,१,२,१; ३; ३,७;४,२५; ३,४,9;६;४,२,90; ५,२,9५; २,६,१,२१; ४,८; ७,३,७;६, २.२,९र; तै २,७,१०,२; जैमि १,६८; ९९; २३९; ×; २,४०; ९३;×; ३,२६<sup>३</sup>;७५;×; तां **११,** ३,५२; ५,१८; १३, ३,१५; ५, १२,१४,११,९७,२०;३३,१५, ३,२१;१९,३,७;२०,४,६; २१, १४,३; २२,१५,३; ष २,१,१; -हभि: श १०,२,६,९;१४,९, १,२; तै ३,६,१०,१; जैमि २ ९३: -ह्रभ्यः ते २६, १५, २;

८,७,१०;३,६,१५,१; तँआ ६, १,१; तां २,३,४; ९,३; ६,९, १३; सा ३,९,८; -हुम् श१३, ३,५,२; तै ३,९,१५,१; -हुषु श १४, ४, २, २२; -हून् शां १९,४; श १४,७,२,२३; तैआ ३,१४,२;३; जैमि १,१८१:२, ५; ३८०;३,९०°; तां १९, ५, १०; गो **१**,१,१२: २,२,२२<sup>६</sup>: -हनाम ऐ १. ६: ऐआ ५. ३, 9; शां **१९**, १; श ३,६, ४,७<sup>२</sup>; ४,६,५,३; ५,१,५,१४; का ४, ६,४,३; ६,२, १. ७; तैआ ४, २०,१; जैमि १, ९४; १७७<sup>: b</sup>; तां ९,६,३; ४; गो २,२, २३; २४; -हूनि ऐ६,२; १२७; २६; कांआ २,११; श ६,२,१, ६; १४,५,५,१९;६,८,१०; ७, १,१४; का ३,१,३,५; तै २,५, १,१; जैमि १, ३३१<sup>२</sup>; २,६९; २१४<sup>२</sup>;२६६;×;३,१५६;२७०; ×; तां १९, ५, १०; सा १,५, १४; –होः ऐआ ५,१,५; शांआ १, ८, श १४,९,१,१०: तै २, २, ३, ३<sup>२</sup>;११,१°;७,१०,१<sup>३</sup>. बहवी- -ह्वी ऐआ २, ३, ६; श १,२,१,७;८,१,३;२,१,४,२८; ३ ५,२,१३; ६, १,१७; का १, ٩,४,२५<del>,२</del>,٩,४,५,७,३,२,**८**, ६,१,१६; जैमि ३,३२६;-ह्वीः ऐ ८,२७; शांआ ५, १; श १, ره,٩,٥,٥,٩,٩,٩٠٩ دري,٩,٦,३; ९,१,२,१६३; का २,६,३,४; ते १,४,८,२; ३,२,१, ५९; ९, १५,७,४,१५:६,२१; जैमि २, 9५१; ३, २२६; मं २, ८, ३; -ह्रीभि: ऐ ६,२३; श १३,८, ३,१; गो २,६, ५; -ह्रीभ्यः श ९,४, १,६; -ह्रीम् तैआ १०, १०,१;-१ह्रीयः जैमि ३,२२६; -ह्रीषु जैमि २,३८०; -ह्र्यः ऐ १,७;३.२३; २९: ४७; ४८; शां ११,८;१४,५;१५,४²; १८, १,२८,९; शांआ २,११; श १, ३,१,९;७,१,७;२,२,४,१४;७, १,१,९५,४,१,६; का १,२, ४,१०; २,२,४,६; ६,३,४; गो २,३,२०.

बहु-काम°- -मा: शां २७,६.
बहु-कार<sup>d</sup>- -प्रश ५, ४, ४,१४.
बहु-(गु>)गू<sup>e</sup>- -ग्वे तं ३,८,५,३.
बहु-तम- -मात् घ २,१,२३.
बहु-तय- -याः जैमि ३,११५.
बहु-तक्ष(णा>)ण्- -णेन श ११,६,३,१;१४,६,१,१;जैमि२,७६
बहु-दान्- -नः श ४,५,२,१२.
बहु-दान्- -नः श ४,५,२,१२.
बहु-देवता->°त्थ- -त्यः ऐ २,६; श ४,१,३,५; ६,६,१,२८।
६; श ४,१,३,५; ६,६,९,८;१९; का ५,१,३,४; -त्यम् शां २०,४³; तां ७,८,७.
बहु-दोहि(न्>)ली<sup>g</sup>- -नी जैमि

२,३.
बहु-धा ऐ १,२८; ३,४; श ६, ७,
४,४;१०,५,२,१५;१६; १२,७,
२,१३;९,१,३; काम ६१:१;६;
तै २,५,१,१;२;३<sup>३</sup>; ६,४,१;७,
१७, १; ३;३,१,१,२; २,१०;

a) पाभे. वै1१ अभिपूर्येत् टि. इ.। b) सकृत् सपा. ऋ ६, ४८, २ प्रमृ. तत्नाम् इति पाभे. 1 c) विप.। बस.। d) उस. अणन्ते उप. प्रकृतिस्वरः। e) विप.। बस. अन्तोदात्तः (पा ६,२,१७५)। f) विप.। बस. >द्वस.। g) विप. (स्पन्दना-  $\lfloor 1 \rfloor$ । उस.।

बहु-ध्यातु $^{b}$ - -तम् श ६,१,३,५. बहु-प $(\hat{\underline{\mathbf{u}}} >) \underline{\mathbf{u}} \hat{\mathbf{f}}^{c}$ - -र्णाम् तै ३,२, १,२;७,४,८.

बहु-पशु<sup>d</sup>- -शवः जैमि २, ३००; -ग्रुः जैमि १,५;१२२; १२७;×; २,९०;३,१५;४३;१५७;१६३; १८५;१९०;×;ति६,१,१०;११. बहु-पशु-धन-धान्य<sup>6</sup> -न्यः सा ३,

बहु-पञ्च-धन-धान्य-हिरण्य - -ण्यम् सा ३,३,५.

बहु-पुत्र<sup>त</sup>->बहुपुत्र-ता- -ताम् तमाआ **६३, ६४** 

१बहु-पुरुष! - - षम् सा ३,३,४<sup>२</sup>. २बहु-पुरुष! - - षम् जैमि१,२४६.

बहु-प्रदाय $^{h}$ ->बहु-प्रदाय-बह्ना-धेत $^{1}$ - -ती जाम १,३३८.

बहु-प्रवृत्त- उर्वाह°.

बहु-प्रियु<sup>1</sup>- -यः श ६,६,३,४.

बहु-माब-ति(ल>) $\underline{\otimes}$ ।° - -  $\underline{\otimes}$ । ते ३,८,५,३.

बहु-र<sup>k</sup>->बहुर-मध्य<sup>d</sup>- -ध्यम् ऐ २,२०<sup>1</sup>

बहु-रस् $^{c}$ - -सः श **१३**,४,४,१०. बहु-रायस्पो(प>)षा $^{c}$ - -षायै तै

३,८,५,३.

बहु-रूप्.पा<sup>m</sup>— -पः श १३,४,२,४; जिम २, १५४; ष ४ ४, १०; -पम ऐआ १,५, ३; ते १, ४, ७,१;६,३.२;३,९,२२,४; जिम २,१५४;तां ९,१०,३; -पा जिम २,१०३;३७९;-पाः श१३, २, ५,४;१०,३<sup>२</sup>;३,२,३<sup>4</sup>; ते १, ६,३,३;८,३;३,९,२,४; -पान जिम १,१६०; -पाम जिम २, ३७९; -पे जिम २,१०३.

बह-ल,ला<sup>m</sup>- -लः शां १८ १३; श १०, ६, १, ६; ११; जैमि २, १५१°; गो २,२,५१º: -लम् ऐ ७,१३; श १,३,३, १०<sup>२</sup>; **१०**, ६,१,६; ते २,८,६,५; जैमि २, १५१ँ;३,१४९; सं ३; –ला श २,२,१, १६; तै २, ८, २, ५; तैंआ १०,१,१६; २१, १; जैमि २,१५१<sup>8</sup>; सा ३, ३, १; -लाः तै ३,७,४,१०;१५; प २, १०, ११; –लान् तै ३, २, ७, ६; -लानि जैमि २,१६४; तां २५ ८,४; -लाम् श १२,८,१,२२: का २,३,२, ९; तै २,५,४, ५; ६,३,५; तैआ ३. ११,६; ७३; - ले ऐ ४,२०; श६,४,५,१०<sup>२</sup>; तै २,८,४,८; जैमि २,१५१. बह्ळ-तम, मा- -मः का १,२, १,१०; -मा: श १,३,३, १०; का २,३,२,९.

बहु <u>ठ</u>-तर,रा- -र: श ८,७,२, १०; -रम् गो१,२,१९; -रा श ४,२,३,८<sup>२</sup>; का ५ २,३,५<sup>२</sup>. बहु <u>ठा(लु-अ)</u>भिमान<sup>क</sup> -नः ऐ ८,२; त २,८,३,५.

बहुला(ल-अ।)वि (y > y। $^{\circ}$ --ष्टाः ऐ ३,४४; ूगो २,४,१०.

बहु-वचन् - -नम् श १३,५,१,१८ बहु-वर्षस् - -पसः श ७,३,१,३१. बहु-वर्षिन् -पी का ४,३,४,८; जैमि १,२१३;२७४.

बहु-वादिन् -- दिनम् तै३,४,१३,१. बहु-विद् -- विदः तै ३,१२,५,११. बहु-विभग्न -- ग्रम् सं १.

बहु बीहि-य(व >)वा - - वायै तै ३,८,५,३.

बहु-शाखा- -खाम् ते ३,२,१,२. बहु-सार्<sup>c</sup>- -रः श ११, ७, ३, १; १३,४,४,९.

बहु-सोम-गिर्"- -रम् तंआ १, १०.३.

बहु-डस्ति(क>)का $^{T}$ - -काये तै ३, <,५,३.

बहु-हिर(ण्य>)ण्याº- -ण्यांय ते ३,८,५,३.

बह्ध(हु-अ)झि<sup>8</sup> - मीः श १९,४. ब(हु-अजा-श्रवि-कु>)ह्वज्ञवि-क्रा<sup>c</sup> - काये ते ३,८, ५,३.

बह्क(हु-अ)न्नु,न्नु।°- -न्नः श १,६, ४,१४; का २,६,२,११; सा २, ३,६; -न्नाम् ते २,१,५,७.

बह्व(हु-अ) ३ मु, ३ वा १ - - श्वः जैमिर. २८६; -श्वास् तैआ ३, ११,६; ७; -श्वाये तै २,८,५,३.

बह्ध(हु-अ)श्वतरी-क - -कः जैमि २, २८६.

बह्बृ(हु-ऋ)चुb- -चः ऐ २, ३६; ६,१८; शां ६, ११; तां ५, ६, ६; गो २,५,१५; -चम् शां ६. ११; -चाः ऐ ५, २; ऐआ ३, २,३; शांआ ८, ४; श १०, ५, २,२०;११,५,१,१०. बह्रच-वत् शां १६,९.

वह्याधेत- बहुप्रदाय°.

बाकुर- बकुर- इ. बाडे(य>)यी->बाडेयी-पु<u>र्</u>यै°-

-त्रः, -त्रात् श १४,९,४,३०.

√बाढ्(<ह्) उद्°, सम्°. बाढ- अभि°, उद्°, नि°.

बाण- वाण- द.

वादरायण- २वदर- द्र. √ बाध्,बाधते श ११,१,५,१०,११, ? बाहींयः¹ जैमि १,३१६. का ७,१,४,१४; ते १,७, ६,८; बाधन्ते श ११,१,५,१०; ११; जैमि ३, २३४; छशा ५: २४; बाधेताम् तै ३,१,१,५; बाधस्व श २,२,३,२२; का १, २, ३, १८;५,६,२,७; तैआ २, ५, १; जैमि १, ९३; मं १, २, १; बालाकि- बलाका- द्र. बाधस्वऽबाधस्व जैमि ३, ८०; अबाधत तै २, २, ४, ४; ५; बाल्वजी- बल्वज- द्र. अबाधन्त जैमि ३, २३; ८१; बाह्किह- बिकह- द्र. बाधेत ऐ ३,४६; बाधेरन श बाहुवb- -वाb शां १८, १३र; तै २, ११,८,१,३.

बबाधे जैमि३,२००. [अमु-सम्° वाहीक्¹- -काः श १,७,३,८; कार, अप°, अव°, आ°, उद्°, निर्°, परा°, परि॰, प्रति॰, वि॰,सम्॰]. बाध्- बाधः जैमि ३, १४१. [बाध्- जु°, परि॰, २स॰].

बा<u>य</u> - आ°, उप°, तुवि°, निर्°, परि°, वि°, सम्°.

वाधन- शत्रु°.

बाधमान- -नः ऐ २, २; तै १,२, १,२१; ३,६, १, २. [°न,ना-अनु-सम्°, श्रप°, परि°, सम्°]. बाधित- -तास: शां २८,६ª.

बाबधाना- प्र°.

बाध्योग- बध्योग- द्र.

बाध्व<sup>6</sup>- -ध्वः ऐआ ३,२, ३<sup>२</sup>; शांआ

१वाभव-,२बाभव-,बाभव्य- २बभु-

बाहत-,°तराथन्तर- प्रमृ. √ बुंह द्र. वार्हरपत्य, त्या- बृहस्पति- इ.

१वाल<sup>b</sup>− -लः काश्र२०:४;−लाः शांआ

९,६; -लान् शांआ ५,३. बाल-मण- - झात् कापा ९७:३. बाल्यड - - ल्यम् , -ल्येन श १४,६,

े २बाल- -लेन जैमि १,२५९<sup>७</sup>.

बालाक्या- काश्यपी°.

७,१५,६;८,६,७. [°व-दोर्°].

७,१,७.

बाहु b- -हु: ऐ ७, १; श १,२,४,६३; ३,४, ३; ६, ३,१, ३३; **९,३,** ३,१७; ११, ५, २,६; १२, १, ४,२; ३; का २,२, २, ५<sup>३</sup>; ३, २,२०; ते १,६,४,२; ३,२,९, १;३,६,९; जैमि २,४०७ ; गो १,३,१८; ५,३र; -हुना श ६, ३,१,३३; ७,१,१४; १४,१,२, ६; का ४,५,४, १२<sup>1</sup>; -हुभि: ऐ ६,१२; गो २, २, १२; २२; -ह्रभ्याम् ऐ ३,४; ८,७<sup>३</sup>; ऐआ १, २,४%; शां ६,१४; श १,१, २,१७<sup>२</sup>;२,२,१;४,४<sup>३</sup>;७,४,१३; ₹,4,8,8; ६,9,8; ७,9,9;४, ₹;\$,४,₹<sup>₹</sup>;५,२,२,१₹;४,१७; ३,५,२८;४,१,१६;३,५; ६,३, 9, 24; 4, 9, 9; 4, 9, 9 9; 6, 8, 9,80<sup>3</sup>;८,४,४,७<sup>3</sup>;५,9,9५<sup>2</sup>; 90; 9, 9, 9, 98<sup>2</sup>; ₹,४,90; १३,५,४,१४; १४,१,२,७; २, १,६; का २,१,२, १३<sup>३</sup>; २,१, १; २, ३<sup>३</sup>; ७,२,१०; x; कागा १२३:७; कावि ७३:२;५; तै २, ६,५,२<sup>२</sup>;३;३,२,२,१;८;४,५; ६,३;८,१;९,१;७,१२,२;८,३, २; तैआ २,३,१;३,१०,१; ४, २,१;८,१; ५,२,५; ७,१; जैमि १, ६८३; ७३; ७८; २, १३०, १३५8; ३,३६७; तां १,८, १ ६,१,८३; ९; १२,१०,१; मं १, ६,१८;२,५,३;७,४; गो २, १,

a) विप. । बस. ब्रान्तो दातः (पा ६,२,१७५) । b) वैप१ द्र.। c) व्यप. । ब्रांडेथीपु॰ इति पाठः ? d) तु. सस्थ.  $e)=\pi$ षि-निशेष- । न्यु.< बाध्य- इति MW.; वास्स्यः इति  $oldsymbol{ iny K}$ . (तु. सूको.) । f ) पाठः?टि. नि (जिहताम्)। √ बृह (बृद्धौ>बर्ह्- ध्यर. J) >बर्हीयस-> -यः इति शोधः (तु. धिक्षे] मूको. पामे.)। g) =बालभाव- । भावे ष्यम् प्र. ( तु. Pw. प्रस.; वैतु. शं. Lबुड ३, ५, १। तमनु द्विवेदगङ्गरच < बुळ- इति )। h) बलेन इति C.। i) =बाहीकदेशवासिन्-। व्यु. ? j) पांभ. पृ १५१ i द्र. ।

२; -हुम् शां ९, ४; शांआ ४, ८:९; श १,७,३,१९; ९,३,४, १७; ११, ५,२,१; का २,७,१, १६; ते १, ६, ४, २; जैमि २, ४०७"; तैआ २, १, १; -हुवोः ते २,७, १७,३; ३,८, २३,२३; तैआआ ७२°; -हू ऐ २, ६; ऐआ १,१,२;४;३,५;८; शां ६, १५; १६,१०३; १७,७; २८,९; शांआ २,४; श १,३, ४, १०; 3, 7, 3, 702; 79-73; 8,9, 93;4,3,8;2,3,344; 4,3,4, २८;४,१,१५<sup>२</sup>;१६;१७<sup>२</sup>; ३,५; २७"; ६,६,३,१५; ७,१,१,१८; ३१५; ३६५; ४०२; ४३; ४४३; **૪५<sup>٧</sup>:८.٩,४,३**;४,४,६<sup>\*</sup>; ५,٩, १५; १०,५, ४,१५; ११,१,६, **३३;२,६,९;४,२,४³; १२,३,**१, હ, ૧,**૨,૧૬<sup>૨</sup>; ૧**૪,૨,૧, ૨૦; ८,६,४<sup>२</sup>;५; का २,३,२,२४;३, १,१२,२९;×; काअ२१:५; ते१, 4,9, 9h; 6,4,4; 2,8,2,2; ३; ६,५,५; ७,१३, ४; १५,६; ३,६, ६, २; तैआ २,५,२; ३, १२,५<sup>२</sup>; जैमि१,४९;६६;१५८; १७१; २, १३५; ष ४, ७, १; -हून् श २, ६, २, १८°; जैमि १, ८९; -ही स ५,३,३, ११; -ह्योः शांआ २, ४; श ४, १, १, २६; ५,३,५, २८; १३, २, २,५९;का ७,२, ४, २१; ३,१,

१५२; ३,२५; जैमि १,४९; २, ४०७; तां **१७, ५,** ६. [°हु-उद्°, १उभया°, ऊर्ध्व°,३परस्°, महत्°, १वज्र°, ब्राज°, शत°, शिति°, शून°,सर्व°,सहस्र°, सु°, हिरण्य°]. बाहु-गृहीत्d- -तम् का ६, २, २, २ • <sup>6</sup>; ७, ३, ४, ४. बाहु-छिन्न- -न्नः शांआ ५,३. बाह-च्युत1- -तः ते ३,७,१३,१; गो २,२,१२<sup>8</sup>. बाहु-बल->बाहुब<u>ित्</u>न् -ली श **१३,**२,२,५. बाहु-मात्रु- -त्रान् श ३, ५, ४, बाहु-वीर्यं- -र्यः तां ६,१,८. बाह्य- बहिस द. बि।, ३वि $^{1}$ ]द $^{1}$ -> बै।, वै।द $^{1}$ - -दः ऐ ३,६; ऐआ २,१, ५: गो २, 3, zm. १बिदल"- -ले ऐआ ३.१,२. बिदल-कार्- -रम् तै ३, ४,५,१º. २बि-दल- वि√दल्>वि-दल- द्र. बिन्द्- सोम°. बिन्दु-मत्- -मत् ऐ ५,२६. बि्भ्यत्-,°ती- √भी द्र. गो २,१,१८; २६; २,४; ५,४; बिभ्रत्-, ती-, विभ्रद्वाज- 🗸 मृ द्र. बिल<sup>1</sup>- - लम् श ६,५,२, २०<sup>२</sup>; तैआ **८.२,६,५,३,४; जैमि३,२३४**¹: २३८; -लानि श ५,५, १, १;

[°ल- अर्बाच्य°, अवाचीन°, उरुः चतुर्°, १पञ्चन्°, २सम°]. बिल्व'-- -ल्बः ऐ २, १; श १३,४, ४,८; -- ल्वम् ऐ २, १; - ल्वा-नाम् सा ३,१,१२. बैलव'- - लवः शांआ १२, ७'; कासं १३७:९; ते ३, ८, १९, १; ता २१,४,१३; - ल्बम् ऐ २, १६ वार् १०,१; शांका १२, ४; ५५; ६ \*; ८; प ४, ४, ६; सा २,२,२; -ल्वाः श १,३,३, २०; १३,४, ४, ५; ८; ५; का २, ३,२,१८; तै ३.८,२०,१; जैमि २,२७४; −ल्वाँ३ ऐ २,९. बिस'--सानि ऐ ५, ३०; ऐआ ३, २,४; शांआ ११, ४; श ५,४,

५,१४; का ७,४,१,१२. बिस-खा'- -खाः ते २,८,२,८. बिस-व(त्>)ती<sup>p</sup> - -ती श ११, 49,8.

बी वि। ज'- - जम् ए ७, १३; श ३, 3,3,90; 0,2,2,4; <,5,2, २; का ४, ३, ३, १३; कासं १४० : १५; ते ३, ८, १८,५; -जानि ऐआ २, ६, १; सा १, ५,१५;३,४,८; -जाय श ७,२, ٦, ٧.

बी $\lfloor a \rfloor$ ज-वाप $^{0}$   $\rightarrow$  बैजवाप--पात् श १४,५,५, २०; ७,३, ₹4.

१<u>व</u>ेजवापायन<sup>ग</sup>- -नात् श १४,५,५,२०;७,३,२६.

a) पामे. वैप१ बाह्<u>वो</u>: शौ १९,६०,१ टि. इ. 1 b) =नक्षत्र-विशेष-(=आर्द्रा-)। c) पामे. प्र ८८५ l इ. । d) विष. । तृस. उप. क्तान्ते अन्तोदात्तः (पा ६,२, १४७) । e) पाभे. पृ ८३ ड द. । f) वै १९ द. । g) पासे. वैप्रर प्राप्तच्युतः टि. इ. । h) पासे. पृ १५१i इ. । i) विप. । बस. । j) ऐआ. गी. पाठः । k) व्यप.। = गोत्रप्रवर्तक-।ऋषि-विशेष-। व्युः ? । अञ् प्र. (पा ४,१,१०४) । जित्-रवरः । m) वैतः इति BI. प्रमृ. (n) वैपध द्व. । o) पासे. वैप**१ विद्रुककारीम्** टि. द्व. । p)=सर्सी-विशेष- । q)=ऋषि-विशेष-। उस. उप. क्तीर अण प्र.। r) व्या. । फज्>आयनः प्र. (पा धः,१,१००) । जिस्स्वरः ।

का ७,४,२, १<sup>२</sup>; - ले जैमि १.

२३४ : - लेन जैमि ३, १०.

\*बैजवापि°> २बैजवापायनb--नः, -नात् श १४,५,५,२१. बीभत्स-, बीभत्सन्ता३इ प्रमृ., बी-भत्समान-,बीभत्सा-, बीभत्सा-न्ता३इ √वध् द्र.

बीरिण°- दुर्°.

बुडिलु<sup>d</sup>− -लः श ४,६,१,९; १०,६, १,१; का ५,८,१,१०; जैमि १, २२;२५; गो २,६,९; -छम् श १०,६,१,७;१४,८,१५,११.

√बुध,बोधतु मं १,५,३; <u>बो</u>ध,≫धा श ६, ८,२,९९; बोध⁰ तैआ ४, ७, ४; ५, ६, ९; बोधतम् जैमि ३,१४२ रे.

बुध्यस्य जैमि ३, १९७; बुध्येत शां २६,४;५<sup>२</sup>.

भवोधि ऐआ १,१,१; सा १,४, ६;२,१,५; २,१; अबुध्रम् शां ₹,४.

बोधयति श ६,८,१,६; का १, २,३,१७; तै १,३, १,४; तैआ ५,६,९; जैमि ३,१९७; बोधय भां १,४; श २,२, ३,२१; का १,२,३,१७; तैआ ४, २८, १; सा ३,७, १; बोध्यत श ६,८, १,६; बोधयत श ६,८,१,६; ते १,२,१,१०; बोधयेत शां २६, ४<sup>५</sup>;५<sup>२</sup>; बोधयेत् श १०,५,२, 97;88,6,9,94.

अबूबुधत् गो २, ६, १२; बोबु-धथ गो १,२, २.

बोधयां 🗸 कृ, बोधयां चकार श

१४,५,१,१५. [अनु°, अन्वव°, अभिवि°, उद्°,नि°, प्र°, प्रति°, वि°, सम्-प्र°].

बुढ्रैं - -दे सा २, ६, ११. [°ढ़-१अ°, प्र°, प्रति°, रसमान°]. बुद्ध-व(7)ती $^{t}$ - -तीभ्याम् $^{g}$ श ६,८,२,८; -त्या श ६, ८,

बुद्धा(द्ध-अ)न्ते - -न्तम् शर्थः, ७,१, १८: -न्ताय श १४,७, 9,90;80.

बुद्धि - - द्विम् कात्र ३०:१; - द्व्या मं २,४,१४. िद्धि- आत्मन्°, वाचू°े. बुद्धि-मत् -मते शां १,४;

-मान् काय ३०:६.

बुध्- बुधि गो २, ३, १३. [बुध्-उषस्°, प्र°].

बुध<sup>1</sup>- -धः तां २४,१८,६; -धस्य तां २४, १८, ५; -धाय<sup>क</sup> काम २९:५; काग्रह ४४: ३; -धेन जैमि २,२२१; तां २४, १८,२ [बुध- १अ°].

बुधन्- > बुधन्-व $(\tau >)ती^1$ --ती ते १,३,१,३.

बुध्य अनु°, प्र°, प्रति°.

बुबुधान- प्र°. बोध"- -धः कासं १३९: १३.

[°ध- अनु°, जरा°, प्रती°. बोब्य(त्>)न्ती- -न्तीम् तैआ ३,

98,9. बोधयितुम् काअ १७:२. बोधि<sup>n</sup>-> ?बोधि-मत- -ताः गो १,३,२०.

रुबुध्न°- -ध्नम् श १,९, २,१६; ३, ८,२,१३; का ४,८,२,९;-ध्नेन तै ३,७,२,७; -ध्नैः का २, २,

२बुध्न - -ध्नम्,-ध्नात् तै २,४,५,२. रेबुध्न- -क्षेन कां २, २. [॰६न-अद्रि°, उऌ्खरु, ऊर्च्च°, गिरि°, ૧<u>ૄ</u>થુ°ે.

> बुध्निय⁰- -यः तै ३, १,२,९; ५, ११; ७,४,६; -यम् तै ३,१,२, ९; –याः ते २,८, ८, ८; तैया १०,१,१०; -याय तै ३, १,५, 993.

बुध्नयं,धन्या 0 - धन्यः ऐ ३, ३६; का ७,३,२,५; काम ६०:७; तां १,४,११;१३; -ध्न्यम् शां १६, ७; श ५,४,२,५; का ७,३, २, ५२; –ध्न्याः श ७,४,१, १४२; -ध्त्येन ऐ ३,३६.

बुभुक्षा- √भुज् द्र. बुभूषत्-,बुभूषा-,बुभूषितव्य- 🗸 भू

बुलिल<sup>p</sup>- -खः ऐ ६,३०.

बुल्व प - स्वः, - स्वम् श ११, ५,४, 98.

√टुंह,बृह(बघा. [=√वह]) अति°, आ°, परि°, प्र°, वि°, सम्°• बह्->ब्हिं(9>) $81^{r}$ - -ष्ठा श ९,१,२,३७; –ष्टाः शां ३,४. बर्ह $^{n}$ - वि $^{\circ}$ ; बर्हण - उप $^{\circ}$ , मूल $^{\circ}$ .

a) व्यप. । अपत्य इज् प्र. । नित्-स्वरः । b) व्यप. । युवापत्ये फक् > आयनः प्र. (पा ४, १,१०१) । कित्-स्वरः । c) =तृण-विशेष- । d) =बुिळळ- । ऋषि-विशेष- । e) पाभे वैपर् बोधिषीमहि द्र. । f) विप. (ऋच्-) । g) पाभे. वैप१ बोधद्वतीभ्याम् मै ३,२,२ टि. इ.। h) षस. अन्तोदात्तः । पूप. भाप. (जागरण-)। i) भाव. किन्नन्ते नित्स्वर: । j) =सौमायन- । k) =प्रह-विशेष- । l) व्यु. वैप१ २ ब्रोधत्- > ब्रोधह्ती- टि. इ. । m) विप. भावाद्यर्थे कृत । n) भाप. । o) वैपर इ. । p) =बुडिल- । q) विप. (शिष्य-) । व्यु. ? r) विप. (ओषधि-, द्यो-) । आतिशायनिक: इष्टन् प्र. (वेतु. पाप्र. अनु सा. । ऋ ३,१३,१। <बर्हितृ- इति)।

बहंस- अदि°, दि°.

बहिँ -- अहिं -पद् -- - पत् श १२, ८,१,२; - पदः ऐ ३,३७ँ; शां ५,६; श २,६,१,७; २२; २८; का १,६,१,६; १५; १८; ते १,६,१,६; १,५; गो २,१,२४; - पदम् ऐ २,१; गो २,१,२४; १२,८,१,२; का २,८,१,२; १२,८,१,२; का २,८,१,२; ५,२,१,३,३,८,६;७; - पदम्यः श ४,५,४,२८; का ७,५,१,२२; - पद्म्यः श २,६,१,४; १८; ते १,६,१,४; १८; ते १,६,१,४; १८; ते १,६,९,३; ३,६,४८; ते १,६,८,३; ३,३,६,४८

बार्हेस - -हिं: ऐ २,४ ; ६; ११; २०,५,१२,२५, २८, शां ३,४; *५,७;*१२,२;१८,१०<sup>२</sup>; २४,२<sup>२</sup>; श १,२,५,२१;२६२; ३,३,३१; ۷;٤<sup>२</sup>;٩٥;४,٩٥; ४,٩,२४;५, 9, ₹;₹, 9२<sup>4</sup>; 9६; ४,४<sup>₹</sup>;६, 9, 4; 6,7,96; 6,7, 90; 99<sup>1</sup>; 94; 5, 7, 75"; 39; 2, 4, 9, 92; £,9,92;98; 22;88; 80;**2**, २,३,२१<sup>२</sup>;२२;४,१,१८;६,३, 90; 983; 2,9,98; 8,2,4, 99<sup>2</sup>;8,4,98; 22,8,9,98<sup>2</sup>; १२,4,२,३६;९,१,११; १४,९, ४,३; का १,४, ३, १५³; ६,१, 99;94;२९;३०;२,२,३,२३²: ₹,₹,४<sup>२</sup>;५;८;९<sup>२</sup>; २४;४,9९; ४,३,२<sup>२b</sup>;×; काउ५९:२; कापि ६९:४; ते १,३,१,३; १०, ५;

६, ३, १<sup>२</sup>; १०; ६, ५; ८,७; ९, २; १०; ७, ३, ८; २, 9,8,9;4,9; 8,3,7; 4,0,4, २,८,**५,५**,५,१;६,४,५<sup>२</sup>; ७,३; 6,7;90,9; 4; 99,3; 98,9; ५,२०,१,५; ७,१२,३; ८,२,२; ३;३,२,२,१-४;६;७;३,१; ९, 98;90,7;34;3,6,7;34; 27; ۷,٠;٩,٩,٩; ٩,٩; **६,२,**٩;٦; ₹,२;४;६,१;८,२;१३,१<sup>२</sup>;१४, 9; 2; 0,8,90; 4,90; 4,4; १८; तैआ ३,१,१;६.७,२;१०, ६४,9; जैमि १,८६<sup>२</sup>; ३,२७६; २७७; तां २४, १, ९; ष ३,८, २०; गो १,३,९; २,१,२; २४; २,१६;५,९१: -हिंधः शर्,२,५, २६<sup>२</sup>; ५,३,१२; ५,५, ४, २४; ११,१,७,२; १४,२,२,३५; का 2, 2, 2, 2 3; 3, 2, 4; 4, 9, 9 0: ৪, ५,२,११; ७,५,१, १७; तै २, ६,१,३; ३,२,२, ६; गो १, ३,९; -हिंषा श १,२, ५, २६; ३,२,४,८;९,५,१,४८; १२,८, 1,२; का २,३,२,७;४,२,४,६; ५,२,११; तै २,३,२,५;६,१२, २;१४,१;६; ३,२,१०,३<sup>२</sup>; ६, १३,१; तैंआ ३,८,१; -हिंबि ऐ १,१२:२,२२; ५,२८; वा ३, ८; श १,४,१,२४; ५,३, १६३; 90;4,3,24; 3,2,8,98; 8, २,५,११; का२,३,४,१९;५,१, 98;6,9,23;8,6,9,99;4,3, १,९; ते १,६,३,१०;२,६,७,२; 96, 3; 6, 92, 4; 6, 2, 9; 6, 4;

बहिष्-मत्- -मतः तं २, ६, १०.१; ३,६, १३,१; -मन्तम् शां १८, १०; -मन्तौ शां ५, ७; गो २,१,२४.

बर्हिंद्यं - - प्यम् ऐ ५, २७; तै २,९,५,२. [॰ द्य - क्र्यपस्य॰]. बृद,ढा - आ॰, परि॰.

a) वैपर द.। b) सकृत् बृहिबृहिः इति पाठः? यनि. शोधः। c) पाभे. वैपर पावृषा शौ १९,६,१९ टि. द्र.। d) पाभे. वैपर बृहृत् ऋ ८,१०९, ९४ टि. द्र.। e) पाठः? बृहृत् इति शोधः (तृ. К., वैप३ च)। f) सकृद् K. बृहद्-वयस (विप. १ हस्तिवर्षस-।)->-यः इति मन्वानिश्चन्त्यः (तु. सपा. शौ ३,२२,९ बृहुद्, युशः इति हिपदः पाभे.)।

₹,90<sup>₹</sup>;99<sup>₹</sup>; ८,9,98<sup>₹</sup>; ८,9, 9,८;५,२,५<sup>२</sup>;६,९,६; ९,१,२, ३७;२,१,३७; ३,३,१४; ४,४, ३; ११,५, ९,१०<sup>२</sup>; १३,२,६, 943; 3,9,8; 28,3,9,39<sup>28</sup>; भ,१,३; का २,३,४,२०<sup>२</sup>–२२<sup>२</sup>; ६,४,9५; ७,३, १३<sup>२</sup>; ६,२,३, ६३,६,६,५,८,२,६;७,३,१,४; ३,२०; काअ९:६;१०:१; तै १, 9,८,२;२,9,9०; २,३;४<sup>२</sup>; ३, ८,५;४,४,९;५,४<sup>३</sup>; ६,२;५,८. 9; २,१,५,७; ४,३,९<sup>b</sup>; ७,१; ९<sup>c</sup>;८,9;५,८,३;६,9७,७;१८, ४;७,५,२; ६,३;८,२<sup>a</sup>; १२,१; 9 \ , \ \ \ , \ , \ , \ , \ \ ; \ \ , \ \ ; \ \ , \ \ ; \ \ , \ \ ; ८,१२;३,३,७,८;९;५,२,१;२; ₹; ८,9²; 9₹, 9²; ९,4, ₹²; तैआक्ष, ४२,२; ६,५,३;१०,१, 94;90,2;38,9; 40,9;63, १; आ१,३³;४२;४४;१०५<sup>६</sup>;२, २,१३; जैत्रा १,८२;८४;१०५; २, १२, ७; १५; जैमि १,६८; १२८<sup>६</sup>, १३०<sup>३</sup>; १३३<sup>३</sup>; ×; २, १६<sup>२</sup>;१७;×;३,१०<sup>२</sup>;११; १२<sup>२</sup>; ×; तां १,७,४; ५,१,१३; १४; ७,६,१;५<sup>२</sup>;६;९;१०; ११;१३; 98; 904; 0,4; 6,90; 8,4. 90,63;6,6,993;4,99;8,9, ३०;३१; ७,१२; ११,१,४<sup>२</sup>;५, 9; 5, 3, 5, 8, 8, 8, 8, 8, 4, 6, 8; 93,9<sup>3</sup>;83,4,7<sup>3</sup>;88,८,७;९, ३; ११,२<sup>२</sup>; १६,५,१५<sup>२</sup>; २४; 90,6;99,3;8; 923; 86,5, २५-२७; ७,१३; १९,१२, ७;

८<sup>२</sup>;२१,४,४; ५,१६;२४,१,३; २५,१०,७; मं २,१,१२; लुशा ९८:४; ष ३,८,१२;१३र, १४; **४**,७,२; सा १,३,१०;४,६; २, ७,८; गो १,५,२५; २,५,८;६, १४; –हत्र-हत् शां २९. १; श ध, १,२,१;काष, ३,४,१; जैमिर्, १२९; -हतः ऐ ५,४; १२;१८; २०; ऐआ ३,१,६;५,२,२; शां २४,७;८;२५,५;२६,९; शांआ ७,२०; ८,८; श ३,५,३,१२<sup>२</sup>; **&**,₹,9,9*६;*४,४,२१;**१**८,9,२, ८; का ४,५,३,८९; ते १,३,४, २<sup>२</sup>;३; २,१,५,७; ५,८,११;७, ६,२,८,५,९; तैआ ४,२,१; जैमि १,९१;१३०;१३६<sup>२</sup>;×; २, ११२<sup>२</sup>;२२४;×; ३,२०; २२<sup>२</sup>; २४;×; तां ४,४,१०; ७,६, ५; ७,४;६;८; ९,94; ८,३,७;४, 99; 6,90; 8,99; 80,8,2; **११,५,१;९,१; १२,३,५;९,२**; ११,२; १२, ७; ८; १३, ५,२; **१८,९,३**; ११,२**; १५**,३,२;५, 9-3; **१९**,9३,८; **२४,**9, ३; -हता ऐ २,१२; ३,८; ४,१३; २७; ५,१६; ८,१२;१७; श ६, ४,३**,९**३; ८,६,१, ६; तै **१**,२, २,४;४,५,४;२,४,३,१;६,१९, 9;3,4,0,7; 90,3;0,90,9; तैआ ६,३,१; जैमि १,१३५३; १३६;१४६; २०३;२२९; २,२; ५४<sup>२</sup>;×: ३,६२;९६; ×; तां ४. ८, ٩२; ١٩, ६, ७; ١**٥**, ٩, ६; ٩ ٥, ६; ८,८,९,१०१,९,७,११,१२,१२,

१३,२;१८,२,८;६,२७; गो २, ३, ५; -हताम् जैमि ३, ७८; १६२; -हित ते १,३,२,७; ३, ७,१०,१; जैमि १,१२९;१३०; १३७; –हती आ २,२,११-१२; जैआ २, १२, १-२; ३-४: ५-६;११-१२;१३-१४; -हते ऐ ४,२९; ५,४; १६; शां २७, २; ३०,९; ऐआ १,२,१; ५,१, २; श ६,६,३,९<sup>२</sup>; ८,२,१,६<sup>1</sup>; कास्वा ८४: १९<sup>8</sup>; ते २,४,३,७; રૂ,ર,ર, ५; तैआ २, ૧૨. ૧<sup>૬</sup>. जैमि ३,२२५; तां ७,१०,८; म १,६,३२; गो २,४,१६; –हद्भिः श६,८,१,९१; तेर्,४,८,३;३,६, १०,५; -हन् श ३,५,४,८<sup>२</sup>;३, १२;४,५,९,६;६,३,१,१६; ३. 98; 8,8,8,3; 88,4,9, 3; का २,१, ३,१४२; ४,५,४,६३; तैआ ४,३,२; ५,३, ७; -०हन् যায়া ६, १९१३ ; হা **१४,**५,१, १५; मं २,४,९;-हन्तः श१,८, ३,२५;६,५,४,१३; का २,८,१, २३;-हन्तम् ऐ १,३०;शां९,६; श १,३,४,६;४,१,११;६,३,३, १९; ९,४, ४,३; का २, ३,२, २२;४,८; तै १,४,२, २; २,५० ३,६,१; ३,३,६,१०; ५,१२,२; ६,90,२;७, 90, 9; 9२,९,७; जैमि ३, ३८; –हन्ता तै २,७, १३, ४. िंहत्- अग्नेः°, कण्व°, परि°, भरद्वाजस्य°, भारद्वाजस्य°, सतः°].

a) पासे. वैपर बृहुत् मा ३८,२० टि. इ. । b) पासे. वैपर महुः ऋ १,१५६,३ टि. इ. । c) पासे. वेपर बृहुत् ऋ ५,१,९० टि. इ. । d) पासे. वैपर बृहुत् पै ४,३,० टि. इ. । e) पासे. पृ २१ b इ. । f) पासे. वैपर बृहुत् मा १४,३ टि. इ. । g) सपा. आगृ ३,३,४ महते इति पासे. । h) आन.  $^\circ$ हत् इति शोध्यम् (तु. सपा. श. [= $\frac{1}{2}$  २,१,१५]) । i) पासे. वैपर बृहुग्तम् ऋ १०,४७,३ टि. इ. ।

बुहति,ती<sup>87b</sup>- -तयः जैमि२.४८:-ती ऐ१,५:२,१८: ४,३<sup>२</sup>; १०; २४<sup>३</sup>;६,२८<sup>२</sup>;७,१; ऐआ ४,१,३,२,१,६; ३,४,५%; ६; शां ११, २; १७, २; २४, ६-९:२८,७३; २९,३;५; श १, ६,४,२; ३,५,9,९; ६,४,२,८; 902; 4,8,93; 19,9,2,222; ८,२,४,६²; ३,9, 9४°; ३,६; ८<sup>२</sup>;६,१,९<sup>२०</sup>;१०,३,१,१;५;२, ३,५,४,६,९,११,१३,१९,१२, २,३,१;३,३,१३:७,२,१५:१३, 8, 3, 94; 4, 8, 26; 88, 8, 9, २२; का २,६,२,२; ४,५,१,३; काम ६१:५व: तै १,५, १२,२र: ₹;४<sup>२</sup>;५<sup>२</sup>;२,४,६,९; ६,१७,४; 96, 7; 6, 9, 9; 8, 0; 3, 9,9,9;4,7,7; 3,3;5,97,9; २;११, १, २०; जैमि १, ३३९; 9203;926;2253; 2823:x: २,१;७३;×; ३,५;२४;×; तां ४, 8,900; 19, 3, 6,9,94,8,9-8; 44; 4,4; 80, 3,6; 9; 88,90. **३;१६,१२,९; १७,१,१३,१९**, 96,8;98, 3; 28, 6, 37; 0, 2; २५,७,३९; १०,११: दे २, ७६: ₹, १९; ष ३, ९०,५; गो १, ३, 94; 8,97; 7, 8, 7; 8,6 –ती: ऐआ ३,२, २<sup>२</sup>; ५,२,२<sup>२</sup>; शां १७,२; शांआ ८,२; श ८, ६,२,१०;१०,३,१,५; ते २,६, 90,9; 0,90,8; 3,8,90,4; तैया १,२३,८¹; जैमि१,२५४°; ३५२,२,१४२; ४२०२; ४२१२; ३, २८६; -०तीः श ३, १,४,

१५; का ४,१,४,१३; ते ३,६, ३, ३; -तीनाम् शां १८, ३; दै २, २: -तीभिः शांआ २, ९; जैमि २. ४२१३; -तीभ्यः जैमि १. २०६: -तीम ऐ ४, १० ; ११: ६,२८ : ऐआ १,१,२; ३, ८: २,३,५३; शां ९,२; ११,२; १५,२:१८,२९;२३,२; श ३,५, ४,८<sup>२</sup>;६,४,२,८<sup>३</sup>;१०; ७,१,२, २२<sup>३</sup>,८,३,१,२:३,८; १०,५,४, ६;९;११;१३;१९;१२,२,२,६; ३,9; का **४,५,**४,६<sup>२</sup>; ते १,५, 97,7;31;81;4; 2,8,6,4;6, 9७,३; जैमि १, ३३<sup>२</sup>; २४४<sup>३</sup>; २८५<sup>२</sup>:×:२.३०<sup>२</sup>:४५:४१८:३. १८९;३२८;३८१; तां७,३,१४; १६,१२,७; १९,१८,४; २०,२. ३;सा २,३,४; ष ३,१०,५; गो १,४, १२; २,६,८५; -तीषु ऐ ३,१४३; १७९; शां २५,४; ३९, ३: ५; जैमि १, २०६; २२९३; २५४;३५०;२,३५:३६<sup>३</sup>;×; तां ९,७,७; २०,२,३; २४,११,७; -त्यः ऐ ३,१४<sup>२</sup>;१७; शां १८, २३;३४; श ८,६,२,३;१०; १०, 4,8,5;5;99;93;95;22,4, २,१०; तै १,२,१,७; जैमि १, २४४<sup>३</sup>,२४७; २,३६<sup>२</sup>; ८९; ×. ३, २८७; ३२५; तां ४, ४,३; १३. १०, १५; १६ ; १४, ४. २; १६,११, १०<sup>२</sup>; १९,१८,५; ष १,३,८१; -त्या ऐ ४, २४१; ८,६३; ऐआ २,१,६३; वां १५, ४; श ३,५,१,९३; ४,२,५,२०; १२,२,३,१<sup>४</sup>; ३,३,१३<sup>४</sup>; ७,२,

१५; १३,४,३, १५; ५,४,२८: कः ४,५,१,३<sup>२</sup>; ५,३,१,१४;७. ५,७३; ते २, ६, २०, २; जैमि ₹,9२0²; २४७; २,७; ३८०: ३२८; तां ४,४,७;८; ७,४,६; ७<sup>२</sup>; १६,१२,७; २५,१०, ११<u>:</u> गो १,३, १८३ ४,१२३ २,३, २०: -स्याः जैमि १, १३६; ता ७.४,१;३;४;-त्याम् श १२.२. 3,9;3,3,93; c,3,788;24. १३,५,४, २८; जैमि १,२४२९ २५४;३१०;२,३६;११३;३७९; ३८२; ४३७; ३.३२९३; तां ७. ३.१६: सार,१,१३; ष १,३,४; गो २,५.७३; -त्यै श १०,५,४. ८; १३,१,८,५; न्त्ये ते ३,८, ११,२; -त्ये ऐआ २.३.६: वा १०,१;२७,३;२९,५३; जैमि १. १२०; २८६; २८९; २, ५९; २८७; -स्यो हे १, ५, ४, ४, १०; ६.२८; जैमि १,२२९३; २४४, िली- एक°, भविष्यत्°,भूत°. सतः°, स्तोत्र°].

बृहती-कारम् ऐआ५,

9,4.

बृहती-त(र>)रा--रा जैमि ३,२८८<sup>३</sup>.

बृहती-तृतीय<sup>ह</sup> - ये शां २४,५.

बृह्ती-त्व- -त्वम् जैमि १,१२०.

बृहती-शत- -तानि गां १८,३; -ते शां १८,३<sup>२</sup>.

बृहती-सं<u>प</u>द्<sup>ь</sup>--पदम् श ७,१,२,१५<sup>1</sup>.

a) वैप१ द्र. । b) तु. टि वैप१ पृक्षि,की – । c) पाभे. वैप१ ऊर्ध्वा मै २,८,३ टि. द्र. । d)  $^\circ$ हुती इति पाठः । e) भवति इति जीसं  $^\circ$  यिन. शोधः (तु. वाक्यान्वयः राम. च) । f) पाभे. वैप१ बृहती ऋ १०, १२१,७ टि. द्र. । g) विप. (स्तोत्रिय-) । बस. । h) षस. अन्तोदात्तः। i) Web.  $^\circ$ द्व इति शोध्यम् ।

बृहती-संपन्न- -न्नम् शांआ २,१७; -न्नानाम् ऐआ १,५,२; ५,३,१.

बृहती-सहस्त - स्त्रस् ऐआ २,२,३<sup>३</sup>;४<sup>3</sup>;३,५;६<sup>3</sup>;७; ८; शांआ २,१७;-स्नस्य ऐआ २,२,४<sup>3</sup>;३,६;८; शांआ २, १७; —स्नाणि श १०,४,२,२३; २४.

बृहत्या (ती-आ)-यतन<sup>a</sup>--नानि शां १८, २<sup>b</sup>; जैमि २,३६;४८.

वार्हत<sup>c</sup>--तः ऐ ४, १०<sup>३</sup>; ऐआ ५, २, २ ; शां १५, ४ ; १८, २ ; २३, १ ; २५, ४ ; शांआ २,५;१७: ते १,१,८,२; जैमि १,१२९; १३०; २, २९: ३०;३६<sup>२</sup>; तां १२,४, १३; गो १,३,१८; ४,१२; २,३,२०;४, १-३; -तम् ऐ ४, ३१; ५,४; ६<sup>२</sup>; १२;१८; ३०; ऐआ १,१, ३: शां २४,१; २;५; ७९: २६, ११; शांआ ११,७; श १,७,२, १७;४,५,९,६;१३,५,१,८; का २,६,४,१५; ५,६, ६, ५; जैमि १,१२८; १३०; १३७<sup>२</sup>; ×; २, २८४: ३५८३; ३८३; ३, २०३; २१<sup>२</sup>;×; तां ८,३,७<sup>२</sup>;४,११;९, u, u; १०,२,६;११,६,२;७,३; ९,१; १०,१४; १२,३,२१; ४, १२,८,३,४,९,२, ११,२, १४, ३,902;6,३;6; ६4,4,9-३; सा १, १, १३; गो १, १, २१; -ताः ऐ ४,३; ५,६; ७,१; श<sup>†</sup> ११,३; २३,१; २९,३; व १२, ७,२,१५,८,२,१४<sup>२</sup>; १३,४,३, १५; ते १,४, ५,४; ३,९, १२, २९ जैमि १,१२८;२९४;२९५९ २९७<sup>२</sup>; २,८४<sup>२</sup>; ११४<sup>२</sup>; ३८१; ३८३; तां ४, ४, १; ७, ९,६; -तात् जैमि १,३५०: -तान् शां १७,२; जैमि १, २९४; -तानि जैमि १,३०८;२,१९९; ३,२२; ष १, ३, ८; -ते ऐ ४, ३१३; ३२;५,४; ५:१२; १८; १९; शी २४,२३:८: श१३,५१,८: जैमि२, २८४;३५८;३८३;३८४;३,२३; २४<sup>३</sup>; ×; तां ध, ४, १०; -तेन ऐआ ५, १, ४; शांआ ११, ८; -तौ जैमि ३,३३७; तां १०,२, ६. [°त - उभयतस्°, त्रैष्ट्रभ°, निरुक्त°, राथन्तर°].

बाईती - नती ऐआ१, ४,३; ५,२,४; शांआ २,७; श ८,६,२,३; जैमि १,१२८; २९४२; २९५; -तीनाम् शां १८,२; -तीम् ऐआ १,४,३; शांआ २,९; जैमि १,२९४; २९५; -त्या शांआ २,७:१०.

बाईत-सथन्तर<sup>d</sup> - -रम्<sup>e</sup> शां ३, ५; जैमि १, ३०८³; ३, १८७; -राणि शां २४,१; जैमि १,३०८; -रे शांआ २,१६; -री शांआ २, ५: जैमि ३,३३७. बृ<u>ह</u>(त्-शो>)च्-छोचस्<sup>1</sup> --चाः श १,४,३ ३. बृह(त्-श>)च्-छ्रवस् $^{\circ}$  -वसः ऐ ४,३० $^{3}$ ; शां २०,३; २४,९; २५,९.

बृह्ज्-ज्योतिस्<sup>ड</sup> - -जम् तैआ ३,

बृहत्क-त्व - -त्वम् जैमि ३,

बृहत्-त्व- -त्वम् जैमि १,१३६; तां ७,४,३;६,५.

१ बहुत-पृष्ठ $^1$  - ष्टम् ऐ ४, ३१; ५,१६ $^2$ ;२०;८,१;२ $^3$ ; शां १९,८ $^3$ ;२६,८;१५; श ८,१,१,८.२ इहत्-पृष्ठ $^m$  -  $^2$ 8: ऐ ८,३; - ष्टस्य ऐ ८,१; - ष्टानाम् शां १९८.

भव्हत्-सामन्<sup>n</sup>— -म्न: जैसि १, १४९; १५०; १५४; ३१०<sup>†</sup>; ३१५<sup>†</sup>; ३,१३; १९४; ३,२४; १८३; —म्ना जैसि १, २९१<sup>‡</sup>; ३०९;२,२१६<sup>†</sup>; —म्ना३ जैसि १,२९१<sup>‡</sup>.

२ष्टहृत्-सामन्<sup>ष</sup> - -मा तै २,७, ६,१; जैमि २,९०;१६४;२१३<sup>४</sup>; ै २१५<sup>४</sup>; तां १८,१, १८; २,८<sup>०</sup>; २५,१०,७.

बृहद्-आयतन - - नानि तां १३, १०,१५०.

बृहुद्-उक्थ<sup>8</sup>- -क्थः ए ८,२२; श ६,६,३, ९<sup>b</sup>; १३,२,२,९४; जैमि ३,१३३;२१९<sup>२</sup>; तां १४, ९,३८; -क्यम् <sup>b</sup> श ६,६,३,९.

बाहिदुक्थ<sup>c</sup> - क्यम् आ १, २९६; ३६३; ३७४; जैआ १, २९७<sup>d</sup>;२९६;३६५;३७४; जैमि ३,१३३;२७९<sup>3</sup>; तां १४,९,३७; -क्थे आ, जैआ १,४८;२२५.

बाईदुक्<u>श्री</u>- -क्थीभिः

श १३, २,२,१४.

बृहुद्-उक्ष<sup>e</sup>--क्षः श ४,४, १, १४; का ५,४, ३, १३; -क्षाय श ४,४, १, १४<sup>‡</sup>; का ५,४,३, १३<sup>‡</sup>.

बृहद्-भोप(श>)शा $^8$ - -शा था २,१,२; जैआ २,११,२. बृहद्-गिरि $^1$ - -िरः जैमि १, १८५;१८६; तां ८,१, ४; १३, ४,१७ $^2$ .

बाहेद्गिर°--रम् तां १३, ४,१५;१८; -राणि आ, जैआ १,४११; -रेण तां १३,४,१७; सा २,७,१९. [°र- रायो-वाजीय°].

बाईद्रिर-रायोवाजीय<sup>1</sup> — -ये जैआ २, २०, १-२<sup>1</sup>; जैमि ३,१०३.

बृह्द्-प्रावन्<sup>8</sup>- - वा श १,१,४,

o<sup>₹k</sup>.

बृहद्-दिव<sup>1</sup>— -वः ऐ **४,** १४; शां १९,९; शांआ १५,१;-वात् शांक्षा १५,१; —वेन ऐ **४,**१४; शां १९,९.

बृहद्-देवस्थान $^{m/k}$ - -नम् आ २,२,२.

बृह्द्-भानु°- -॰नो श७,३,१, २९<sup>२</sup>.

बृहुद्-भास्<sup>6</sup>- -भाः<sup>n</sup> श६,८,१, १४<sup>°</sup>: ते ३,३,७,८:९,

१४रे; ते ३, ३,७,८;९. बृहद्-रथन्तर्°- -रयो: ऐआ ३, १,६; शांआ २५, ५; ६<sup>२</sup>; ११; जैमि १, १२९"; १३४; १४५; २९३ ×;२,२१३; २१५; ३५८; ३,३५: १८०; तां १२.४, १३: -राभ्याम् ऐ ५, ३०; जैमि २, ६०;×; ३,३२८; तो ७,१०,९; १९,८,३; ष ३,८,९; १४; सा ३,६,४; -रे ऐ ४,१३,१९;५, २२; शो २४, ८९; २५, ४; ८; য়াপা २,७; १६; ३,५<sup>२</sup>; श ६, ७,२,६<sup>२</sup>;१०,३,२,४;१२,२,२, १२; ते १,४,६, २; २,७,६,२; जिमि १,१२८<sup>२</sup>; १२९; १३३<sup>३</sup>; 9 ₹8°;×;२,२५;३५°;×; ३,९; १२;×; तां ४,४, १०; ५,२,१; ७,६,१२;१३;१५;७,१;५; १०, ८;९,४,७;८<sup>२</sup>;१२,४,१४; १६, १०,७;११,११; १९,८,३;९,३; १२,७;१३,५;२२,१८,६; प ३, ८,९; गो १,५,१; -रेर जिम १,२९८; —रेण सांआ ७,२०.

ष्ट्रहत्रथन्तर-बन् - वस्तम् ऐ १,२१.

बृहुद्-रवस्<sup>e</sup>- -वाः श ३,५,४, ४<sup>°</sup>ः, का ४,५,४,६<sup>९</sup>०.

ष्ट्रहर्-रि°- -स्थे शा ३०,९; गो २,४,१६.

बृह्द्-वत्- -वते श ४, २, ३, १०¹; का ५,२.३,६¹.

बृहद्वती- -ती जैमि ३, २२; -तीः जैमि ३,२४०. बृहद्-वसु- -सुः,-सोः वं ३. बृहन्-मति<sup>0</sup>- -मते जैमि ३, ६०.

बृहति<sup>p</sup>- -ते: दे ३,११. बृह्य प्र°.

<u>ब</u>ह्म<sup>व</sup> - - सम् तंआ १०,४८,१<sup>२</sup>;४९, १;५०,१.

গ্রহান্<sup>e,</sup> দ্বান্থ, ন, ৭ ৩; ५; ३, ৭, ই; ই, ৭ ৪<sup>2</sup>; ५, ४; ५; ४, २, २; ५, १, ११ ; ই, २, ११ ३; ५, ४, १९ ३; ११ ३, २, ११ ३; ५, ४, ४, ४<sup>2</sup>; ६, २, ४; ४, ५; ই, १, ४, १, १५, ११; ६, १, १४; १४; ৬, ३, १३; ९, १, ११;

 $a)=\pi 6$ -विशेष-। बस. पूप. प्रकृतिस्वर:। b) विग.। वैपर द्र.।  $c)=\pi \pi - 1$  तेनह्छीयः अण् प्र.। d) सपा. आ २, २१० भारहाजम् इति पांभ.। e) वैपर द्र.। f) पांभ. वैगर बृहदुक्षे E. द्र.। g) नाप. (वैह्प-सामन्-)। h)=यित-विशेष-। i) सामनोः द्वस.। j) सपा. आ २,११,५-६ रायोवाजीयबाईद्गिरं इति पांभे.। k) वैपर बृहद्भावा मा १,१५ E. द्र.। I) नाप. (चिह्दिवर्षि-द्ष्ट-] स्का-विशेष-(तु. सा.), व्यप. (शांआ.)। वैपर द्र.। I0) मलो- कस. (तु. सा.)। I1) बृहद्भाः इति पाटः? यिन. शोधः (तु. वैपर सपा. ऋ ७,८,४ E.)। I2) पांभे. वैपर बृहद्भावा तै १,३,२,२ I3. द्र.। I4) था. दितपा निर्देशः। I4) =ब्रह्मन्-। मिनः प्र. इति ततो विशेषः (तु. वैपर सा. चः वेतु. भा. [अन्येषां मतस्य कृते], Bühler I5 विशेष-२०६। च ब्रह्मनेतु इति पाठे मकारोपजन इति, भा. मेतु किप. I4 मी गतौ। इति)। शिष्टं वैपर ब्रह्मन्- I5 मना २,३८-४० I6. यदुक्तं तद् विमृश्यम्। I7) I7 इति जैमि ३,३०९।

२०;२,४;४,१<sup>२</sup>;२<sup>२</sup>;४; १०<sup>३</sup>;२, **२,**१४; ३,४,१५<sup>२</sup>;४,१,१८;२, 97;4,9,9,99<sup>2</sup>;8,98;4,2<sup>2</sup>; ৾<sup>४२</sup>;८<sup>२</sup>;९<sup>९२</sup>;२,४,१८;३,२,४<sup>४</sup>; ३,५;५,७;८; ११;३२;४,१,३; ४,९र, १०; ११; १३;५,११;६, 9,9,८<sup>3</sup>;9**0**<sup>8</sup>;३,9,9७<sup>3</sup>; ४,४, 94;६,३,७;१४<sup>२</sup>;१५; **७**,१,१, **५**<sup>२</sup>;३,१,४२; ४,१, १४<sup>२</sup>;८,२, **ঀ**ৢ৸<sup>ঽ</sup>;४ৢঀৢঽ<sup>६</sup>;२ৢঽ<sup>ঽ</sup>;३ৢ४<sup>२</sup>;४ৢ 9२;**५**,१,१२<sup>२</sup>;३,७<sup>२</sup>; ६,१,५; **९,**२,१,१५; ३,३<sup>२</sup>; २२; ३,४, 92;8,9,6-92;98;80,2,8, £"; 3,4,90; 993; 8,0,43; **९<sup>५</sup>,६,३,१,५,९,११,२,३,**१, **૱ૢઌૢ**ૢૢૢૢૢૢૢૢૢૢૢૢૢૢૢૢૢઌૢ૱ૢ૱ૢ૱ૢઌૢૢૢૢૢૢઌૢ૱ૢૣૢૢ १३:१२,७,२,९५; ३,५२;८,३, २९;१३,१,५,३; २,६,९;५,१, 90; २,१३<sup>8</sup>; ४,२५; ६,२,७<sup>३</sup>; د;٩٠٠; ٩٤; ٥,٩,٩; ८,४,٩; **રૄ੪**,૧,૨,૨<sup>३</sup>; २,२, ३०; ४,૧, २३; २,२०; २९<sup>२</sup>; २२; २३<sup>३</sup>; २७३;३,२५<sup>२</sup>; २६; ४,१–३;५, 9,3-93; 94; 8,4°; 6°; 4, 9-98; 98<sup>2</sup>; 22; 8,8,9;4, १,९,१०; २०; ३४;१०,२<sup>२</sup>;३; 4<sup>2</sup>; \$; 6<sup>3</sup>; 99<sup>3</sup>; 93; 98<sup>3</sup>; 94:902; 96; 0,9,83;2,6; ८<sup>२</sup>;९;१०;१९; २१;३०; ३१<sup>३</sup>; ₹,६<sup>२</sup>;७<sup>३</sup>;२८;८,१,१; ४,१;५, 9; ६, 9; ७, १३; १३, १३; ९,२,७; का १,१,३,४३,५,४,१०३,१२३; 4, 3, 6, 4, 8, 8, 8, 4-6, 2, 9,

४,५;७;२,४,३; ३,२,१८;३,३; ४<sup>२</sup>;४,१,२;३,८; ३,१,१,१;६; २,५,१<sup>३</sup>;२;४,१,४,१३<sup>२</sup>; २,२, ८<sup>२</sup>;३,१,२<sup>२</sup>;४,१२; ५,२,७;६, 9, 94; 96; 6,9, 94; 3,6; ९,१,९<sup>५</sup>;१०;१२<sup>२</sup>;५,१,१,१,१२; २,३;४,<sup>५३</sup>;२;६<sup>२</sup>; २,२,११;४, 9,923;3,98;6,3,96;6,9, १,८<sup>२</sup>;×; काउ**४७**:१;**४९**:३;५; तै १,१,१,१; ३,२,४;८,४; ४, ८,२<sup>२</sup>; ४;६; ७,१,९;३,२; ८<sup>२</sup>; ७, ४; ८, ६,४; २,१,१०, ३; २,१,४; ६,३<sup>२</sup>;९,१०; ३,११, **ঀ**;४,३,६;६,२;७**,**००°;११;५, ७,२;४<sup>२b</sup>;५,८,१°; ६,१,३;७, 93,8; ८,६, ६;८,८;९४; 90; ११;९,६<sup>२</sup>;७; ३,१,५,६;२,१, 9; ₹, ८; ७, ३; ८,८; ५,८, ₹°; 93,3°;5,9,9;0,3,0;6,3;6; ७,२; ११,१<sup>३</sup>; १४,२; ८,३,१; 8,4,4,98,2;98,3;90,3,9; 4,9; 92,9,9; 2,8;8; 3,9; ३,५,१,८,३,९,३,७, तैआ १, १३,३;२२,११;२३,८:२७,३<sup>a</sup>: ६; २,२,१<sup>३e</sup>; ५,२;९, १; ११, 9;98,9;₹,६,9;9३,9;२;६९; ٩**५,**9;**४,**9,9;५,४;४२,२;५<sup>२</sup>; **५, ७,४;११;८,१३; ६,११,२**; (9,9,9<sup>3</sup>; 4,9;3<sup>3</sup>; 4,7;2,9<sup>3</sup>; 9२, 9³; ८,9,9;२,9; ३,9;५, 9<sup>₹</sup>;६,9<sup>₹</sup>;९,9,9<sup>₹</sup>;२,9<sup>¥</sup>;३,9<sup>¥</sup>; ४,9\*;५,9\*;६,9;9०,४;१०,9, २<sup>२</sup>;६<sup>1</sup>; १०;१५<sup>३</sup>; ८,१;१२,१;

98,9;94,9;23, 9;25,9<sup>38</sup>; २७,१; २८,१<sup>२</sup>;२९,१; ४९,१; ५०,१; ६३,१; तैआआ ३३<sup>२५</sup>; - ह्मणः श २,१,४,१०;६,४,५; 3,2,9,80<sup>2</sup>; 8,9,99; 9,3, 9, ४२<sup>३</sup>; ८,४,३,७<sup>२</sup>; ९,२,9, 94; 20, 4, 4, 5; 22, 2, 3, 8"1; <sup>ૡૢૺૼૺ</sup>; ૪,૪,૧; ૨<sup>૧</sup>–७<sup>૧</sup>;ૡ,૬, ૬<u>.</u> १२, १,३,२;७, ३,१२<sup>२</sup>; १३, 9, 4,7;8; **१८**,9,7,94<sup>8</sup>; २, २, १; ३,१,९<sup>२</sup>; ४,१,२३<sup>२</sup>;२, १४; ५,३,१; ४,५;५,२२; ७, ३, ६; २८; का १,१,४,१०;४, 9, २६; ६, ४,६–८; ३,१,१,६; **ર, ५,३<sup>३</sup>; છ**,૨,૧, ૨૭<sup>३</sup>; ३, ४, 92; 4, 9, 8,9; 2,1,92;6, ५,१०; ६,३; ७,३,२,७र; काभ ६०: ९; ते १,३,२, ६<sup>२</sup>; ३,३<sup>२</sup>; ६,५,१;२,३,११,४;९; ७,१,४; ₹,₹; 9७,9;८,4,9<sup>२</sup>;₹<sup>२</sup>;३;८, ९,९, ७, ३,७,७,१,८,३,१,९, १४,३;१०,११,७<sup>२</sup>;१२,५,११; ९, ४;८; तैआ १,१२,५°; २७, ३; २,९,१;१४,१;३,११,६;४, २,२;११,३;३८,१;४२,५<sup>३</sup>; ५, २,६;७,११;९,१;७,४,१;८,४. **१,८,४,९,१,९,१०,४,१०,१४,** १; २३, ९; ४७,९; -॒ह्मणः तै २, ४,२,१; -ह्मणा श १,१,२, ४; १४; २,५,५९; ३,१,३; ७, 9,4; 2,9,8,90; 4,2,6; 4, २-७;३,७,३,१३<sup>२</sup>; ९,१,११;**८**, 9,9,२०; ४,३;५;६; ३,४,१५;

a) पाभे. वैपर ब्रह्म मा २३,४८ टि. इ.। b) सपा. श ११, ४, ३,१३ काश्री ५,१३,१ ब्रह्मवर्चसम् इति पाभे.। c) पाभे. वैपर ब्रह्म ते २,६,७,४ टि. इ.। d) स्वरहीनः पाठः थिन. शोधः (तु. शो १०,२,२९)। e) सकृत ब्रह्म इति पाठः १ f) पाभे. वैपर ब्रह्मा मै २,९,१ टि. इ.। 8) पाभे. वैपर ब्रह्म आग्निगृ २,६,८:२१ टि. इ.। h) सकृत व्रह्म इति पाठः यंनि. शोधः (तु. सा.)। i) सपा. का ३,२,५,३ ब्रह्मणी इति पाभे.।

४, ४, ७<sup>३</sup>;५,२,४;१०<sup>२</sup>; ३,५; 9:4, 9,8,90;2,8,96;2,2, ५,८;११;४,५,२;१<sup>१३</sup>;६,६,३, ७:१५<sup>२</sup>;४,४,९;१३; १५;७,१, 9,42; 2,8,9,2; 8,9,2,96; ३,४,१८;४,२,१७<sup>२</sup>; **१**१,२,३, ६; ७,१४; १२,७, २,१५; १३, **9,4,3;4;**5,7,90; **28,**3,9, ३१<sup>२</sup>.५.२.४;५<sup>२</sup>; ७,२,१२; का 2,9,8,90; 4,7,8; 8,3-6; 2,9,2,4;92;94; 2,3,94; ४,३<sup>२</sup>;३,३,४;६,३,४;**८**,२,४, 93;4,3,6; 6,3,6,5,9,5, प्, १,१, १६; ×; काउ ४७:१; ते १,१,७,२;२,१,८;२४;३,२, ४; ६, 9<sup>२</sup>; ८, २; ४; ४, ८, ३; ५, ५, v;v,9,5;6,92; 5,9; 62;6, 9,9; 8,9; 5; 8; 2,8,2,9; 3, 9"; ४,२;७,१०२;५,८,३;६,२, २;८,२,६;५,३; ८,९; ३,१,२, 4; ₹, 9; ₹, 9, 9; ₹, ६; \$; 6, 6; ₹,90,8<sup>₹</sup>;99,₹; ४<sup>₹</sup>; ७,9,४; २,७;३,७;६,५; ७,४; ६,१४, २; ३; १२,२,४; ६,१;६;७,१; ५,८,१;३, ९,२; तैआ १,९,७; 2,4,3; 98,9; 3,98,7-8; . ४,२१,१; ३१,१; ३६,१; ३८, \$; X7, 4; 4, 7, 6; 9 3; 3, 6; 0, ४;७,५,३;८,१,१; -ह्यणि श १३,9,4, २; ५,४, २५; ६.२. १६; का २,५, २,६; तै ३,१०, ८,४;५३;६९; ७२: ८९:९९: तैआ **७,**६,२;१०,३३,१; ३४,१;३६.

9; -ह्मणी का ३, २, ५, ३<sup>७b</sup>; -हाणे श ४,४,२,१३<sup>२</sup>;१६; ५, ३,३,८;३२; ९,४,१,१६; १०, ६,५,९; ११,५,४,१<sup>२</sup>; ५; १३, ६,२,१०: **१४**,२,२,२७<sup>२</sup>; ५,५, २२; ७,३,२८; ९,३,६; का ५, २,२,१०<sup>२</sup>: १२; ७,२,३,८;४, २५; काउ ४९:३; ते २, ५, ६, 9; ₹,9,4,5<sup>2</sup>; ४,9,9; ७,5, ३;८,३,१;१२,२,४<sup>२</sup>: तैआ **२,** 12,9;93,9; 3,5,9; 90,3; ४,१०,१;६,१,३; ७,१,१;१२, १,१०,७,१; -हान् श १,५,४, ६; १०,२,४,६<sup>२</sup>;११,४,३,१९; १३,१,९, १°; ते १,१,३, ११; ٥,३,२;८<sup>२</sup>;७,४;२,१,१०,३<sup>२</sup>; v, ₹, ₹; ८,८, 94³; ₹,८,9₹, १°; १८, ५°; तैआ ५, ८, ७; -ह्याणि तै २,४, १,३; तैश्रा ४, 90,70, 49,6, 80. ब्रह्म-ज्येष्ठ<sup>6</sup>--ष्ठा तै२,४,७,१०¹. १ब्रह्मण्-वत्°-> १ब्रह्मण्वती--त्यः श ११,२,७,३२. ब्रह्म-पतिष- -तिः श ११,४,३, १३; तै २,५,७,४. ब्रह्म-पुरोगव<sup>b</sup>- -बम् श १३,८, 8,9. ब्रह्म-पुरोहितh- -ता: श १२, 6,3,29. १ ब्रह्म-प्रसूत,ता¹- -तः का७, ३, ४,७; १३; -तम् श ४, १, ४, ६;-तस्य श ४,४,२,१२;काष, ४,४,८; -ताम् श ५,४,४,९.

1 <u>त्र</u> स-वत् - वात् तैआ९,१०,४. <u>त्र</u> स-वाहस<sup>०</sup> - - ० हः तै २,४,६,२. <u>त्र</u> स-संशित - - तः श १,४, २,९<sup>२</sup>;का २,४,१,४;ते ३,५, ३,१;७,६,२३<sup>1</sup>.

<u>र्श्व</u>ेह्मा(ह्म-अ)घिपतिष्ट - -तिः तेआ १०,४७,९

रज्ञस्त्र - स ते २, ७, १७, १; -हाणः श ४,२, १, २९; ५,४, 4,94; &, 7, 7, 80; 23,4,8, २४;६,२,१८;७,१,१३; का ७, ४,१,१३<sup>२</sup>;१९;५,३,१३; तें १, ७,३.२; ३,३,८,८; तैआ १०, ६३,१३;६४,१३; -हाणा श १२. ६,१,३८; १४,६.१,७; -हाणि कार, ७,३,२०;-हाणे शर्,७,४, २१<sup>२</sup>;२,६,१,३३; **४**,३,४,२२; २७; ६,६,६; ६,१,५,२८<sup>२</sup>;४, ₹, ₹ ६²; ५, ₹ ₹ ²; ५, 9, ९²; 9 ₹ °; ५,१६<sup>२</sup>;१२,१,१,६;८;९;१३, 9,2,8<sup>2</sup>; 8,9, 90; **१**8,३,9, ३२र, का १,६,१,२२; २,७,२, १४;×; ते १,१,६,१०;३,३,७; ६,७;७,९,५; ८,२,४; **३**,३,८, ९;७,२,६; तैआ १,३२,२;१०, ६३,१;- हान् ते ३,१२,८,२१m; -हाभ्यः श १,५,१,१९; का २, ४,३,९; -सा श १,१,१, १५; 6, 8, 96; 95ª; 29ª; 6,9, २७, २, ४,४, २५; ६, १,१८; २४;३३;४३; ४,३,४,२२;६,६, 4; ६;७³; ६,१,५,५; २;४,३, २६;४,९-१३; ५,२२;५,१,९;

a) पासे. वैपर मन्युना शो ७,०३,४ टि. इ. । b) चतुः पासे. पृ १०६७ i इ. । c) वैपर महान ऋ ३, १३,६ टि. इ. । d) पासे. वैपर नुम्णानि मा ३८,१४ टि. इ. । e) वैपर इ. । f) वैतु. सा. ॰क्का, ज्येल्डाः [सं३] इति मिन्ने पद इति मन्वान श्वन्यः । g) षस. पूप. प्रकृतिस्वरः (पा ६,२,१८) । h) पृ २२ j इ. । i) पृ १२९ ! इ. । j) पासे. वैपर इ. । k) षस. पूप. प्रकृतिस्वरः (पा ६,२,४२ [तू. सा.; वैतु. भा. भिन्नतया व्याख्यायुकः]) । विपा. । वैपर इ. । m) मुक्कन् इति शोधः (तू. भा. सा. Dum, [PAPS ६५,६७१]) ।

92<sup>2</sup>; 4,9 &; &,2,2,80; Q,2, ३,५<sup>३</sup>;११;१०,१,३,८; **११**,२, ७,३२,४,१,२,९; ६,२,१०;७, २,६; १२,१,१, २; ६,१,३८%; ४१<sup>३</sup>;८,२,२३<sup>२</sup>; २७; **१३**,१,२, ¥;₹,€,९<sup>₹</sup>;७,७<sup>₹</sup>;٩०;४,٩,४; 3,9; 4,7,4; 98; 98; 6,70 97; 88,9,3,7; 7,7,95<sup>2</sup>;3, १,३२; ६,१,७<sup>२</sup>; ११<sup>२</sup>; का १, ३,४,१४; ६,१,१२: १५; २२; २८;२,१,१,११; ७,२,१•; x; काउ ४७:१; तै १,३,२,४; ७, 90,7; 33; 6,6,6; 2,9,4,9; 8,3,90; 8,8; 8,96,2; 3,9. २,५;३,८,१;८;९;७,६,३;९,५; ८,३,٩;४**,**३; ५,٩;२; **९,५,**٩<sup>°</sup>; १२,९,३; तैआ १,११,१; २७, ३<sup>२a</sup>; १९, १; ५,४,१; ७,८,१; १०,१०,१; २; ११,२; ३१,१; ₹**९,**१;४७,१<sup>२</sup>;५०,१; ६२,१<sup>२</sup>; ६३, १; ६४,१; -ह्याणः श ६, ६,४,१२; १३,५,४,१५; तै २, ६, १७, ४१७; ८,८,३; तैआ ६, ९,१; -ह्याणम् श १,५,२,१९; ५,२, २,८; ११,५,८, ६; १२, 9,9,7; ६,9,३८; १३,9,२,४; ५,२,५;१५; २०; का ७,३,४, ७; ते २,१,५,५; ३,७,६,१;२; तैआ १०, ६३, १; - ह्याणी श ८,२,१,३;१२,७,१,११; ते १, ७,१०,२;३<sup>३</sup>.

३ब्रह्मन्-्ह्म ऐ १, १३<sup>२</sup>; १९<sup>३</sup>; २१;२९;३०<sup>3</sup>; २,२; १५; ३३; ३८;४०<sup>2</sup>;४१; ३,६; ११<sup>3</sup>;३४; ४,११<sup>३</sup>;२१; **५,**१८;२१; ६,३; . 19,9 5°; 29; 22°; 23°; 28°; २५;८,9<sup>३</sup>;२³; ४³; १९३; २८; ऐआ १,१,१;३३; २,२३; ३,१३; د<sup>٩</sup>; ٤, ٩; ٩, ٩, ٩; ٤<sup>١</sup>; ٤, ٤; ٤, ₹;६,१<sup>२</sup>;₹,२,३;५,१,१;२,२; ३,२<sup>२</sup>;३<sup>२</sup>; शां ३,५<sup>२</sup>; ७; ४,८; 99; 4,903; 6,3; 43,4; 9,9; <sup>৸</sup>ૺ;११,४³;१२,८³;१५,२;१६, ४;१८,२;१९,१;२१,५;२३,२; २५,२; २७, ६; शांआ १, २<sup>३</sup>; 41; 4; 7,961; 3,3; 8,9; २;६;१२% १३%; ६,१;८; १९; (9, 7 3°; 6, 3; 8; 88, 9; 4-0; ८;१३,१ ;२; काअ ५:२; काकू ९०:६; कापा ९४:१०;९६:५; ९७: १५; काय ७२ : ४; कासं १३८:११; कास्वा ७७:८; ८०: ३; तैआआ ३४³; ३५; ४९; ६८रै; जैमि १, ५रै; २८;३७४; x; २, ३१; ३२°; x; ३, ११; १२<sup>६</sup>; x; तां १, ३, ९; ६, ७; 2,9 €, ४3; ५,४, 92; ७,90, 90 3; ८,६,9; ९,२,३; ११,9, २²; ४, ६³; ९³; ११, ८²; ९४; १३, ३, २; १५,६,३९; १६,५, دع;٩٤٠;٩٤,٩٠,٤٦; **१**٩,٩७, ३;२१,३,७°; २३,७,४;५;२५, १८,४९,५; मं १,५,१०;२,४,५; ष १,१,१;३;४;२,९; १०; ५, १<sup>२</sup>; २; ४,५, ३; ६,२; सं ३<sup>२</sup>; सा १,१,१;६,४;८; गो १,१,१; १६३;२३;२५; ३४३; ३५-३९; २,४<sup>२</sup>;६;९;११<sup>५</sup>;१२<sup>९</sup>;१३;२२; ३,४²; २,१,३²; ४; २,५; ६²; ३,२; ११<sup>२</sup>; १८; ५,५; ६, ७; -ह्मणः ऐ १,२०;२२<sup>२</sup>; ३०;२, १५;१७; ४,२९; ३१; ५,१;४; 97;95;96;70;0,7;0;98<sup>6</sup>; २२<sup>४</sup>; २४;२५<sup>२</sup>;३१;८,९<sup>२</sup>;१२; २८<sup>४त</sup>; ऐआ १,२,१<sup>३</sup>; ३,१; २, १,३; वां ६,१२; ८,५<sup>२</sup>; ७:९, 43; 84,25; 20,9;3;8; 28, १३; शांआ ३,७; ४,१३;२;१५, १; काअ धः १;२;३<sup>२</sup>; ५; कागा ११८:८; १२१:७: १२२: ११6; काप् ८६:४; कास्वा ७८: १; ३; आ १<sup>२</sup>; जैमि १,८१; १३७; ×; २,८०; १२३; ×; ३,२६; ३४; x; तो २,८, २²: ३,९, २; ४, 8,99; ८,६,२<sup>8</sup>; ९,५,७; ११, ४,६; ९; ५, १४; १२, ८, ६; १३, १०; १३,९, २७; १४,९, ३८; १६, ५, ८; १८; १८, ६, 98; 9,29; 89,0,4;90,3; २०,१५,१४;२५,१८,६; सा ३, ८,४; मं २,४, ६<sup>२</sup>; ष १,२,८; **४,५,३,६,३,७,२;** गो १,१,४; २२;२३; २५; २,९; १९;३,४; 95;8,8;90;4,24;2,2,90; -०हाण: श २,३,४, ३५<sup>२</sup>; का १,४,१,२५<sup>२</sup>; ते ३,११, ४,२; तेआ १,११,१; ४,२, १; ७,३; ५,२,६; १०,१, ११; जिम ३, ५४; ता १,२, ८; १२, ५, ७; -हाणा ऐ १,१९<sup>२</sup>;२१;२९<sup>२</sup>;२, ३८;३,३१;३४;४,११९;२१;५, १५,३४; ६, २२; ७,२४; ऐआ १,१,१;३;२,२;३,७; ५,१; २, ३,८;३,१,६; शां ३,५; ७; ४, ११;६,१४;८,५; ९,१;५; ११,

a) पाभे. वैप१ ब्राह्माः टि. इ. । b) ब्रह्माणम् इति शोधः (तु. मा २८,२८ ति. Dum. PAPS १०९, ३३७।) । एतदन् वैप१ शोधापक्षः इ. । c) पाभे. पृ ७३३ b इ. । d) सपा. शांआ ४,१२ कौड २,१२ दैवः इति पाभे. । e) ब्राह्मणः इति शोधः (तु. सपा. गो २,२,१९) ।

४;१२,८ :२७,६;२९,४; शांआ १,२8,७,१५; काअ ५:२; जैमि 2,43;69; 64; 932; x; 2, भर<sup>१</sup>:८४:×:३,११:३०७:मं १, ६, ७; ष १,२, ११; गो १,१, ₹४-३७;३,४: १६;२४<sup>8b</sup>; २, 9,3<sup>3</sup>; ४;३,99;4,4;६,४; ७; -ह्यणि ऐ २,१५;३३; ३,६;४, ११; ७,१९; २६; ८,२; शां ६, 92; 86, 2; 20,3; 29, 8; शांआ २, १८; तैआआ ६९३: जैमि १,२०२;२६३<sup>३</sup>;२६४;२, २३;३५२;×;३,१२;१५;×; तां २,८,२; ३,९, २; १३,३,२; ष १,६,५: गो १,१,३८: २,२.५: ३, २; -हाणे ऐ २, १९<sup>२</sup>; ७, ३४२;७,२२<sup>२</sup>;२६२;८,९८; २६; शां १२,१:२२,९: शांआ ४.१: काअ ३: १; २²; ३; काकू ८८: १६; काम्रह ४६:५; कास्वा८३: १५१०; ८४: १६; तैआआ ६७; जैसि १, ८२; १०२; ३४८; २, ५४; १३०; ×; तां ३,९,२;६,७, 93; 22,99,6;24,5,3;26, १,२२;२, १२; वं १; ष २,९, ३; सा १,२,५; ३,७; ३,३,५; गो १,२,२०;२१<sup>९</sup>; ३,४;४,६<sup>२</sup>; ५,८;२,२,१०; ३,१८; -हाणो (णा+उ) जिम २, २२३; - हान् ऐ २,४०;४१;४,३;८,९; काआ ७४:१; कागा १२४: ३<sup>२</sup>; कासं १३८: ११; जैमि १,१०२; २, १३३;१९१; - ० ह्यन् श १, ७. 8,98; 29; 2,4,2,89; 6,9, 88; 8, 4, 4, 4; 4,8, 8,9<sup>2</sup>;

90-93;8,2,3,9; 82,8,9, ४१;१३,१,२,४;५,२,५९; १४, १,३,२; का १,५,१,३६;६,<sup>9</sup>, २९;२,७,२,१३; १४; ५,७,६, ४; ७,३,४,८-१२: तं ३,८,३, १; तैआ १,८.५१;४,४,१;५,१; ५,४,१: १०,६३,१: -० हान् ऐ १,१८,५३४; शां ६,१२ ; १७, ७; २६, ११; २८,५; तै २,७, १६,२; जैमि २,५४२; ष २,५ ४:६.२:७,२: १०,९: भो २,१, ४;२,६;१२; ५,४; -हाभिः गो १,२,१६: -ह्या ऐ १, २२: ४. 3:4,3;33°;38°;0,96;26°; ८,२६; ऐआ ३,२,३:४; ५,१, ४; शां ६,१०<sup>२</sup>;११<sup>४</sup>;१३<sup>३</sup>;१४; १७,७१:२६,५: २८,४: ३०,६: शांआ ३,५३;७; ११,२; १५,१; काअ ५: १; २; काय ७२ : ४; कांस १३८: २१; तैआन्रा ३५; जैमि १,८६<sup>३</sup>; ९३<sup>२</sup>; २०२; ×; २,१९३; २०३; ×; ३, १८८; २३९;×; तां ८,६, ८; १८, १, २३;७,१; २५,४,५; १५,३; मे २,४,६; वं २, सार्,१,२; षर्, 4, 4; 4, 4; 2, 4, 8; 6, 4; 6, 3; ९,१;२<sup>२</sup>;१०,२;९; यो १,१,४; 93;944;94; 24;2,54;954; 963; 993; 28; 3,9-3;6; ٤;٧,२³;٤٥; ٤,٩; ٩٩³; ٩٤; २४,२,१,१३;४;१७;१८;५८;५ 90;98;948;3,96; 4,88;0; ८ं; -ह्याण: ऐ ५, २०; ३३; शां २६,११; जैमि ३,२७७; व १,१,२७; गो१,३,१;-०ह्माणः

श ३,३,४,२०; का ४,३,४,
१३; -०झाणः ऐ ७,१३; तै
२,७,१७,२; जैमि २,८०; गो
१,३,१: -झाणम् ऐ ५,२३;
३३; ऐआ ३,२,३; शां ६,११;
१७,७; शांआ ८,३; लांस
१३७:४; जिमि १,३५८:२,५२;
ष १,५,३; २,४,३; ८,१०; गो
१,१,१४;१६; २,४; १२; २१;
२४५;३,१;३;१०;४,३; १०;५,
१९; २,९,३;२,५;१५²;
-झाणि ऐ६,१८³;२०; ऐआ ५,
२,२; शांस्र,६३; गोर,४,२;६,
१;२. [क्सन्-१अ°,ङ्ल°,सु॰],
लक्षीण--की: जैमि ३,

भ१. ना<u>स्र<sup>e,d</sup> – -सः</u> श१३,६,२,

८; सा १, १, १४; दै २, ९; — सम श १४,७,२,५; नै आ ३, १३,२; गो १, १, २५; — सस्य आ १, ३२१; — साणि दै १, २१; गो १, २, ८. ['स— ऋगु°°].

बाइसी<sup>ड</sup> - -स्ती कागा १२३:११; - स्तीन् सा २,७,४; गो १.१,१६; -स्रय: दै २,९<sup>५</sup>.

१ल्लासण<sup>d</sup>— -जस् श २, ४, २,६; ४,१,५, १८; ६,९, २०; ६,२,१,३५<sup>3</sup>;६,१,५; ११,७,२, ८;१२,३,५,२;५,८; १०,२;४,१, ५;६;१३;२,०;८; ११;१३;१४; १५;३,५;५,१,४;११;१३;१६; ३,७;१४,१,४,१३; स १,३, ३,०;५,१,५,१३; ते १,३,००,

a) ब्रह्मिण इति पाठः? यनि. शोधः (तु. ऐआ १,२,२)। b) सकृत् ब्राह्मणाः इति संटि.। c) ब्राह्मणः इति पाठः? यनि. शोधः । d) वेप : द.। e) विप. (कुष्ट-, रूप-प्रस्.)। f) व्यप.। g) विष. (व्याहृति-, उपनिषद्-प्रमृ.)। h) ब्राह्मः इति मुना, यनि. शोधः इ.।

३;३,१२,५,१०; १२; तैआ १, ३०,१; -णानि तैआ २.९, १; १०,१<sup>२</sup>; ११, १; -णात् श ४, ६,६,५<sup>b</sup>; का ५,७,६, ३<sup>b</sup>; -णे श ३,२,४, १; ४,१,५,१५; का ४,२,४,१.

ब्राह्मण-वत्- -वन्तः तै १,२,५,३.

<u>ब</u>ाह्मणवती<sup>c</sup>— -तीस् श ९,४,२,२७.

रब्राह्मण्<sup>d</sup> - -ण: श १,१,४, **६**;२,१,८;३,२;५,२०;३,४,९; 93; 8,3,7; 2,9,7,98;3,4; ३,१,३९; २,१२; ४,१,१०;५, ३,१८; ३,१, १,९; २,१, २४; ३९९,४०९, ३,२,५, ६,२,२४; **९**,१,**१**२; १४; **४,**°,४,५; ६<sup>३</sup>; २,४,७;६,१,१,१११;१२;५,२<sup>२</sup>; ४<sup>२</sup>;८<sup>२</sup>;११<sup>२</sup>; ३,३,१२; ५,११; x, 7, 9; 3; 6; 8, 943; 4, 8, 8; ६,४,४,१३;७,५,२,३७;११,३, ३,२;५,४,१२<sup>२</sup>; ७,१०;१२,४, ४,६<sup>२</sup>; ७<sup>२</sup>; ५,२, १५; ७,२,२; **₹₹,**٩,५,२;३<sup>२</sup>;५<sub>9</sub>६; ९,१<sup>३</sup>;३, ७,८;४,२,८; ११; १४; १७;६, २,१०; १९<sup>२</sup>; १४, ४, २,२३; २७;५,१,१५<u>५</u>,४,१<sup>२</sup>; ८,१०; ७,२,२३;२८;६,४,११; का १, 9,7,9;99;₹,४;५; ₹,9,7८; 8,2,4;4,2,90; 2,9,3,99; ४,६;८; १३; २,१,१६; ३,२०; 3, 2, 28; 26; 8, 9, 9, 4; 2, 9, २७३; ८,२,१८; ×; ते १,१,२, 4; 5; 8, 7; 8, 5; 7, 5, 03; 8,8, २<sup>२</sup>;४<sup>२</sup>; ५,३,४<sup>२</sup>; ८,६,२;२,१, ४,५;२,१,३<sup>२</sup>;५<sup>२</sup>; ७,३,५<sup>३</sup>; ९, ४;१८,२;८,८,९;३,७,३,२;३; 6,93,92; 96,4; 8,98, 22; ३<sup>२</sup>;१९,३; तैआ १,६,२; ८,७; २,१,१; २,१; १३,१; ३,७,१; 92,4;93,2; 8,82,4<sup>6</sup>;७,८, १; १०,६४,१; -णम् श १,३, ४,९; ४,३,२२;७,३. २८;२,३, ४,६; ३,९.४, १७; ४,१,४,५. 3,8,98; 4,3,3,98; 8,8,3; ७;६,४,४,१२; १३;११, ५,३, १२; ४,१६<sup>२</sup>; ७,<sup>५२</sup>; **१**२,४,४. ६; १३,१,५,४; ३,५,४; ६,२, १०; का १,३,३,७;४,१,५; २, ३,२,२४; ७, १, २३; ×; ते १, ७, २,६; ८,६,२<sup>२</sup>; २,२, १,३; ४;**३**,४,१,१; ७,३,३<sup>२</sup>; ९,१४, ३: १५, ३; तैआ ६, ४, २; -णस्य वा १,१, ४,१२<sup>२</sup>; ७,३, २८; ३,८,२,२५; ५,१,१,१ ¥, २, ७; १२, ७, २, २; ८, १, ५; **₹**₹,9,4,६; ४,9,₹;4,४,२४; ६,२,९८; ७,१,१३; ८,३,११; १४,७,२,२८;९,४,२९; का १, 9,2, 99; 2,9, 3, 95<sup>3</sup>; 0, 9, २३; ४,८,२, १८; ५,१,४, २; ६, १, १,८; ७, ३, २, ७; तं १,१, २,६; ९,६; ३,२, ३; २,७,३,१; २; ३,७, ३,१<sup>२</sup>; ९, १४,३; १२, ९, ७; तैआ २,८, १; १५, १; -णाः श १,२, ४, २<sup>२</sup>; १३; ३,३, ८; ४,१, १४; १५; १६;५,१,१२३; ८,१,२८; 2,9,8,8; 2,2,4; 3,2,6;8, ३,9३; १४; ५,३,१६;३,१,१, 4; 99<sup>2</sup>; 4,3,4,92; 6,9,9: २२; ४,१, ३,१७; २,४,९; ३,

४,४: ६,६,५; **१**0,४, १,१०; ११,६, २,५; ३,३; १२,३, १, ७;९;५,४,८; १८**;१४**,६,**१,**१; २;३; ४,9; ८,८;९,१९; २९; ७,२,२६; ८,१,१; का १,२,२, ५; ३,२,१२;५,२,१५;२,२,२, १<sup>२</sup>;८;३,२,८;×; ते **१**,१,९,३; ٤; ७,४,२;६,७;८,२,२; **२**,८, ८,६; ३,१,२,९; १२, ५, ११; तैआ १,३१, ३; ७,११,३; ४३; ₹0, ४८,9; ४९, 9; ५०, 9; -णात् श ५,४,४,५५; ११,५, ३,१२; का ७,३,४,१४<sup>३</sup>; त १, ७,६,१; -णान् श २,२, २,६; ३,२,८; ३,३, ४,२०; ४,३,४, ४; ९,४, ३, १६;**११**,४, १,१; ८,३,६; १४,६, ९,२०; का १, २, २, ५; ५, ४, १, ३; तैआ ६, ५,३; -णानाम् श २, २,२, ६; ४,३,४,४; ६,६, ५; ५,३, ३, १२; ४,२, ३; ९ ४, ३, १६; १४,६,१,१; का १,२, २,५;५, ४, १, ३;७,६, ३;७,६,३; ७,२, ३,१२;३,२,३; तै १,७,४,२;६, ७; ३,७,५,९; १२,९,२;-णाय श ३,४,१,२; ११,५, ४,१२<sup>२</sup>; १२,४,१,९;२,३;५,२,१४; का 8, ३, ४, २२: ४, १, २; ते **१**, १, १०, ६; ४, ३, २; तैआ १०, ४८,9; ४९, १; ५०, १; -णे श १३, १, ९, १; १४, ४,२, २७; ९, १, ११; ते १,१,१०, ३; २,७, ७,१;३,८,१३,१;९, १४,२; ३; तैआ २,१५,१; ४. ११,१: - णेन श १,९, ३,१६; ३,१,१,१०; १२,९,१,१; का

a) ॰णानि इति पाठः? b) भापः (ब्राह्मणत्व- Lतुः Egg.])। c) विष. (आहुति-)। d) वैष१ इ.।

२,८, ४,१०; ४,१,१,६; २,१, १,८;×; तैआ २,१५,१; – जेम्यः श १,५, १,९९<sup>3</sup>; का १, ३,२, १९; २ ४,३, ९<sup>3</sup>; का ७ ५७:१; ५८:५; तैआ २,१०,१; १५,१; १०, ३०, १; – जेषु श ४, ४, १,१८; ९,४,२,१४; ११,४,३, २०; का ५,४,३,१६; तै १,४, ८,५; ६; – जै: श ३,३,४,२०; ११, ६, २, १; – जौ श १३, १, ५, १; २; तै ३,९,१४,

१<u>त्रा</u>ह्मणी<sup>a</sup>--णीनाम् तै १,१,४,८,

३ ब्राह्मण- -०ण श २, ३, १,३९; का १,३,१,२८; -०ण ऐ ५,१४; ७,२८२;३४; ८,२२; २३; शां ३,२; श १,४,२,२<sup>२</sup>. ३,३,४,१९; १०,३, ४, १; का २,४,१,२<sup>२</sup>; ४,३,४,१३; ते ३, ५, ३,१; तैअ। १,१२,४; जैमि २, ७९३; ८०; ष १, १, २१; -णः ऐ १,२८;२,३६;५,३३;७, 944;20;23;28;243;6,22; २५३; २७४; शां २८, ६; शांआ ४,९; काअ १२:१;७४: १३;२; कागा १२४: ३ ; ४ , १३९: ५; ६; १४२: ५; कास्वा ७६:११;१३; लुच १०६: १०; आ १; जैमि १,७;६८;×; २,२४; ३२;×;३; ७२; ७३×; तां ५,३, ११; ६, 9, ६<sup>३</sup>; १५,४,८; १९, १७, ६; २३, १६,५; मं १,४,१-५; २, ४,६<sup>२</sup>; हुशा ३७: ७; २६; ४४: २९; व १,१, २२; ४,१६; ४,

५,१;४: ७,२: गो १,१, २२; 38-16:2,2; 4;6; 93,98; २०<sup>२</sup>; २१<sup>३</sup>; २२; २३<sup>३</sup>; ३,६; १६; २,२,१९; ३,९; -णस् ऐ 3,84:4.23;8,24;0,92;6, २५,१७,२४; ऐआ ३,१,३३,४३; २.६: वां ३.६: ९:४.५-७:९-9 ₹;५, 9; ₹<sup>₹</sup>;४;५<sup>₹</sup>; ६;८<sup>₹</sup>; ६.४; 9,902; ८,६; १4,91; २; १६. 93; 3:90;88,4; 6-9: 20, २<sup>२</sup>; ×; शांआ १,३; २,४<sup>3</sup>; ६, 99; 6,93-993; 2,90; 88, ८ १२; काअ ११: ४; ५; आ १; जैमि १, ७; ६८; १४२; ×; २, 44; ७३³; x; ३,९६; १२०³; ×; तां ६,५,९३; ११,३,३; १०; 4, 3; 23; 6, 4; 90, 0; 90; १२,३,८; १६;५,९; १७;९,७; १४;११,८; १३,३,५;×; दं ३, ३; ८; १७; मं १,६,३३; २,४, ६;छुजा १०७:८; छुशा २५: ९; १३; सं ३; सा १,५,७; ७,९५; गो १, १, १३-१५; २२; २३<sup>२</sup>; २४;२७;२९;३०; x;२,9,२9<sup>३</sup>; २३<sup>३</sup>;×:-णस्य ऐ१,२८;७,२५<sup>२</sup>; काकू ८८: ३,९०:१५; कास्वा ८२:४; आ १; जैमि १,२; ४४; २०७;२६५४; २;१२८२; १४७; तां ६,१,१०; १६,६,१४; २५, १३,१; ष ४,१, १२; सा २,५, ३²; गो १,२,११; २०; २३;२, १, ३; -णाः ऐ ७, १९; २३; २४३; ८, २३; जैमि १, २२; ११६; १७६;×; २,७६<sup>२</sup>;११३; ×; ३, ८४; १६६; ×; तां ८, ٩, ४; १८, १०, ८; २५, ६,

५; ष १,१,२८; ४, १६;४,६, ३; सा १,५ १५; गो १,१,२३; २,४<sup>4</sup>; १८<sup>2</sup>; २२; ३,१९;२०; प, २१; २, १, ६; <u>-</u> जाः श १३,४,२,१७: १४,६,१,२: ८, १;१२;९,२९; -- जाः वां २८. ६; श ११, ६, ३, १; जैमि १ २२; ७१; ७५; १७१; २,७६; २०२; -णात् जैमि १, २४४: २, ७५; १४८ ; ×; ३, ३७४; सा १, ६,८: -णान् ऐ ७,२९: ऐआ ३, २,४; गां २८,६; जमि १,४२; १९६; १९७:×; सा १, 4,94;6,93; 9 8,9, 26;8, ६,२;५,१०, ५; मो १, ३, ६; -णानाम् ऐ १,१३; ७,२९; ८, १७; जैमि १,२७१;२,१६१९;३, ३४;मॅ२,५,९; सा १,५,१५; गो १.३.२०: -णानि कागा १२१: ८; कास्वा ७७: १५१b;७९:२; ९; -णाय ऐ ५,२७; ७,१<sup>२</sup>;३; ८,२०; २३; जैमि १,५८; ७५; २८७; २, ७५; तो १३,४,१८; सा १,७,४, - जे ऐ १,२५; शां २५,१५; कास्वा ८३: २; जैमि १, ७९; २, १०२; ३, १५६; गो १,१,२३; ३८; - जेन ऐ ३, ४५ : कास्वा ८२: ४; जीम १, २८२, २८७; तां ६,२, ३; गो १,१,३४-३७; २,२०; ३,१८; -णेभ्यः ऐआ ३,१,३;४; शांत्रा ७, ९-११; काय ७२:३; कास्वा ७८: १२:८३: ३: जैमि २,४२; वं १; - णेषु ऐ ७, १९; कावा ९५: १९; जैमि १,२६४; मं १, ६,३१ ; गो २,१,३; -णै: जैमि

a) वैप१ इ.। b) °णीति° इति पाठः १°णानीति° इति शोधः (तु. सपा. तैआ २,९,१)।

१,७४; -णो जैमि १,१२६; २, १००; ३३२. [॰ण- १अ, आर्षेय°, उक्त°, एतद्°, ३ज्येष्ठ°, पद°, मन्त्र°, मन्त्र°°, महत्°, १स° संवत्सर°].

२ झाह्मणी<sup>8</sup> - -णी शांआ १, ५<sup>२</sup> ; ६ ; -ण्यः शां १६,४.

ब्राह्मण-कल्प- -ल्प: ऐ ७,२९<sup>२</sup>.

बाह्मण-कुमार - -रम् जैमि ३, ९४; तां १३, ३,१२. ब्राह्मण-जात- -तम् श १३,४,२,१७.

त्राह्मण-तर्पण- -णम् सा १,२,५.

ब्राह्मण-ता- -ताब् ऐ ७,२३;२९: गो १,२,११.

ब्राह्मण-दार- -रान् सा १,६, ४.

ब्राह्मण-द्वितीय $^{b}$ — -यः गो १,२,२०.

त्र।ह्मण-भर्तु-क<sup>с</sup>- -कम् ऐश्रा ५,३,२वं

नाह्मण-भोजन- -नम् ष ५,१०,७.

श्रवाह्मण-मुख- -खम् जैमि ३,२७१.

२बाह्मण-मुख->०खी- $(\frac{1}{2})$   $\frac{1}{2}$   $\frac{1}{2}$  -नाः तैआ  $\frac{1}{2}$ ,

३9,4.

बाह्मण-यज्ञ- -ज्ञ: श १२,९,१,१.

ब्राह्मण-रूप- -पम् गो १,३,२०.

ब्राह्मण-वचन- -नम् गो १,१,२५,

त्राह्मण-वत् कासं **१४१**: १२.

ब्राह्मण-स्व- -स्वम् सा १,६,१.

ब्राह्मणस्व-कल्प-

-ल्वेन सा १,७,५.

बाह्मणाच्-छंसिन्1--सिनः ऐ ३,५०; ६,६; ७;१५; ७,१; शां १६, ११; २५, ११; २९,३<sup>२</sup>;६;३०,३;९<sup>२</sup>; तै १,७, ६,१; जैमि १, ३१९; २,१७२; २२३; २२४; तां ३,११,३३;५, 9,98;4,6;86,5,98;20,6, १<sup>२</sup>; ९,१<sup>२</sup>; गो १,२, १९; ३, 96;4,28;2,3;98;8,2;98; १६९;५,१२;१३;६,७; -सिनम् श ४,६, ६, ५; १२,१, १, ६; का ५, ७, ६, ३; गो १, ४,६; -सिने ऐ ६, २८; शां २९, ६; ३०,३; ५;९; श ४,२,३, १३; ३,४,२२;५,४,५,२२; का५,२, ३,९; ४,१,१८; ७,४, १, २१; तै १, ८,२, ४; जैमि २,१११;

त्राह्मणाच्छंसि-त्व--त्वम् गो१,२, १९.

ब्राह्मणाच्छंसी(य>)या<sup>2</sup>---या का ५,७, ६,३<sup>th</sup>; गो १,२, १९; -याम् गो २,३, १४<sup>t</sup>; -यायै शां ३०,९.

ब्राह्मणाच्छंस्यं,स्याs – स्या श ४,६,६,५ $^{h}$ ; – स्ये श ९,४,३,७.

बाह्मणायन् - -ना: श १४,९,४,४.

बाह्मणी √मू > बाह्मणी-सूप<sup>1</sup> श १३,४,१,३. १ बाह्मण्य<sup>k</sup>— -ण्यः जैमि २,१९६.

२<u>ब</u>ाह्मण्य<sup>1</sup>— -ण्यम् श ११,५,७,१.

a) विग. (शां.), नाप. । च्यु. १ ब्राह्मणी- (वैप१) टि. द्र. । b) विप. (अगिन-) । बस. । c) विप. (उक्थ-) । बस. । d) सपा. जैंड १,२,३,१ ब्राह्मणभक्तम् इति पाभे. । e) विप. ([ब्राह्मणप्रतिपादिता-] आहुति-) । बस. >स्वार्थे खच् प्र. (तु. भा.) । चित्-स्वरः । f) वैप१ द्र. । g) नाप. । २क. छ>ई्यः प्र., यत् प्र. उसं. च (पा ५,१,१३५) । प्र. स्वरः, तित्स्वरश्च । h) सकृत् सपा. "सीया <> स्यां इति पाभे. । i) नाप. (ब्राह्मणापत्य-) । अपत्ये फक्>आयनः प्र. (पा. ४,१,९९) । कित्-स्वरः (तु. वेप४ काः, MW. चः वैतु. शें. Lगृ १,४,४] अनु द्विवेदगङ्गः 'ब्राह्मणः अयनं येषाम्' L=ब्राह्मणजातिमात्रोपजीविनः।इति बस. इति । वैप३ ध्वाह्मणेश्यः टि. नेष्टं तत्रत्यः प्राति. निर्देशइच शोध्यः)। i) तु. असुत्र-भूय- । k) स्वार्थे यत् प्र. यद्वा ब्राह्मणः इति शोधः (तु. संटि. मूको. च) । i) भोवे द्यम् प्र. (पा ५,१,१२४) । बित्स्वरः ।

बाह्य<sup>8</sup> - ह्यथे तैश्रा ३,

ब्राह्म्य<sup>b</sup> - -ह्म्यम् गो १,२, ८; २१<sup>३</sup>;२२<sup>३</sup>.

ब्रह्म°- १असुर°, महत्°.

ब्रह्म(क)- १स°.

ब्रह्म-कृत्<sup>d</sup> - -कृता ते२,८,६,४० ब्रह्म-कृति - -तिम् ऐ ४,३; शां २६,११.

बह्म-कोश्1<sup>e</sup>- -शम् तैआ २, १९,१<sup>२</sup>;४,४२,२.

बह्य-भ्र<u>त</u>्र' - -त्रयोः ऐ ३, ११; -त्राभ्याम् शां ३,५; ९,५; -त्रे ऐ ७,१९³; ८,७°; शां १२, ८; १६,४;१९,१; तै ३,८,४,३;९,

बह्म-गन्ध- -न्धः शांआ ३,५. ब्रह्म-ग(व>)वी<sup>a</sup>- -वीः श १४,६,७,४.

ब्रह्म-गिरिष्- -िस: ऐआ२,१,८. ब्रह्म-च्यं - -धेम ऐ ५,१४; श २,४,४,४; ११,३,३,२; ७;५, ४,१;१६ १२,२,२,१३; १४, ८,२,१;२; ९,१,६ के; का १,३, ४,२; काउ ४७:१; कासे १३८: २२; ते ३,७,६,३;१०,११,३; छ्व १०५:१८; जिम १,२०१; २८५ ३,१५२; तो १९,१,१ १६,१६; २,४,६; गो १,१, १३;१६;३१; २,२;४३; ५,६; ४,२४;५,२५; -धंस्य मं १,६, २५; -थेंण शांआ १३,१; श १४.७,२,२५; कास्वा ७६: ६; तंआ २,१,१; जैमि २,८४; भो १,२,२९. [॰चर्य- चरित॰,सर्व-वेद॰].

ब्रह्मचर्य-माणिन्<sup>1</sup> - -णी

लुच १०५:२०. ब्रह्म-चारिन् - -रिणः श ३,६, २,१५; का ४, ६, २, ६; काउ ५१:६; कासं १३८:२३; तैआ७, ४,२५;३;१०,६२,१; ६३,१; मं २,६,५; गार,२,२,१,१८;-रिणम् श ११,३,३,१; १४,६, १, ३; कामा १२०:६; काचू ७१: ४; तै ३,४, १६,१; गो १, २,६; -रिणि काउ ५०:९; गो १, २, ८; -रिणे श १,६,२,४; का २, ५,४,५; तै ३, १०, ९, ३; सा १,२,५; ३,९,८; गो १,१,३१; २, ६; -रिणौ जैमि २, २७६; सा ३,४,६; -०रिन् ते ३,१०, ९, ५; -री श ५, १, ५, १७; ११,३,३,१<sup>२</sup>;५,४,१;२<sup>२</sup>;३;४; ५३; १८३; १२,१, १,१०; काअ १३:४; काउ ४८:२३; ४९:४३; ५,५०:१०; ते ३, १०, ९, ५; तैआ २,१८,१; जैमि २,४३१: सं ३-५: गो १,१, ३१; ३३, २,१<sup>२</sup>;५<sup>२</sup>;६<sup>४</sup>;७;८;४,६. [°रिन्- १अ°, २स°].

ब्रह्मचारि-कल्प- -ल्पेन काकू ८७:९.

ब्रह्मचारि-पुंश्चली - - स्योः ऐआ ५,१,५. ब्रह्म-चितिृ<sup>1</sup> - - तिः ग ८,४,४, 928

ब्रह्म-चोदन"- -नी श ३,३,४, १२; का ४,३,४,९०<sup>4</sup>.

ब्रह्म-जप - -पान् गो १,३,४. ब्रह्म-ज्यु - -ज्यस्य ते ३,७,९, २: -ज्यानाम् गो १,१,९<sup>k</sup>. [°ज्य- १अ°].

ब्रह्मणस्-पति ->ब्राह्मणस्पत्<u>य</u>,
त्या --त्यः ऐक्ष,२९;३१,५,१;
८,१; शां १५,२१;३,१७; जैब्रा
१, ५६¹; -त्यया ऐ क्ष, ११;
जिस २,१०४; -त्या ऐ १,१९;
४,११; जैसि २,१८५²; १९८;
तां १६, ५, ७; १८; -त्याः शां
८,५; २०, ४; २४,५; २६,८;
-त्याभिः १०३:२; -त्याम् ऐ१,
३०³; शां ८,७; जैसि २,१८५;
-त्ये शां ९,५; -त्येन का १,४,

ब्रह्म-णुत्त<sup>m</sup>- -त्तस्य शांआ १२,३.

१**ब्रह्मण्य<sup>n</sup>— -ण्यम्** तैआआ६३; ६४.

श्रद्धाण्य, ण्या- -ण्यः जैमि २, १९८; -ण्या ऐआ १, ५,२.

व्यक्षण्य-ता— -तया जैमि १, ४४.

ब्रह्मण्-<u>बृत्</u>° श १,५,१, ११<sup>२</sup>; का २,४,३,६.

२ अह्मण्-वृत् - वत् ऐ १,१३; २९;३०; ६,१८;२०; गो २,६, २; - वतं शां १९, १; -वन्तः

a) वैन१ द्र.  $|b\rangle$  विष. (हिविध्-) । वैपक्ष द्र.  $|c\rangle$  =पुरोहित-। समासान्तः अस् प्र.  $|d\rangle$  विष. (सण-) । उस.  $|e\rangle$  पृ ६ a द्र.  $|f\rangle$  पृ २९ p द्र.  $|g\rangle$  =चक्कुरादीन्द्रिय-संघात-। उस. उप.  $|e\rangle$  पृ (निगरण) इति सा.  $|h\rangle$  ° $\dot{u}$ ° इति स्वरः? यनि. शोधः।  $|i\rangle$  उस. उप.  $|e\rangle$  प्रमन्।  $|j\rangle$  प्रस. उप.  $|e\rangle$  पृ विने स्वरंशे यनि. शोधः।  $|i\rangle$  उस. उप.  $|e\rangle$  प्रकाकानाम् इति पामे.  $|i\rangle$  =साम-विशेष-।  $|m\rangle$  तृस.  $|n\rangle$  भाप. |a|: प्र. उसं. (पावा प्र. १,१२६) ।  $|e\rangle$  तुल्यार्थे वितः प्र. तत्स्वर्व्च ।

जैभि ३, १३३; -वान् जैमि ३, १३३<sup>३</sup>;तै२,५,५,१;३,१२,२,४<sup>३</sup>. सब्रह्मण्वती - नी: जैमि २, १८५<sup>३</sup>.

बुह्मिष्ठ- -ष्टः श ११, ६,३, १;२; १४,६,१,२-४; जैसि २, ५६<sup>२</sup>; गो १,३,६; २,१,३;४; -ष्टम ऐआ ३,२,३; शांआ ८, ३; जैमि १,३५८; -ष्टाय श ११,६,३,२; १४,६,१,४; जैसि २,७६.

ब्रह्मीयस् - -यान् जैमि २, ३०३; तां १४,६,६.

ब्रह्म-तस्(:) गो १,३,३.

अह्य-तत्त्व--त्वम् तैआ १०, ११,१.

ब्रह्म-तेजस— -जः शांआ ३,५. ब्रह्म-त्व — -त्वस् ऐ ५ ३२ ; ३३; च ११,५,८,४;७; का ५, ७,६,३ р; जैमि १,३५८; गो १, २,११ र;१६;१९;२४;३,२ र,५, १९;२,३,९; –त्वेन गो१,५,२४. ब्रह्म-द्त्व — -तः श १४,४,१, २६; जैमि १,३३३;३३७;—त्तम् जैमि १,३३७ र.

ब्रह्म-देवता- > °व(त्य>) त्या- -त्या गो १,१,२५ $^{\alpha}$ . ब्रह्म-देवी  $^{\circ}$ - -वी जैमि २,२५८.

ब्रह्म-देंच $(\pi >)$ ता $^{1}$ - -ताम् गो 7,9,9६.

ब्रह्म-पर्ण- -र्णः कासं १३८:११.

बह्म-पुत्रु<sup>ड</sup>- -त्रः श **११**, ४, १, २; ९; गो १, ३,६; ८; -त्राय काश्रह **४३**:६;४<del>४:</del>५.

ब्रह्म-प्रकृ (त > )ता⁴— -ता प ४,७,३.

ब्रह्म-प्रजापितु<sup>1</sup>- -ती तेथा **८,** १,१.

२ झहा-प्रसूत - -ताः गो २,२,६. झहा-बन्धव! - -वेन ए ७,२९. झहा-बन्धु<sup>६</sup> - -०न्धो ए ७,२७.

ब्रह्मबन्धु-क¹- -के जैमि २, ३२९™

बहा-भागु<sup>8</sup> - -ग: शां२८,४; श ११,४, १, ११; मं २,४, १४; गो १, ३, १०; -गम् शां २८, ४; श १,७,४,१८३; का २,७, २,१२; ते ३,३,८.९.

ब्रह्म-मय<sup>n</sup> - -य: ऐ १,२२; २, ४०<sup>3</sup>; ऐआ २,२,४; शांआ ३, ७; जीम १,२;४७; २,२४; ३, ३४०; गो २,२,६; -यम् गो२, २,६; -या: जैमि २,२४.

बह्म-यज्ञ<sup>0 'P</sup> - ज्ञः श११,५,६, १;३<sup>\*</sup>; कास्त्रा ७८:७;१५; ८३: १३;८४:७; तंआ २, १०, १<sup>\*</sup>; - ज्ञम् कास्त्रा ७७:११; तेआ २, ९,१; - ज्ञस्य श ११,५,६,३; ९; - ज्ञेन कास्त्रा ७९:१४; तेआ २,११.१.

ब्रह्मयज्ञ नि(ष्ठा>)ष्ट- -ष्टः शोधा १३,१. बहा-यशस् - - शः शांआ ३,५. बहायशस्य - - सम् तां १५, ५, २६; -सस्य शां ७, १०३; १२,८१.

बह्मयशसिन्— -शसी ऐ छ, ११ $^4$ ; तां १५,५,२६. बह्म-युज्— -युजा ऐ ६,२२; शां २९,४; गो २,६ ४. बह्म-योनि॰— -निः तैआ १०,

बहा-रस- -सः शांश्रा ३,५. बहा-लोक् $^g$ - -कः श्रुश्न,७,१,३१;३९; जैमि १,३३४;३,३८४; -कम् शांश्रा ३,३; तै३,१,५,६ $^i$ ; तैआआ ३६; जैमि१,३३४; सा २,१,८;३,८,३; -कस्य शांश्रा ३,३; -काः श्रु६,६,१; गी१,५,२५; -काय ते ३,१,५,६; -के श १४,७,१,१८; -के श १४,७,१,१८; -के श १४,६,६,१;९,१,१८; -के जैमि १,३३३. २बहा-य(त्)ती->°त्युती-उ)हव(त्)ती---स्यौ शां २९,४-

बह्य-वच<sup>s</sup>- -चम् शां २७, ४; मे २,७,९<sup>१‡</sup>.

ब्रह्म-वध- -धात् कापा ९७:१. ब्रह्म-चुनि<sup>g</sup>- -नि श १, २,१, ७;१०; ३,६,१,१७; का २,१,

a) ब्रह्मन्- (=ऋत्विज्-)। b) सपा. श ४,६,६,५ ब्रह्मसाम् इति पामे. । c) =ऋषि-विशेष-। उस. अन्तोदात्तः (पा ६,२,९४६)। d) सपा. प्रञ ३४:२० °दैव° इति पामे. । e) षस. । पामे. प्र ७३३ b द्र. । f) विप. (व्याहृति-)। g) वेप१ द्र. । h) विप. (स्वाहृा-)। i) द्रस. । j) षस. उप. =बन्धु-। k) =श्रह्मणाधम-। l) स्वार्थ कर् प्र. । m) सपा. शांश्री १६, २९, ८ ब्रह्मबन्धी इति पामे. । n) पूप. =िहरण्यगर्भ- (तु. सा.)। e) पस. अन्तोदातः । e) पूप. =वेद-। e) तस. समासान्तः टच् प्र. (पा ५, ४, १०३)। e) ऋग्विशेषयोः द्रस. । e) नाप. । उस. उप. e4द + अत् प्र. (पा ३,१,१०६)। e7) पाठः? ब्रह्मवध्य-।=मन्त्रघात्य-। e7-ध्यम् इति शोधो विमृश्यः (वेतु. अन्य अन्यथावदाः)।

ब्रह्म-वर्चस्<sup>2</sup>- -सः जैमि २ २९६; -सम् ऐ १,५;८<sup>२</sup>; २८; २,१;४; ४,२;१०; ११<sup>५</sup>; ८,७; ८, ऐआ १,१,३; ५,३,२; शां १७,१;२;९र; शांआ ४,१५; श र्र्,२,७,१०; ४,३,३; १३<sup>२०</sup>; १३,१,५,३², ५²; ९,१; २,६, ९<sup>२</sup>;१०<sup>२</sup>; का २,८,४,१०<sup>८</sup>; ५, ७,५,३३; ४; ६<sup>९</sup>; काआ **७४:**१; कागा १२४:४; कात्र २९:४; काच् ७१ : ४; ते १,१,३,११; ५,१०;२,१,६;७,८,७;२,१,३, २;९; ७,१, १६; २;३,३३;३,७, ७,१३,९,२; ८,१३,१; १८,५; २३,३;९,५,१;४;५,९,३; तैआ १,२४,१;२,१८,१; ५,४,६;६, ११;७,३,१; तैआआ ३६; जैमि **१,८८;९३;१३१;**२३२;२५३<sup>२</sup>; ३२३<sup>५</sup>;३६२;२,१२९<sup>२</sup>;१३१<sup>३</sup>; ×;३,९६;×; तां ४,२,५<sup>२</sup>;५,१, <<sup>2</sup>;८,१०,२<sup>२</sup>;१०,१२,३;१२, ३,२२<sup>२</sup>; ४, १७<sup>२</sup>; १५,१,८<sup>२</sup>; १६, १४, ५<sup>२</sup>; ×; लुभा १०१: १९; सा ३,२,५; ष ३,७, २०; गो १,२, २३; २,५,५३; ५,८; -सस्य ते २,१,४,९; ७,१,२; ३,८,२,१; तैआ ५,३, १; जैमि २,१९२; ३,८८; २०७; तां २, ५,४; ११, २; -सानि ते ३,८, १८,५; -साय श ४,२,२,१६३; का थ,२,२,१२<sup>२</sup>; तै २,६,५,२; ७,७,७<sup>d</sup>; ३,१,४,६; ५,१०;६, ४: ९,२२,२; तैआ ४.१०, १; जैमि १,६६;८४; तां १, २, ४; ९; २,१७,२; ६,५,३; ६,१७; ११,१,७; ५,२९; १२,९, २३; १३,३,२५; ९,२८; १४,१,१४; ५,३०;६,११; ११,३८; १५,५, ३७:७,८: ११,१६: में १,७,४; -से का ५,७,५,३;४; जिम १, ७९:१३१;२३२;३,१७६:१८०; तां १,२,६;४,९,१२; ६,६,४%; १७,११,८; १९,१४,४; १५,३; २०,१०,१; -सेन ऐ १,२८;२. ४; ऐआ ३,१, १; २; ५३; ६५; शांआ ६, ८; १६; ७, २;४-८; १२-२३; वा १०,३,५,१६;११, 8.8,99; 4,8,4; 23,2,5,8; १४,९,४,२९; तै १,२,१, १५; 2, 4, 9, 8; 3, 4, 8, 20; 8, 4, १९,२;११,९,८; तंआ २, १०, 9;96,9;8,3,3;89,9-3; 4; 52; 4, 3, 22; 8, 90, 7; 6, 3, ¥; 9, 4, 9; 6, 9; 6, 9; 8, 9; तैआआ ७७; जैमि १,६६; ३६२; तां १९, ८, २; मं १,६, ३२: ष ४.७.३:

ब्रह्मवर्चस-काम- -मः ऐ
१,५; २,९;२०; ४,२;११; शां
१०,१; तेआ १,२६,६; जैमि१,
६५;९३<sup>2</sup>;२२९;२,८९<sup>2</sup>;१३६;
१९२; २८०; २९०; ३१६<sup>2</sup>;
३४२; तां २,५,२;११,२;१७,
६,२;२०,१०,१; ष ३,७,१९;
-मम् श ९,३,४,१४; –मस्य शां २,२; श ४,१,१,१५; का १,३,१,२२; ४,१,१,१२; तै २,१,३,२; तां १३,४,१०; ष ४.४, ६; —माः ता २३,७, ३; १६, १: –माय स २,३,१,३१; तो ७,१,११; ८,१०, १.

ब्रह्मवर्चेसिन्- -सि ते १७. ५,३: २,१,३,३: -सिन: शां २४, ९; तैआ ५ ६, ११: जैमि ₹.२96: ३४२; ×; ३, २७९; २२८<sup>२</sup>: -सी ऐ १, ५; ८; ર, ૧; ૪, ૨; ૧૧<sup>‡</sup> : ऐआ १. 9. ३; श १, ९, ३, १६° ; २. 9.3,6% 3,4,34; 2,43; 4, 9,9,9%; **११,**२,७,99<sup>२</sup>; **१३**. 9, 5,97; 3,0, c7; का १,9, ३.५<sup>२</sup>; ३,१, २२; ३,१, १,६<sup>1</sup>; 4. 9. 9. 95; v, 4 98; 22; काआ ७४: १; २; कागा १२४: ३;४: ते १, १, २,१; ६; ३,१, 8,51; 4,901; 6,93,91;96, 4;5,95,38;91,5,68;92,4; ३; तैआ ४,६ २३:५,५.३४; जैमि **२.६५:९३**;२२०<sup>३</sup>; २२९;३२३; २, १३०; १३६; २१८; x; ३, २७<sup>२</sup>,६४; ×; ता २,५, ४; ११ ₹;७,१,३३; १०,११; १२,१०, १७:१३.४.१ : ल्या १४:१२; सा २,७,१; २;३; सं १; प ३, ७,२०; मो १,२,२.

ब्रह्मयर्चिसिनी--नी जैमि १, ३४९<sup>4</sup>; २, २९८<sup>2</sup>; -नी: जैमि २, ३४२; ३५२; -नीन् जैमि २, २९६.

बहाबचैसि-तर- -र: ते ३,९,५,१; तैआ १,२४,१.

बह्मवंचस्य,स्या - -स्यः तां ६,३,५: -स्यम् आ १; -स्या सं १; -स्याः तैआ १, २४, ९;

a) वैपर् द्र.। b) पासे. बृह्य तं २,५,७,४ टि. द्र.। c) सपा. ब्रह्मवर्चसुम् <> ब्रह्मवर्चसी इति पासे. l d) पासे. वैपर् वर्षसे काठ ३६,१५ टि. द्र.।

-स्यानाम् सा २,७,१. श्रिह्म-वशिन् -शी गो१, १,२३ª ब्रह्म-वाच - -वाचः आ १. ब्रह्म-बाद्<sup>b</sup>- -दम् तै १,२,१,६ ब्रह्म-वादिन्- -दिनः काअ ३:१; १५:१५; ते १,१,६,३; ९;९,९; 3,8,9; 90,8; 8,9,8; 90, 90;4,8,3;2,9,3,6;8,8;6; **५,१,३,१,१,३,५,१,९,१,७,९**, ४; ३,३,५,३; ९,१२; ८,७,३; २०,३;९,३,२; तंआ १,२२,९; २,२,१;१८,१;५,२,२;४,६:८, १०; ११,१;५; तां ४ ३,१३;८, ११;६,४,१५;१३,१०,१५;१२, 9; १४, ५,८; २६; ११,५; ३५; १५,५,५; ३२;१२,३;२०,३४, ८;१६,२; ६;२१,१,९; ष ४,५, १; गो १,१,२४; २८; -दिनम् जैमि १,२२.

ब्रह्मवादिनी- -नी श १४, १,३,१.

ब्रह्म-बिद्° - - वित शश्च, ६, ७, ४; ७, २, १२; तेआ ८, १, १; गो १, १, ३८; ५, २४; - विदः श १४, ७, २, ११; कापा ९६, ५; ते १, ४, ८, ६; - विदि गो १, १, ३८.

ब्रह्म-विद्या- -द्यया श **१४**,४, २,२०.

ब्रह्म-वृद्धि<sup>d</sup> — -द्धिः, -द्धेः वं १. ब्रह्म-वेद<sup>e</sup> — -दः गो १,२,१६; १९<sup>२</sup>;५.१५; -दम् गो १, ५, १९; -दस्य गो १,१,२२;-दात् गो २,२,५. ब्रह्म-श्रवस<sup>1</sup>- -ब: तैआ १.

ब्रह्म-श्रवस्<sup>1</sup>- -वः तैआ १, २७,६.

बह्य-श्री- -श्रीः ष १,२,९. ब्रह्म-सदन- -नात् शां ६, १३; गो २,१,१.

ब्रह्म-संमित<sup>ड</sup> – -तः गो१,५,२५. ब्रह्म-सङोक<u>ता</u><sup>h</sup> – -ताम् तंआ १०,१,१३.

ब्रह्म-संव<sup>c</sup>- -वः जैमि २,१९४; १९५; -वैः कापा ९४:१२.

ब्रह्म-साम्<sup>c</sup>- -मम् ते १, २,४, ३;४,६,३;८,२,५<sup>२</sup>.

ब्रह्म-सामन्<sup>1</sup>- -म ऐ ४, १९; श ४,६,६, ५<sup>1</sup>; १३,३,३, ५<sup>२</sup>; जैमि १, १८३; १८७; ३०९<sup>२</sup>; ३१३;३५२<sup>२</sup>;२,१४<sup>२</sup>;२१;×;३, ३४;२२०;×; तां **४**, ३,**१; २;** 93; 4, 7, 90; 6,9,9; '3;6; १२; २,१;३; ५; ७-९; ११;८, 99;90,9;3;4;0;5;5,4,6; ६,१;२;८;९; १०,४,७;११,५, २०; १३,४,१८; १५,१०,१२; १६,८,५,७; ११,१२, १८,४, ८;६,9४;९,२; 99,9;90; **५**, 98; 28,8, 90; 99; 8,92; लुशा ७२:१, ष ३,८,१२-१४; -मनी जैनि १,१५४; २,१९२; ३५७; ३६३; तां १९, ७, ४; —मानि तां २४, १, १४; -म्रः जैमि १,३३३';३,१८९; ३०३; —म्रा जैमि १, ३५३; तां ५, २,१२. [°मन्— उत्सेघ°, युता-नस्य°, निषय°].

ब्रह्मसाम-वर्ष - -वन्ति जैमि २,२१.

ब्रह्म-हत्या- -स्या श १३,३,५, ३; -त्याम् श १३,३,१,१,५, ४,१<sup>2</sup>; तैआ १०,४८,१; -त्याये श १३,३,५,३<sup>21</sup>; तैआ ३,२•,१.

ब्रह्म-हुन् - म्हे श १३, ३, ५ ४<sup>m</sup>; -हणम् ते ३, २,८, १२' -हणि ते ३, २, ८, १२; -हा तैआआ ६४; सा १,५,१६. ब्रह्मा(इा-अ)च<sup>n</sup> - -चम् ऐ ४, ११°; तां १०,४,५;१७,१९. ब्रह्मा(इा-अ)चैर्च - -चौं शां ७,१०.

ब्रह्मा (ह्म-अ) ई - -ईः शांआ ३,१.

ब्रह्मा(ह्म-अ)लंकार<sup>p</sup>- -रेण शांआ ३,४<sup>२</sup>.

ब्रह्मा(ह्म-अ)श्व- -श्वम् जैमि ३, १८८.

ब्रह्मा(ह्म-आ)साद्<sup>व</sup>- -दम् गो १,३,४.

ब्रह्मी √कु>ब्रह्मी-कृत्य शांआ ८,९९.

a) पाठः चि. त. त. व्रह्म । वशी इति द्विपदः शोधः (तु. BI. जीसं. क्षे. सपा. प्रउद्देशः र च ब्रह्म । वशः इति पामे. ध्एतदनु वेपदे शोधापेक्षः । । b) उस. उप. घजन्ते थादि-स्वरः । c) वेपरे द्र. । d) =ऋषि-विशेष- । e) =अथव-वेद- । f) विप. । बस. उत्तरपदागुदात्तः (पा ६,२,११९ [तु. मा.; वेतु. सा. अन्यथाव्याख्यानः । ) । g) विप. (अथव-वेद-) । h). ब्रह्मसलोक्ता- इति मुपा. स्वरः १ i) समासान्तस्य प्र. अभावः (पावा ५,४,१०३) । j) पामे. पृ १०७५ b द्र. । k) विप. (पृष्टः-) । l) पामे. वेपरे ब्रह्महत्याये मा ३९,१३ टि. द्र. । m) सपा. ते ३,९,१५,३ अप्रष्टे इति पामे. । n) विप. (ब्राह्मणेनाऽदनीय-। अन-) । o) तु. अन्नाद्य-, हुताद्य- प्रमृ. । p) मलो. कस. । q) =ब्रह्मासन- । उस. उप. अधिकरणे घज प्र. ।

?ब्रह्मयसाम् भो १,३,५. ब्रह्मो(ह्म-उ)डा - - डाम् ऐ ५, २५३; च ४,६,९,२०;११,४, १,२;५,३,१;६,२,५;१३,२,६, ९;५,२,९१;२२;१४,६,८,१; १२;का ५,८,३,१७;१८३;ते ३,९,५,१;जैमि १,२५८; २६२;ता ४,९,१२; - चे श

ब्रह्मी (ह्म-ओ) दन्- -नः जैमि २,३८<sup>2</sup>; गो १,२,१६; -नम् श १३,१,१,१,४;४,१,५; काल्य ५:१; ते १,१,९,१;३;८;३,८, २,१; गो १,२,१६<sup>2</sup>; -नस्य काल छ: ६; -नान् श १३,३, ६,६;७; ते ३,९,१८,१;२; -ने श १३,१,१,४.

ब्रह्मीदन-त्व- -त्वम् काअ क्षः६.

ब्रह्मोदन-प्रवर्म्य - -ग्यौ गो १,२,१६.

**बृक्तल** - पुरोडाक°.

बुगल- वृगल- इ.

बुस्ती - सी: ऐश्रा १,२,४;५,३,२; -सीभिः ऐआ ५,९,३.

वृह् चळ्ळवस्-,बृहुत्- √बृह् , बृह् द्र. ?बृह्तस् तजः जिम २,१९५.

**बृह**ि-, बृहदायतन - प्रमृ. √वृंह् , बृह द.

बृहस्-पृतिः - - तये श १,७,४,८३; २१३,३,१,४,१५३,४,२६; ३०३,६,६,६,५,५,५,८; ३,३, ५,८,८,४,२,१०११३,१,३,३३ १४,२,२,१०%; का २,७,२, ot: 98: 8, 9,8, 932; 4,8,9, २२.२६२.७,६,४;६ १,२,५;७, २,३, ५; ४,६; काउ ४९: ३; काम २९:५; कामह ४४:५<sup>h</sup>; ते 3,9,8, 8, 6,8,3; 6,8,8; तैआ ४,८,३; ९,२<sup>8</sup>; ५ ७,४; ११<sup>4</sup>: तेआआ ६७, जैमि १, ८१: २१३; तां १,८, १०; ९, १-१२: १०,१-१२; सा ३,९, ८: गो २,१, २; २, १०; १४; -तिः ऐ १, १३<sup>२</sup>; १९<sup>२</sup>; २१; २४:३०:२ ३८<sup>२</sup>: ३,३४;५०<sup>२</sup>; 8,90,99, 8,94; 6,63,92; १७:२६: ऐआ ५,१,१; शां ६, 932: 4,902; 82,6; 86,7; ३०.६; शांश्रा ११,७:८; श १, २,५,२५;२६; ७,४,८;१४;२१; २२:३,१,४,१९:३,१,२<sup>३</sup>:४,२, 9: 4, 3, 9 3; 9, 9, 99; 97; 98; **8,**२,१, २७; ४,२,१२; ५,१, 90: 8, 5, 0; 4, 9, 9, 8: 992. 94;8,92;98;4,2;8;6;99; 9 6; 2, 9, 96; 2, 991; 3, 2, 8; ३, ५<sup>२</sup>;११;५,७<sup>२</sup>; ८; ४,५,११; 4,9,92; 6,8,3, 992; 6,9, **९**<sup>२</sup>;७,२,६<sup>२</sup>;९,२,३,३;५;३,४, 96; 20, 9, 3, 6; 3, 7, 3; 22, ४,३,३;६;७; १३<sup>३</sup>; १२,८,३, २९;१३,२,६,९; ५,४,२५; ६, २,१६; १४, २,२, १०; ४,१, ररे; का २,७,२,७; १०;१४; 8,9,8,93;94; 3,9,2<sup>2</sup>; 8, २,१;७,३,८;९,१,९; १०;१२; 4,2,9,29; 4,8,8; 6,4, 9;

१२; २,१, २; ५; ८; २, १५; ३,८; ७,१,४, ३; २,१,५;११ ₹, ५<sup>₹</sup>; 99; ४, ५<sup>₹</sup>; ६; ४, 9, 90; ₹, १२; काउ ४९:३; काम ६०:५: ते १,१,१,५; ३,२,२; ६,७;८, ¥; 5, 8, 9; 6, 8, 9; 6, 8; 2, 8, ४,६; ५,३,३<sup>२</sup>; ५; ७,३; ४;६, 90,4; 96, 2; 6,9,2; 6,9; 94,4:90,2;6,2,0;6,3,9, 9,47;8,4; 3,4,6; 4,93,9; ७,३,६;७<sup>२</sup>;६,३<sup>२</sup>; १६;१०,६, १: ११,३,१;५,३; ६,१; तैआ **२,१,१;१०,१;२१,३;** २,३,१; 94,93,3,4,9; 4,4; 8,5,2; 4,3; 4,8,9; 4,23; 6,3;8; 99; 92, 2; 3, 9, 95; 92, · 91; ८,८,9%; १०,9,9; 97; जेमि १,७३३;७८; १२५:१२६; 960; 3573; 7, 74; 976 9394; 330; 391; 3,966; २०८;३७४; ता १,३,५; ६,५, 4; 4,9; 6,6,6; 80,99,8; १९, १७,८; २५,१,७; ११; मं १,9,92; २,२9k; ४,९; २,४, १४; सा ३,९,८; गो २,१,१2; २;३;४९;२,२;१४;१५;४,१९९; १६ र;६,७; -सिमा ऐ ६,३६१; श ६,४,५,२; ६,२, ३,३-५; का ७,४,१,२; तै १,३, ६,१३; ८,१,१; -तिम् ऐ छ,२५;८, २६ ; शां १२, ७; २२, ९ ; श १,२, ५, २५; **४,**9,२, ४; ५, 9,4,6; 997; 2, 2,6; 5,6,4,

क) ब्रह्मीयसाम्। इति पाठः प्रतीयते الله ) नाप. वा भाष. वा । उस. उप. क्यबन्तं प्रकृतिस्वरम् । ८) वप१ द्वः । वि) वप ४ द्वः । वि) वप ४ द्वः । हि) पाठः । विवर्षः विकास । विवर्षः (तुः तत्रैव सक्रक्षं पाठः) । हो पाभेः वप१ बृहस्पत्रेये मा ३८,८ टि. द्वः । हो) पाभेः वैप१ बृहस्पतिः ऋ१०,१४१,२ टि. द्वः । हो) पाभेः वैप१ बृहस्पतिः ऋ१०,१४१,२ टि. द्वः । हो) पाभेः वैप१ बृहस्पतिः ऋ१,९०,१ टि. द्वः । हो) सपाः पागृ १,८,८ मागृ १,९०,१३ प्रजापतिः इति पाभेः ।

३,३; १४, १,३,२३; का २,२, ३,२२; ५,१,२,३; ६,२,१,५; ६<sup>२</sup>; ते २,४,६,३; ५,५,४; ३, ७,६,२;३१,५,३; तैआ २,१८, १;३,११,२; जैमि १,७३;३६२; तां १९,७,१; गो २,२,१५; ३, १९; ६,६; - ब्लेश १,५, १, 9 ६; ३,७,३,१३<sup>३</sup>; ४,६,६,७<sup>३</sup>. ५,१,५,८; का २,४,३,८,४,७, ३,८;५,७,६,५३; ६,२,१,५; तै २,५,६,३; ८,२,८; ३,७,६,३; ११,४,२; -० ते ऐ ४,११ ; ६, १२; ऐआ १,३,३; ६; ३,५,५; शांआ ७,१४; म १,६,७; गो २ २,२२,४,१६३, -तेः ऐ ७,२८; श २,३,४,३६; ५,१,१,४; ४, १५३; ५,२;४;१५; २७३; २,१, 94; 7, 98, 3, 9, 7; 4, 9, 97; ८,४,२,१०,१४,१,३,२३; का ६,१,१,४; १३; २,१,२; ३;८; 94; 3, 6; 0, 9, 8, 3; 8, 3, 9 7; ते १,३,८,४; ५,१,२; ३,२;२, 9,0,9; ८,२; ३,२,२,८; १०, ११,७३; तैआ ३,९,१;४,५,४. ८, ८, ४ै; तैआआ ४८; जैमि २, १३०°; १३४; दै २,७; गो २,२,९. [°ति- इन्द्रा°,मित्रा°, वरुण°, सोम°]. बाह्स्पत्य,त्याb- -त्यः शां ३, ८;१२,८; श १,९,१,२४;२५३; २६;५,१,४,१३<sup>२</sup>;३,१,२;५,१, १;१२;२,६;१३,२,६,९; का २,

4,2,30,393,8,5,9,8,90;

لام, ٥, ٤, ٩٦٦; ٤, ٩, ٧, ٩٦٦; ا

१३; २,१,१५; ७,४,२,१; तै **१**,३,६,८;९; २,७,३,१; ३,९, ५,१; जैमि २, २३०; तां १,२, ४; ६,५,३; ५; २१,१०, २३; -त्यम् ऐ ५, २६; शां १८, ३; ३०,२; श २,३,४,३६;३,१,४, 98; 8,9, 99; 98; 8,4,9, 99;4,9,8,92; 3,9,2;2,6; ४,५,११; ११,४,३,५;५,३,६; का ४,१,४,१५,९,१,१२; ६,१, 8,92;4,9,8,2;2,9,8;8,9, १०; त १,७,३,२; ७,४;८,३, १;४,१; ६,४;३,३,८,११; आ<sup>c</sup> १,५६;९१; २,२,७; जैआ<sup>c</sup> १, ५६; ९१; २, १२,७; जैमि १, ७३ ,२,१३१; तां २१,१४,१६; गो १,३, ૧૨<sup>૧</sup>; ૨,૪,૧૪; ૧६; -त्यया शां १८, २; -त्यस्य श ७,३,१,२<sup>0</sup>,५,१,१२; का ७,४, २,१२; तैआ १,५,२; -त्या श ध,५,१, १०; का ५,५, ४, ४; जिमि ३,२६४: तां १७,१२, २: -त्याः श ५,३,२,७;१३,५,४, २५३; ६, २, १६३; -त्याम् शां १६,३; -त्ये क ५,५,१, ३-६; का ७,४,२,३-७; ते १, ७, ३, ८; आ जैआ १,४६५; -त्येन श ष,१,५,२५; २,२,१; ५,१,७; का ६,२,१,१२; ३,१; ७,४,२, ७; ते १,७,३, ८; -स्यौ ते ३, ८,२३,३.

२९; तै २,६,५,७. बृहस्पति-मत् - -मन्तम् शां १२,७. बृहस्पनि-ब्रत्∸ -बेत ऐ २,२०. बृहस्पति-सव्ध - -वः श ५, २, १, १९; जेमि २, १२८ ; १३१; -वम्, -वेन तै २,७,१,२. बहस्पति-सुतb- -तस्य श ४, ४, २,१२; का ५,४,४,८२. बृहस्पति-स्तोम8- -मः तां २५,१, 9; 4; 7, 9. बृहस्पती काम ६१:१३. बृहस्पती(ति-इ)न्द्राप्तिh- -मी काचू ७१: ७. बृहस्पतेर्-वलभिद्°- -भिदी आ 2,6,9-90. ?बेकुरः जैमि २,२५९. बे[वे1]करा1- -रा जैमि १,८२, ता ₹,३,9. वैजवाप-, १वैजवापायन- प्रमृ.बीज- द्र. बेद- बिद- इ. बैन्द्र b- -न्द्र ते ३,४,१२,१ . बेल्ब- बिल्ब- इ. बोध-,बोध्यन्ती-, बोधियतुम् 🗸 बुध् बोधि ऐ १,२८; श २,३,४,३१;६, ८,२,९; ९,४,२,१७<sup>२</sup>; १४,१, ४, १५रे; का १,४, १, २२; तै 2,8,9,41,4,6,2; 6,4,9; 6, ९; तैआ १०,१,१६<sup>1</sup>. िवोधि-मत - √बुध्द्रः बोभुज्यमान- √भुज् इ.ः बृहस्पति-गुप्त $^{e}$  - सः, -प्तात् व १.  $|\hat{\mathbf{a}}|(\mathbf{u} > )\hat{\mathbf{a}}|^{e^{\prime}\mathbf{m}} - > \hat{\mathbf{a}}|\hat{\mathbf{u}}|^{-\frac{1}{2}}$ -त्रात् श १४,९,४,३१. -ताः ऐ ३,१७; श १२, ८, ३, ब्रध्नु - - ध्व तै३,७,५,७; -धनः श

a) सपा. मा १८,३७ प्रभू, अग्नेः इति पामे. । b) वेप १ द्र. । c) = साम-विरोध- । d)  ${}^{\circ}$ पुत्यस्य इति Web. Bi. पाठः? यनि. शोधः (तृ. मुं. अच्यु.) । e) =ऋषि-विशेष-। f) पृ २२ f इ. । g) =ऋतुh) मलो. कस. । i) जैमि. पाठः । j) =वाङ्-नामन्- (तु. निघ १,११) । k) पासे. वेप**१** दाश-1) पांभ. वैपर बोधि ऋ ५,४,९ टि. द.। m) वस. अन्तोदातः। बौधीपुत्र- इति मुपा. स्वरः?।

बृहस्पृति-पुरोहितं- -तः ऐ ३,१७;

१३,२,६,१; ते ३,९,४,१; जैमि
३,१६४; -ध्नम् शां २५,१५;
श १३,२,६,१; ते ३,९,४,१;
ध्वा २,१,२; शां १७,३३; श,३०;
ऐआ २,१,२; शां १७,३३; श ८,४,१,२३५; ९,४,४,३३; श ८,४,१,२३५; ९,४,४,३३; श ८,४,१,३३५; १,४,४,३३; ते ३,४, ४,१,७,४; ८,१०,३; ते अ ६,७,३; जैमि १,२०६३; २,३ ३४५; ३६९;३४१;३४६;३५३; ३४५; तां १८,७,१३;१९,१०, १२;२३,३,५%;१९,३३; गो २, ५,८; -ध्ने ते ३,७,५,१३१.

त्रच - √बू द. ब्रह्म-कृत् - प्रमृ. √बृंह् , बृह् द. ?ब्रह्मणस्य े गो १,५,२४. १ब्रह्मन्-, व्रह्मन्-, व्रह्म-पति-प्रमृ.,बाह्म-, १ब्राह्मण-, २ब्राह्मण-, प्रमृ. ब्राह्मय √बृंह् बृह् दृ.

४,१०५ ते २,८,८,३;३,७, १४,५; तैआ ३,१५,२;६,७,३; तैआआ ४६; तां ८,१,५; मं १ १,१५;२,१,१४; ब्रम: ऐआ ३. १.५: शांआ ७,१३; का ४, १, २,१०; गो १,१, २७; २,११५; ब्रवीत् श १४,५,४,४;६,११,१; ७,३,५;८,२,२;३;४; ब्रवन्तु ऐ १.१६; शां ८,१; गो १.१.२७; ब्रुष्व ऐ ३,२१; श १,८,१, ८; का २,७,३,६; जमि १, २७२; ३,१२२; तां १३,६,९; बृहि ऐ ७,२८; श १,९,२, १८; २,५, २,४४; ६,१,४७; **८**,४,५,६;×; का ४,२,१, १७; ५,५,३,४; ते २,६, १५,२; ३,३,८,११<sup>२</sup>; ६, १५,१;११,८,५३; जैमि १,२५: 900;925;2,989; 245;x; तां १५,५,२०; २१,२,१: ष छ. ७,१; गो १,३,१६; ब्रुतात् श 3, 3, 3, 58; 6, 3, 8; 8, 9, 4, 902; 4, 6,902; 88,4, 9, १२; ८,४,६<sup>२</sup>; का **४**,३,२,४<sup>8</sup>; प, ६, ५, ६<sup>२</sup>; जिमि २, ४२; २५१; ३,७७३; १२४३; २४७; तां २०, १५, १५; छशा २८: १६;२६; ब्रध्वम् जम २,२९१; , ३,२७१<sup>६</sup>; <u>ब्रुत</u> का ३,२,८, ५; ब्रुत काकू ९०:१; तंआ २,७,१; गो १,२,६३; बुवाणि श १,४,१, ३५; २,२, ३, २३; १३,६,२, २०; का १,३,२,१९; झवाणि ऐ ३,४९; शां ७, ४; शांआ ६, १;१९; वा ११,४,१,९; २,२०;

१४. ५, १, १; जैमि ३, ३३; ३३५: तां ११, ११, १; सा २, ६,१२; गो२,४,१५: व्याणीण्ड् एआ ३,२,६३; ह्वाव श ५,१, २, १८: ख़वास का २, ३,४, २५: ६. १, २, १६; ब्रवाम का २.५.३,३; ४,४.२,३; जैमि २. २६३; अबृत ऐ ३,२१: अबवीत् श १,६,३,९०; १९;४,८; ३. 4,2,9;0,8,2,92; 4,9,22; २४,६,१०,१:२<sup>२</sup>;५<sup>३</sup>; ८<sup>३</sup>;११<sup>२</sup>; १४ :१७ रे; का २,६,२,७,४,५, २.६१:९,४,१८: अब्रवीत् ऐ १. ७:२७<sup>२</sup>:२,६:१६<sup>२</sup>:२५<sup>१</sup>;३,१३: २०-२३;२६;२८<sup>५</sup>; ३०<sup>२</sup>; ३३: ×; ऐआ २,१,४<sup>३</sup>; २,२; ४,२<sup>३</sup>; शां ६. १:२१-९१:७ ६४:१६,२१: श १,५, ४, ७-११; ६,४, ४; ७;११; २.४,२,१;२;३;**३**,१, 9,8; 5,8, 94; 8,9,3, 93; ६,१,१,१०;×; का २,६, २,८: ×; काश्र १८:६; कापा ९६:९?1; काम ६६:२; काआ ५५: १; तै १,१,४.४-६; १०,१; ३,२,२; 4,99,2;92,3;4; 6,2,4;6 ६,१;७,४;७,१,२;३³;६;**२,**१, 9, 33; 7, 3; 43; 64; 6, 74; 8; 7, 3,3;84; 90,9; 24; 3,0,9; 99,8; 4,6,5; 4,98,9;22; **३,२,८,९; ३,८,५;६; ९,८,१**; 90,8,4;92,2,2-4;0;6;8, ३-६; तैआ १ ३,१;२३,३;४९; २,२,१; छच १०४ : १०;१२; जैमि १,३;७३;×;२,२५;२४३;

a) पांस. वैप१ लोके शौ ७,९०४,९ टि. इ. । b) पाठः? ब्रह्मणः(=ऋत्विजः), च इति द्विपदः शोधो विमृद्यः । यनि. G.; ब्रह्मणस्याम् इति BI प्रमृ च पाठः? । c) द्विः सपा परस्परं पांसे । d) सकृत् बुवतः इति Web. पाठः? यनि. शोधः (तु. पासे )। e) सपा जं २०९ वृणीध्वम् इति पासे । f) पाठः? अबुवन् इति शोधः (तु. सपा खिसा १८,६)।

तां ६,७,५<sup>२</sup>; ७,२,१;×; छुशा २५:११;४३:१२;×;गो१,१,१<sup>३</sup>; २ ; ४ ; ४ अव्रताम् ऐ२, ३;२२. ४,८³; ऐआ २,४,२; श १०,४, १, ५; १२, ७, १, ११; ते १, १, ३, २; २,१,६,४; तैआ ५, १,६; ७, ५; जैमि १,९;१०९<sup>२</sup>; १४५; २१०%; २९४; २९५;२, २४९; ३, १६८; २३५; तां ७, ۷,9;२; ٩٥,9; ८,४,२<sup>२</sup>;९,٩, ३६<sup>२</sup>; २१, १,१; छशा ६६:५; गो२,१,१७;३,१३-१५,अब्रुवत जैमि २,२९२८; अब्रुवन् श१,६, ३,१९; ९,१,२५;३,५,१, २३; 7,5; 8,8,7,0; 4,9,9; 6,7, ३,९; ३,१,२; ८,४,२,२;९,१, २,२२;१०,४,३,१; का २,५,२, १०<sup>२</sup>-२०<sup>२</sup>;२१;×;अब्रुवन् ऐ१, ७;१४; १८;२३६; २४; २७;२, ६;१९; २२;२५;३१; ३,१५;×; ऐआ २,१,४३;२,१९;२९; ४,२३; शो २,७; ६,१; १८,१; शांआ ९, २; श १,३, ३, १६; ५,४, ६<sup>२</sup>; ७-१०; ६,१,७-९; ४,३, 4;6, ₹,४-६; ₹,9,२,9४;×; का २,५, ३, ६; ५,४, २, ३×; काउ ५७:१ रे; काकू८९:१ ३;१५; कापि ६७: ३; कापु १०३ : ७?. काश्रा ५३:१;३;५४-५५:२; ते 2,2,2,9; 4; 2,90,9; 4,4, ४३:७,४;७:४; तैआ २,७,१९:३, १३,२:५,१,१;४;६; जैमि१,३<sup>३</sup>. 924;93;03<sup>2</sup>;00<sup>2</sup>;x;2,4;x; ३,२५०;×; तां ४,१,१;२;१०, 9; 8, 4, 90 3; 10, 8, 2; 4, 4; 6, २; १०,१०; ८,१,४; ×; छशा

२५:१५;४६:२७;६७:९; प ३, 97,7; 8,9,7; ET 8,9, 94; १७; गो १,१,७;२३;२,६;१९६; २,१,३;१७;२,२;६;७; ११;३, ९;२३;५,१<sup>२</sup>;१५;६,६; अुब्रुथाः श १४, ८, १५, ११; अन्नवी: जिमि ३, २२१; ब्रवी: जैमि २, ३९५; अन्नवस् श ११,५,१,७; ब्रुवीत श १४,६, १, ३; का २, ८, ४, १०; ब्र्यात् श १,१,१, ६;२,५,२१;३,१,२७,५,२, २<sup>९</sup>;९,३,२३; २,१,४,४; ३,३, ४, १७; १९; **४,**२,२,१५; ×; ११, ५, ४, १४ª; का २, १, 9, 4; 2, 3, 99; 8,20; x; त १,५,४,९,,७,,३, तेआ ५, ७,३; त्रयात् ऐ २, ६; ७; १३; १४;१८;२१; २२३; २८३; २९; ३१;३७;३,७;३४<sup>२</sup>; ४३; ४,७: २६; ५,२२<sup>२</sup>; ४; ऐआ १,३,२; २,३,६;३,१,३°;४<sup>६</sup>;२,६<sup>२</sup>; ५, १,५: शां ३,४३;८;६,११;१२; ७,२;९;×; शांआ १,८<sup>२</sup>; ३,६; o?;8,3;6,84;905;998; &, ११<sup>५</sup>; १३,१; श १,१,४, १२; ٦,٩,७;४,७; ٩६; ५,٩0; ३, 4,32;8,9,34;3,99-29;4, १, २६; ×; का १,१, ४, १०; १५;१८;२,३,१४;×; काउ **५७:** ३२; ४; काकू ८८:५; ९०:१६; तै १,१,८,६; २,६,७; ३,१,४; ٧;٧,٩;४,६,५;५,४,٩<sup>२</sup>; ٩٩, ३;४;६,१०,२;२,१,४,**५;**६;×; तैआ २,८,१;५,३,८;८,७;११, ५;६,५,२; जैमि १,२५; ३९; ४६;×; २,२३<sup>२</sup>;×;३,५७;×; तां

**ઝ**,૮,૧૨<sup>૨</sup>;६,૪,૧<mark>५</mark>;६,૧५;**१**४, ५,८;×; ष**१,**१,२६;२,४;५,६<sup>१</sup>; ४,७३,९,२,१०,५,६; सा १,५, 942;2, 4, 6;3, 8, 8-4, 5, 6, १२; मो १,१,३१;२,४;१२५,४, १४-१८;१९<sup>२</sup>;×; ब्र्युः का २,४, ४,५;ब्रुयुः ऐ८,१७,बा६,१२;ब ११,६,२,५; १२,१,३, २२<sup>२</sup>;×; काध,६,१,२७;८,१,१२; जैमि १,७६; ३४२; तां भ,६,९;१५, १२, ३<sup>२</sup>; छजा १०७:९; ष १, ४,८; सा १,५, १५; गो १,२, १२<sup>२</sup>; ब्र्याः श १२,६,१, ३९; जैमि ३, १२६; छशा ३४:१९; ब्याम् श १२,६,१,३९; ब्याम ऐआ २,३,५; श ११,६,२,५. [अच्छा°, अधि°,अनु°,अन्वा°, अप°, उद्°, उप°, निर्°, परा° परि°, प्र°, प्रति°, प्रतिप्र°, बि॰ सम्°,सम्-अनु°,सम्-प्र°].

ब्रव- अप°.

ख़ुब्त - - वन् ऐ ८, १०३; ऐआ २, ६,८;३,१,३;४; शां २५,१४; शां अ १,९,३, १९३; शां अ १,९,३, १९३; जीम २,६,१३; जीम २,६,१३; जीम २,६,१३; जीम २,६,१३; नवन्तम ऐआ३,१३५; शांआ७, ९;१०;श१४,९,१,१०९. [॰वत-१अ०,अनु०,निर्,प्रति०,समनु०]. ख़ुवाण णा- -०ण श ३,३,४,१९३; का ४,३,४,१३१; तैआ १,१२,४; जीम २,७९३; ८,५,३,५,३; ५,४,३,५,३,५३; ती १,१,२,५३,५३; जीम ३,१७४; ती १८,१,३,५३; ष १,१,

a) Web. निस्स्वरः पाठः र्यनि. श्रांधः द्र. । b) वैपर् श्रुवन् टि. द्र. । c) ब्रु॰ इति पाठः र्यनि. श्रोधः । d) ब्रुवाणः इति पाठः र्यनि.

२४; सा १, ४, १७; -णस् शां ६,२-९; श १०,६,१,१९;१४, ४,२,१९; -णा जैमि १,२८८<sup>४</sup>; -णाः जैमि २, २७२. [॰ण-प्र॰].

√ब्ली सम्°; ब्लीन- सम्°.

भ

भ->भ-कार- -राणाम् ,- राम् सं २. भंसस्- सु°.

भक्त-, १-१भक्ति- √भज् इ. √मक्ष्, भक्षयति श ४,२, ४, ९; ४,३,११; १२,८,१,६; १४,१, 9,33;7,25;3,38;8,90;2, १,२२; २,५५; ३,१, ३६; २, ३१; का ५,२, १, २२; ४,५२; अक्षयति ऐ १,२२;२,२७<sup>६</sup>;३०; 3,293;32;6,3;0,393;33<sup>2</sup>; ३४<sup>२</sup>; ऐआ **३**,२,४; ५,३,२<sup>२</sup>; शो २,२; १३,६२; ७; श २,४, ४,२५;४,१,५,१;४,३,७;९,४, ४,८;९<sup>२</sup>;५,९,१०;११<sup>२</sup>;१२,८, 9,3;4;21; 22;2,282; 26; ३9;३,३०;३९; १४,२,२,४२; ३,१,३१; का १,३,४,१४; ५, 9,4,9; 4,9,4;8; 99; 4,9. १०: काकू ८८: १; कापा ९७: १४: ते १,४,१०,७;६,३,१०; तैआ ५,१०,२; जैमि १,११८; ष २,५,१०,७,५; गो २, ४, ५; अक्षयन्ते शां ४, ९; अक्षयन्ति बा १,१,३,७; ३,६, २,२५; ४, २,४,९; का २,११,३, ५; ४,६, श्व,१४; ७,५,१, २७; ते ३,१**,** २,४; मक्षयन्ति ऐ ३,५²; शां २,२;८,२)१२,५;१३,७; श१,

४,२,१४; २,४,४,१५;२५; ३, **५**,३,५;६,१,१;२३<sup>२</sup>;९,४,१६; ४,४,३,११; ५,१,२,१९; २२, ८,१,२**;**४; २,२१<sup>२</sup>; २२<sup>२</sup>: २३: २६;२९;३०; १४,९,१,१९; का र,३,४,९;१४<sup>२</sup>; २,४,१,९:<mark>४</mark>, 4, 3, 8; 6, 9, 9; 2 3 2; 4, 8, 9 3; 4,4, 9, 902; 8,9, 2, 98; काअमा २२:३; ते १,६,३,१०; जैमि १,११८<sup>२</sup>;२८२;३५५: २, १५२; १६०; तां १८,५, १५%; 9६; २५, ४, ४; ष ४, ६, २<sup>४</sup>; गो१,३,१९,२,३,१३; भक्षयसि जमि २,३५७; मक्षयामि ऐ ७, ३३; ३४; ८,२०; शां १२,५%; श ४,४, ३,११; १२,८, १,३; ५; का ५,५,१,११; ते १,४, २,३; **२**,६,३, २<sup>३</sup>; **३**,७,९,७; १०,६;१०,८,२; नैआ ४, २१, १; जैमि १, २०५; ३५१; ता १,५, ४,५,१३, १६, ६,१, २, ४;९; ९,९,११; भक्षयामसि ऐ २,२२; जैमि १,८९; मक्षयाध्व श ११,५,५,२१; मक्षयाम जैमि २, १५२; अभक्षयन्त काअमा २३: १; ३; ५; मक्षयंत् ऐ २, ३०<sup>३</sup>;७,३०;३३<sup>२</sup>;३४; शां **१३**, ९<sup>२</sup>; श ३,६,१,२३; १२,८,२, २१; का ४,६,१,२३; जैमि १, ३५१; तां ९, ९, १०; व २.७, ७,८; गो २,३,६;८१; अक्षययुः शां २७,४; जैभि २, ३५७: ३. -994b.

भक्षविष्यति श १२,८, १, ६; भक्षविष्यामः शां १२,३; अव-भक्षत् श १,६, ३,८; का २,६,

9,4. भक्षयां √ कु भक्षयुांचकार शर् ६,३,७;५.५,४,८; का २,६,१, ४; ७,५, १, ३; भश्रयांचक्रतुः जिमि १, २०५. पिर°,व्यवी. मश्र<sup>c</sup>- -क्षः ऐ २, २२: ७, २९<sup>३</sup>: ३०२;३४; शां ८,९:१२,५;१३ ६९,९३; श १,८,१,२३९, ४,२, 9, 7 5 7, 8, 9 0 7; 4, 9 9 4; 4. ८,٩,५; ३٦ २,७,३,٩ ४<sup>२</sup>;५,२, ٩,२२<sup>२</sup>;४,४,१२;५,१,९; १०; 9 91; ते २,८,८, १२; ३,५,८, २';१३,२'; १०,८,२; जैमि २, ६७; ता १, ६, ४; ९; में २,८, १२ र मो २,३,८ ४,६; -क्षम् ऐ १,२२**;७**,२८;३१;३३;३४<sup>४</sup>; ऐआ १,२,४<sup>१</sup>,५,३,२; शां १२. ५;१८,८; श ४,३,१, २०; ४, २,१६; ५,५,४,२६; १२,७,३, 9; 98, 3, 9, 30; का 4, 7, 9, २२,३,२,१८, ४,४,१२, ५,१, ११; कास १३९:१०: ते ३, ७. ९,५;७र, तैंआ छ, २१,१; जैमि १,२०५; तां १,६, १२; गो २, ४. ६; -क्षस्य जीम २, ६७; २०१; -क्षाः ऐ २,२५;७,३०; व ४,४,३, १०, १२,८,२,२९; ३०; -क्षाणाम् ऐ ७,२९;-क्षात् ऐ ७,३१: कापा ९७: ६: -क्षान् का ५,५,१,९; कापा ९७: १४; -क्षाइम् व ऐ ७, २८; -क्षाय श **ક્ષ,વ,ર,६;૧૦;૨,૧,૨**૬; ૪,**ર,**, ९;१०;१२,६,१,३२; का ५,१, ३,५;७;२,१,२२<sup>२</sup>; ५,१,९; ७, २,४,१३; जैमि १, ३५३; -क्षे

a) BI. भक्षनित इति पाठः न्नेशः। b) सपा. सं १८४ गच्छेयुः इति पाभे.। c) वैष् र रू.।
d) BI. Haug च यनि. पाठं संदिहानौ भवतः।

शां ८.९; १२,५°; - क्षण ऐ ७, २९°; शां १८, ८; गो २,४,६; - क्षे: श १२ ८,२,३०. [°क्ष- २अ५°, तद्द, देग, पयस्द, प्रथम°, २स°, सर्व-रस°, सोम°]

भक्ष-परिधि - धीन शां १८,८. भक्षण<sup>a</sup> - -णस्य जैमि २,६७. भक्षणीय - १अ°.

भक्षयत् - -यन् श १४,४, १, २६; सा २,६,३; ३,१, १३; -यन्त: ऐ ४,१३. [°यत् - १अ°].

मक्षयित्वा ऐ २, ३०; ७, ३४; शांआ ११, ४; श ४,३, १, १; ते ३,२,३,११. [°त्वा १अ°].

भक्षयिष्यत् - - हयन्तः श २,४,४, १५; का १,३,४,९; जैमि १, २८२; - हयन्तम् ऐआ ५,३,२. भक्षि- > मक्षि-वृन् - वाणः तै३, ७,५,७°.

भक्षित - -तः ऐ २,३०;७,२६;३१; ३३;८,२०; शां १२,५; श१२, ८,१,३;५; जैमि १,८९; ३५३; -तस्य ऐ ७,३४; जैमि २,६७; तां १,५,९; -ताः का ५,५,१, ११. [°त- १अ°, परि°].

भक्ष-पुनर्°.

भक्ष्यमाण - -णः श १२,६,१,३२. १भग<sup>d</sup> - -<u>-</u>ग तै २,५,५, ५,६, ८५,९३; --०ग तै २,५,५,२३; ३,१,५,८; तैआ ७,४,३३; -गः ऐ ७,१५३; ऐआ ५,१,५; शो ६,१६;१५,२; श १,७,४,६३;

**५,३,५,९;६,३,**१,१९; **१**४,९, ४,५; का २,७,२,५३; ७,२,४, ३; काम ६१:३; तै १,१, ९,२; २,४,१,११<sup>६</sup>;५,५,१; ६,५,६; 93,2;4,4,92;8,4; 3,9, १,८१;४, १०; तैआ १,१३,३: ३०,१; जैमि १,३३०;२,२६९; २७२; ३,३१; २०८; तां ११, 90,4;28,92,8; 24,32,8; सा २,६, ४; में १, २, १६; ६, ३३; गो २,१,२; -गम् श११, ४,३,३;७;१५<sup>३1</sup>; तै१,५,३,३; ७,३,३; २,४,५ ३, ५,३,३,४, 9; 4, 94, 9; 90, 0; 90, 8; 20, 4;0,93,3; 2,8,8; 4,3;9, ७<sup>२</sup>;८;९; ३,१२,७,५; जैमि ३, २१७; २५४; -गस्य शांआ ९, 9; श २,६,२, १३<sup>३</sup>; का ४,६, २,७<sup>२</sup>; ते **१**,१,२, ४; ५,१,२; ३,३;६,१०,५;२,४,६,६;८,८, ६; ३,१,१,८; तैआ १,११, ३; -गाय ऐ १, २६; शां ६, १३: श १,७,४,६<sup>२</sup>; ३,४,३,२१; ४, ४,१,६;५,१,१,१४; १६;३,५, ९; ६,३, १, १९३; का २,७,२, 4<sup>2</sup>:8,8,3,94;8,9,9,90;0, २,४,७; ते १,७,३,३; ३,१,४, १०२; में १,१,१; २,५, ६; गो २,१,२; २,४; -गेन तै २, ६, १३,३. [°ग- गो°, सु°]. भग-पतिष- -ति: श११,४,३,१५h.

भग-पति - नितः शर्र, ४,३,१५<sup>n</sup>. भग-वत् - - शवः ऐ ३, २०; ५, १४;८,२४; श ३, २, १, २०;

२ 9; ८, ३, ४; ११, ५, ५, ३; १०; ८,४,४;५;१२,९,३,७;८; **१४,** ९,२,१३; का४,२,१,१४–१७; ८,३,३<sup>1</sup>; तै २,३,१०,१; ३,१, १,८; ११,८,४; तैआ ४, २८, 91; 8, 9, 9; 2,9; 3,9; 8, १; ५,१; जैमि<sup>ः</sup>१, १९; २३<sup>३</sup>; २४<sup>२</sup>; २,४३; ५६; ×; **३**,६४; १२५; १५६; १९०; तां **१३,** १०,८; छशा १४:२४; २९:६; –वतः गो १, १, ४; –वते **श**ं १४,७,१,१६,१७,३९, ४०,२, १०; ३०; -०वन् शौंआ ९, ७; श ११,५,३,७-११; ११,५,५; ४;१४,६,७,२;३; ११,१;६; गो 8,9,98; 24; 26; 2,96; 3. १४; -वन्त: श १०,६, १, ३; तै २,५,५,१; ८,९,८; ९; तैआ १०,६३, १;-०वन्तः शर्ध्र,६, १,२; ८,१; १२; ९,२९; काकू ८९:१४; तैआ २, ७, १; जैमि १,२२²; -वन्तम् श ११,५,३, ८-१३; गो १,१,७;२८;३,२०; -बन्ती गो १,२,५ ; -बान् श १०,६, १,३; १४,५,४,३; ४; 13;4,99,9; 0,3,8;4; 98; तै २,५,५,१;८; ९,८; ३,१,२, 99.

भगवती - -०ति सं १,८,१,९; का २,७,३,७; जैमि २,४५; -ती ऐ १,२२;५,२७;७,३; शां८,७.

भगिन् - गी तै १,१, २, ४²;

a) भाप. 1 b) विप. (भक्षयितृ-[अस्मद्-]) । शेषं वैपर ऋण-बुन्-टि. द्र. (वैतु. भा.  $\sqrt{$  भक्ष् + कर्तिर विनप् प्र. इति?) । c) पामे. वैपर भक्तिवांसः टि. द्र. 1 d) वैपर द्र. 1 e) पामे. वैपर हुन्द्रः ऋ १०, ८३, २ टि. द्र. 1 f) स्था. तै २,५,७,४ विश्वस् इति, विशाम् इति च पामे. 1 g) श्स. पूप. प्रकृतिस्वरः (या ६,२,९८)। h) =स्था. काश्री ५,१३,१ । ते २,५,७,४ तु विद्यतिः इति पामे. 1 i) भू इति स्वरः? यनि. शोधः (तु. सपा. श ३,८,३,४) । j) पामे. वैपर भगवः मा १६,५२ टि. द्र. 1

3,9,8,908. भगि-तम- -मः श६,३,३,१३. २भग°->१भाग⁰- -गम् आ, जैआ १,२३६;४३१.

भगेरथ°->भागेरथि- -थिः जैमि 2,268.

भगोस<sup>त</sup>- -०गोः व १४, ५, ४, २; ७,३,३; जैमि ३,१२२<sup>1</sup>; गो १, ٦, 96.

भग्न- √भञ्ज द.

१मङ्ग<sup>ड</sup> -- इः जैमि १, ९०; - इम् जैमि १,९०;३,२७३; -क्नेन<sup>h</sup> श ध,१, १,२६; का ५,१,१,२१.

२भङ्ग- √भञ्ज् द्र. भङ्गग्रश्रवस् - -०वः तैआ ६,५, २1. √भज (बधा.), भजते शां३,६;५,५; २२,३:२७,२:२८,६; का ३,१, १२, २२<sup>1</sup>; तै १,८, १०,३; तां 2,5,33; 0,5,93;982; 86, ११,१०; गो२,१,२३; भजति तै ३,३,७,५०; भजेते शा १२,६; श ९, ५, २, ९; भजन्ते काअ १३:२: तां २१, ५, ४: भजसे जैमि ३, १३५; भजामहे ते २, ४,३,९; मं २, ४, १; भजताम् तै ३,७,५,९; भजत् तैआ १०, १,१०; भजस्व तैआ १०,४३, १; भजामहै श २,६,२,१३<sup>२</sup>; का १,६,२,७; अभजत का २, ७,१,६; ५,८,४, २ ; जैमि १, २८६; अभजत् ऐ ३,१३; अभ-

जन्त जैमि १, १५४; गो १, २,

२२: अभजन् काअमा २३: ५; भोजमिह श १,२,५,३; का २ २,३,३; मिक्ष ते २,८,९,८ ... भेजे जैमि२,२४६; तां २०,१६, 9; गो १, २, १८<sup>३</sup>; बभक्य श १.९.२,३५: का २,८, ३, २७; भक्षत जैमि ३, २६१; भक्षीष्ट रे ७,१८; भक्षीय श २, ३, ४, २५"; का १,४.१, १९"; ते २, ५,८,७; सक्षीमृहि तै २,८, २, ६: तां १,३,८; ५,१२; १५;६, ३; अभक्त का ५, १, ३, ८; भक्त तै ३,७,५,९; अभाक्षुः, अभाक ऐ ५,१४,

भाज्यति श ३,६,१,१२; १५; २१,८,२,१६; का ४,६,१,११ १४; २०; ८,२, ११; जेमि १, ७२<sup>३</sup>; तां २,८,२; ६,४, १४<sup>३</sup>; भाजयन्ति जैमि १,७२; १५९; २,११४;३,१५७; भाजय ते २, ४,६,५; भाजयत तेआ ४, ४२, ४; १०, १, १२; अभाजयत् श १४,४,३,१; ३; का ५, १, ३. ११; अबीमजन् का ५, १, ३, ११; अबीमजुः श ४,१ ३,१६. भाजयां 🗸 कृ, भाजयां वकार श **४,१,३,१४; १५**; का ५, १,३, १०. अिनु°, अनुवि°, अन्वा°, अप°, आ°, निर्°, वि°]. १भक्त, का- १अ°, अन्वा°, आ°,

निर्°, वि°.

भक्त(क्त-ऋ)र्तु- १अ°.

२ भक्तु¹- - केन ते३,१,३,२.[°क्त-पान°].

१भक्ति"- -किः ऐ ३, २०; जैमि २,२४१: तां २०, १५, २; ९: - ति.म् ऐ ७,४. [° कि - अन्वा°. आ°, वि°]

२भक्ति"- - त्तया दे ३, ४२. मक्ति-भाव(ना >)न°- -नाय कामह ४३:२.

ਮ<del>ਰ</del>ਨ – ਕਿ°.

भजन्- -जन् तैआआ ४०.

िजत् - वि°].

भजन्ती- आ".

भजमान- वि°. भज्य अप°, निर्°, वि°.

२भागु<sup>द</sup> -गः ऐआ ३, २, ४<sup>३</sup>; शांभा ८,६<sup>२</sup>; श १,२,५,४;३, ₹, 9५;६, 9, 9; **५,** २, ३३;३५<sup>२</sup>०; 2, 4, 2, 5, 1, 90; 3, 3, 7, 6, 6, 6, २,१७;८,२,१४<sup>२</sup>;९,३,२५<sup>२</sup>;४, 9,9, 99<sup>3</sup>; 2,5; 6; 4,9,8, 94; 4, 20; 2,2,2; 8,92°; ३,9,9३;८,४,२, २-9२; १०, ¥, ₹, 4; ₹ ₹, ₹, ₹, 9; ₹ ₹, ७, 9, 912; 922; 83, 2, 9, 9; का १,६,२, ५४; २,३,२, १५; 8, 9, 3, 96<sup>4</sup>; 4, 9,9, 9<sup>4</sup>; काअ १४:५; ६५:२; ८; कास्वा ८२:१०; तै १,६,१०,४; ५;२, ४,५,५;८,२; ५: ३,२,५, ११; तेआ **१**,३,१;१५,१; ६,१,४<sup>०</sup>; तैआआ ६७; जैमि २, १६०; दै

a) =ऋषि-विशेष-। b) तेनदृष्टार्थं अण् प्र. (तु. सा. आ १,४३१)। c) =नृप-विशेष- (तु. जैउ ४, ६,१,१) । ब्यु. १ d) नैप्र. ८ भगवस्-, पाप्र. (पावा ८,१,३) ८ भगवत्- । e) वैप ३ द्र. । f) सपा. जै १८६ भगवः इति पाभे.। g) वैप१ द्र.। h) पाभे. वैप१ भड्गेन टि. द्र.। i) पाभे. वैप१ भङ्गश्रवः काठ ३८,१२ टि. इ. । j) सपा. श ११,१,६,२३ विन्दुते इति पासे. । k) वैपर सिक्ष ऋ ७,४१,२ टि. इ. । lg.भा. सा.] । m) = भाग-। n) =भजन-। ०) विप.(श्चादित्य-)। बस. p) सपा, का २,८,३,२७ माजनेन इति पासे.। व) वैप१ भागः ऋ १०,१६,४ टि. इ.।

२,८; गो १,२, ९; २, १, ७<sup>२</sup>; १७<sup>३</sup>; २, ५; १३; - बाम् ऐ ध्न, २७;७,३; शां ३,६;१०,४;१५, २;२५,९; शांआ १, ७४; २,४; श १,६,१,१;७;८;७,१,६३०; 95°b;8,96; 5,3,34°;2,8, ₹,9२<sup>२</sup>;५,9,9३;9४;६,9,३<sup>२</sup>; **૨**,૨,૨,५; ૪**,૧**,૭; છ,५,૧,૧; ex, 9, 8. 9 42; 4, 7 62; 6, 7, 7, 43; \$; 6, 8, 2, 22; 3-92; 4, ३,२<sup>२</sup>;९,२,१,१३<sup>३</sup>;१४<sup>२</sup>; १०, ४,३, ९; १२,४,१,९; का १,३, २,८;१९;४, ३, १०-१२; २, ٧, ३, १; ४<sup>२</sup>; ५; ६, ३, ४<sup>२</sup> १ १ <sup>२ b</sup>; ×; ध, ३, ४, ८<sup>२ c</sup>; तै १,४,३,१;२;२,४,४,५; ७,१५, १५; ३,७,५,७;९;५२; तैआ ५, ७,५; जैमि १,५८: २,१६०:३, २६१; गो २,१,७३; १७; -गाः श ५,२,४,१२; ७,२,३,५; का ७,१, २, १३: -गान ऐ २, ७: शांआ १, ५; श १०, २, ३, ८-१०;१२-१४; -गाय श २, ५,३,१७; का १,५,१,१८;२, १६; १७: जैमि ३, ३१३ ; - मे शां २,४; शांआ २,४; श ४, ३,५,१६; १९; १४,३,१, २९; का ५,४,२,९;१०; ते १,६, १, ३;२,४,८,६; -गेन शां १०,४; श २,५,२,१०;६,६,१,११;७, ४,१,४१;४२;९,१,१,८;९; २, २,३;३,३०; का १,५,१,८; २, 90; 2,0,9, 96; 6,3, 200; तैआ ४,८,४:५,७,५: -गौ का ५.८,४,२; जैमि २,२४३. [°ग— १अ°, अपि°, अभि°, अभि°, अभि°, अभि°, अस्वि°, अस्वि°, अस्वि°, अस्वि°, अर्च्य°, अस्वि°, उन्नेस् °, क्र्यम् °, क्रिं, इत°, चतुर्°, ज्रदस् °, १दिध°, देव°, निर्°, निहित°, पाप्मन्°, पुरस्तात्°, शब्दान्°, सधु°, यजमान्°, यथा°, वि°, विजय°, श्वति°, षप्°, २स°, संस्राव°, संस्राव°, स्ति। विजय°, हति। विश्वत्रक्ति। विश्वत्रक्ति, हित्यस्विष्ठकृत्°, हित्यस्व विश्वत्रकृति।

१ भाग-दु<u>घ</u> — -घः श १,१,२, १७;२,४,४;३,९,४,३,५,३,१, ९<sup>3</sup>; का २,१,२,१३; २,२,३; ४,९,४,३;७,१,४,१०<sup>3</sup>; –घस्य श ५,३,१,९; का ७,१,४,१०; तै १,७,३,५.

२भाग-दुघ<sup>ड</sup>- -घम् तै ३,४,८,

 १३,३,४,१९; ते १,४,४,२; ४;
११;६,६,१;२९;६; ७,४; ७,८,
५;२,१,५,६;७,३,२;३,२,३,५;
३,८,११;७,१,६;७;३,३;५;९,
१९,१९३; तैआ ४,७, ४–६; ८,
१९;२;९; जैसि २,२३०; २३१;
ता ६,७,१;३;७; १९,३,२; गो
२,१,१३.

भाग<u>व</u>ेयी<sup>n</sup> - -यीः श ३,९, २,१४;१५<sup>२</sup>;१६; का ४,९,२, ९<sup>२</sup>;१०<sup>२</sup>;१२.

भागिन् — - निनः काअ धः ५; तै ३,३,८,६; — निनम् ऐ २,७; श १,९,२,३५; ३,८,३,३३; ११,७,४,२; का २,८,३,२७; ध,८,३,२२; गो २,१,१७; — गी शां ३,४;१०,६;१८,१०; श १, ७,४,१८;३,७,५,९;२,७,२,

भागिनी- -नीः वां ३, ४; -न्यो ऐआ २,४,२<sup>२</sup>.

भाज् - अनुवषट्कार°, श्रन्तक°, अन्त°, अपक्षय°, अपरपक्ष°, अपराह्व°, अर्घ°, अर्धमास°, अहर्°, आह-वनीय°, इडा°, उच्छेषण°, ऋतु°, गार्हपत्य°, तमस्°, ३तुरीय°, वि°, धामन्°, १पछु°, पाथस्°, १पूर्व°, प्रयाज°, भूयिष्ठ°, मास°, मुहूर्त°, लोक°, वाम°, समावत्°, सर्व-सवन°, सवन°.

भाज- देव°.

भाजन -नम् जैमि २, २३४; ३९४; -नेन श १,८,१,४०; ३,३,३,११;का२,७,३,२१;

a) पांभ. वैप१ देवभागम् ते १, १, १, १ दि. इ. । b) पांभे. वैप१ दुधि ते १,१,३,१ दि. इ. । c) पांभे. g ६१३ c इ. । d) पांभे. वैप१ भागम् शौ ४,३९,९ दि. इ. । e) सपा. भागेन<> भागधेयम् इति पांभे. । f) वैप१ इ. । g) नाप. । किप प्र. (पा ३,२,७०) पित्त्वान्निघाते कृदुत्तरपदप्रकृतिस्वरेण धा. स्वरः (तु. वैप१ काम-दुध-) । h) स्त्री. किप् प्र. (पा ४,१,३०) । i) =पात्र- । ण्यन्ताल् ल्युर प्र. लिहस्वरक्ष ।

८,३,२५<sup>a,b</sup>;४,३,३,११;६,२, ८;५,८,४,५¹ ['न- अन्तरिक्ष', अपान°, अभिषुत°, अस्ज्°, आपः°, इन्द्र°, उक्थ°,उच्णीष°, गायत्री°, घृत°, चकाल°, तृतीय-सवन°,पत्नी°, पयस्°,परि-माद्°, १ पशु°, २पिष्ठ°, पुरोनुवाक्या°, प्रतीनाह°, प्रस्तर°, प्राण°, भ्रातृव्य°, महात्रत°, यथा°, सान्नाय्य°,स्वष्टकृत्°].

भाजम् वि°; भाजस्- पयस्या°. भाजिन्- भ्रातृब्य°.

**गञ्जा** वि°.

श्र**म्न** – -ग्नम् ष १,४,१६. [°ग्न− प्र°, वि°].

र सङ्ग - ज़म् शां ४, १; जैमि २, ३३७; - ज़ाः शांआ १२,३. गज्यमा(न>)ना- -ना ऐ३, २२.

ाञ्जन् प्रति°; भञ्जन- प्र°. स्त्र-≫भाडितायन°- -नः,-नात् वर्षे २.

द् न्द्>भद्र,द्वा<sup>d,e</sup>--द्रः श ३, ३,४,१४,६,३,४,१९,६,३,४,१९,६ ६०: १<sup>2</sup>-४<sup>2</sup>; ४,६,५,६,३,द ६१:१<sup>2</sup>-४<sup>2</sup>;८,९<sup>2</sup>; ते १,१,२, ३<sup>3</sup>; ४,५;६; ३,५,६,१; जिम २,४५: ४१८; ३,२७५<sup>2</sup>; सा १,८,६;२,६,३;३,२,१; -द्रम् ऐआ २,३,४; ५,२,२; शां ३०, ३; शांका १२,४;१४,२; त १, २०<sup>३</sup>,५,४,१६; १७<sup>३</sup>,४,५ ७,८; ६.**९.१९**: ६,७,२,४<sup>२</sup>: ९,२,३, ४१; का १,२,४,१०<sup>३</sup>; २,८,२, ર<sup>ર</sup>: છ. ૧. ૧. ૧૧<sup>૧</sup>: ખ,૪, ૧૨<sup>°</sup>; 987;4,0,8,90; 6,3,90;0, ३,३, ११<sup>२</sup>;४,५<sup>४१</sup>; ८,७,२,४<sup>२</sup>; काकू ८८:१२; काम ६१:१०<sup>३</sup>; ६४:१"; ते १,३,३,६; २.४,६. ३,७,९; ५, १,३; ६,५,४; ८,५, 9;0,9;4,99;92;3,7,3,0; ५,१०,१; तैआ १,१,१<sup>२</sup>; २१. ₹<sup>₹</sup>; ₹₹,₹;₹,₹,¶;**₹**,¶¶,९;**६**, ३,२; १०,१०,२; ४९,१; जैम १,८८ ; २, ४१७ दह; १७२ : २७५; तां ५,१,१९; १३,१२, ६; मं २,३,५; ४,१; लुशा १:२६<sup>४</sup>;९८:४; गो १,१, २५; -द्रमुड-द्रम् जेमि १,८८३; -दा ऐ १,२९: ५, २५°: ८.७; शां २७, ५ ३; काम ६१: २; 42-03; 2; 992-902; &2: 3 2-3 ; 4 3-5 2; 90; 99; ६३:१: तै ३,६,१०,५; तैआ१. २,४;१०,२;४,५७; ६,१०,२; १०, ३९,१ ; जैमि ३, १५७: २०५; मं २, ४, २; -द्राः ऐआ १, ५, ३; शां २०, ४; ते १, १, २,२;४,४;६; २,८,७,9; ९,३; ९;३,१२,१,१; जैमि २, १०३: ३, २६१; २७५; -द्राणि काभ ६२:१०; -झात् ऐ १,१३; शां ७,१०; ते २, ४, ८, ७; -द्रान् मं २, १, १३; - द्राय ऐश्रा ५,

9, द<sup>h</sup>; तै २ ८, ७,9; ३,४,९, १, -द्रायाम् तै ३,६, १०, २; ४; -द्रे तै २,५,६,३; ८,४,९; ७,५; -द्रेण श ५,१,२,१६; तै १,३,६; स,६,१,५,६; तै १,३,६; २,६,१,५; जैमि २,१०६; ४०८; -द्री जैमि २,१४५ [°द्य – १%, अहम्, गोतमस्य°, गौतमस्य°, रपाप°, मणि°, सु॰].

भद्र-बलीवर्द! - -देंन जैमि १, २८४.

भद्र-यज्ञायिज्ञ्य<sup>1</sup>- -ये शांआ ३,५.

भद्र-व(त>)ति $^{k}$ --तीम् तै ३, ४,१५,१.

भद्र-वास्<sup>6</sup>- -०वासः तर,८,८, १२.

भद्र-बास्य" - -स्याय श १,८, ३.१०,१,९,१,१,५,१,२४,६, १,४५; का १,५,१,३५; ६,१, ३०; २,८,१,९,१,१; त २,६, १५,२;३,३,८,११;६,१५,१. भद्र-शमन¹ - मणः -र्मा वं३. भद्र-श्रेयस्¹ - यसी आ २,१२, १; जैमि २,१०३.

भद्र-सेनु<sup>m</sup> - नम् श ५, ५,५, १४; का ७,५,३,११०

भद्रा(द्र-आ)सन<sup>1</sup>- -ने सा ३, भ.१.

भुन्द- > भुन्दिष्ठ- - हः तैश्रा ६,११,१: - हस्य ते २,४.७,९.

a)= साग-। b) पासे. पृ १०८४ p द्र.। c) न्य र. । गोत्रापत्ये फल् > आयनः प्र. 3, १, १९० । d) बपा. । e) वेप१ द्र. । f) द्विः सपा. श ५, ४, ४, ५ साधु इति पासे. । g) =सामन् । सपा. शांश्री १७, १३, ५ लाश्री ३, १९, ३ यज्ञायज्ञीयाय इति पासे. । i) कस. । j) सामनोः द्वस. । अन्तोदात्तः (पा. ६, १, २२०) । l) =ऋषि-विशेष-। m) न्यप. (आजातशत्रव-) । यस. अन्तोदात्तः २, १, १८४)।

इति मानः Lते. i) त विशेष चिशेष इडासर भन्द्ना8- -नानाम् श ११, ५, ९, ८; का ५,८,२,६. भन्दमान- -न: तैआ ३, १०, 8p

भय- √भी द्र. भयजात->भायजात्य°--त्यात् वं २.

भरय- √भी द्र.

१भर - -रम् जैमि १,३५८; -राणाम् ऐ ६, २४; -रासः जैमि ३, १७५; -रे तै २,४,४,३;८,१, ३;-रेषु तै २,७,१३,३;८,३,६; जैमि १,२१८ ; छशा ९३ : ६ भरेषु-जा<sup>a</sup>- -जाम् तै २, ४,३,८; ७,४,१.

२भर-, १भरण-, २भर(ण>)णी-, १ मरत्-, २ भरत्-, ३ भरत्-, भरत- प्रमृ., १भर्द्वाज-, २भर-द्वाज- प्रमृ., भ्रन्ती-, भर-माण-, भरिष्युन्ती-, भरीमन्-**√**मृद्र•

१भर्ग<sup>व</sup>->भागियण- -णाय ऐ ८, २८.

२भूर्ग-,भूर्गस- √भृज् द्र. भर्त्वदय-, भर्तुष , भर्तु-, भर्त्री-√भ द्र.

भल°- -लाय मं २,५,१७. भलन्द्न°->भालन्द्न°- -नः जिमि ३,८१; तां १२,११,२५; -नम् जैमि ३,८१.

भहा<sup>-</sup> -हाय मं २,५,१८<sup>६</sup>.

भक्षवि<sup>h</sup>->भाइवि h- -वयः तां २,

9,8,4; 20,4,9,9; १३,४,२, रे, ५, रे, ४; का १, १, ४, ५, २, ७, १,१६; जैमि १, २३२; २७१; २७२; ३६०; २,३४९; ३८७; ३९६; ४१७; -यन श १०,६, १,८; जैमि १, २७१; ३,१५६; -यस्य जैमि १,२७१; २,३८८. १भव्<sup>1</sup> - -वः शां ६,२<sup>३</sup>; श१,७,३,८<sup>1</sup>; ६,१,३,१५३; -वस्तैआ ३. २१,१; -वस्य तैआ ४,२९,१; -वाय तैआआ १६. भव-त्रात<sup>k</sup> - -तः, -तात् वं २.

भव-छिङ्ग<sup>1</sup>- -ङ्गाय तैआआ १६. भवो(व-उ)द्भव<sup>m</sup>- -वाय तैश्रा १०, ४३.१; तैआआ १७.

२भव- √भू द्र.

१<u>भवत् -</u> -वतः ष १, १, २४; -वता गो १,१,२३; -वते श १४, ९, १,८; -वन्तः गो ४,१,२७;३२; -वन्तम् श १४,९, १,१०; गो १,9,३9; ३२<sup>२</sup>; २,9३; ३,८; ११-१३; -वान् श १०,३,४, ३८; १४,८,२,२-४; ९,१, ५; ६;१०; लुच १०४: ११; १२; जैमि ३,३७५; ष १,१,२४; गो **२**,१,२१<sup>२</sup>;३२<sup>२</sup>;२,१३<sup>२</sup>;३,८<sup>२</sup>; १३;१४.

भवती- -०ति, -ती श १४, ७,

२भवत्-,भवन्ती-,भवस्-, भवितुव्य-, भवितुम् , भवितोस् (:), भविष्युत्-, भृब्य- √भूद्र. भाक्षेवयु¹- -यः श १,७,३,१९;२, √भष्>भप्° - -षम् तै३,४,५३,१.

√ भस्(बधा.),बभस्ति तैश ६, १०, १; जेमि २,२२३; बप्सति श ६,२,१,५. [निर्°].

<u>भ</u>(स्र>)स्त्रा°− -स्त्रयातार, १३,२; -स्त्रा वा १,६,३,१६; का २,६,१,९; तां २, १३, १; -स्नाम् जैमि ३,१०१; -स्नायाः का २,१,२, ८३; -स्नायै श १, १,२,७<sup>९</sup>. ['स्ना– नाकुली°], भस्मन् १ - सम ऐ ३,३४;७,५ श *ર*,,ર,ર,ધ;**३,५,**૧,३६;**६,**૨, 9,4;६,२,9३;४,<sup>9३</sup>;२<sup>३</sup>; ७,४, ११<sup>२</sup>;५,२,४८;१२,४,१, ४;८; २,२; ९; ५,९, ७; का ४,५,९, २५; ते १,१,९,९;२,१,१७;४, ३,६; जैमि १,९;५४-५६;६१; १२७; २५४; -स्मन् श ७, ५, २,४८;१२,४,२,२;३;९;-स्मन: श ६,७,४,१४;८,२,१:८; १०, १,५२; जैमि ३,२६४<sup>३</sup>,-स्मना श ३,७,१,३२; ६,८,२,६;१२, ४,१, ४; का ४,७, १, २५; तै १,४,३,६;३,२,८,७; सा २,६, १४; -स्मिन शांआ १०, ८; -स्मानि श१२,४,४,१; जैमि१, **१. िस्मन्**– सह°े.

भरम-क- २स°.

भस्म-नाश- -शे कासं १४१:

?भस्म-वारणी कासं १४१: २०. १ भरमा(सम-अ)न्त<sup>p</sup> - -न्ते शां १८,६; गो २,४,६.

a) वैप१ द्र. 1 b) पाभे. वैप१ भुन्द्रमानः ऋ ३,२,१२ टि. द्र. 1 c) ऋषिविशेषस्यापत्यार्थे यज् प्र. (पा ४,१,१०८)। d) =गोत्रप्रवर्तक-ऋषि-विशेष- : ब्यु.? e) नाप.(आदित्य-)। ब्यु.?। =स गा गोए ४,६,१३। द्राप्ट 8, 2, 3, 3 फुळाय (तु. BC.) इति पामे. । f = मळ- । g द्राप्ट 8, 2, 3, 3 (तु. BC.) फुछाय इति पामे. । h) वैप ३,४ इ.। i) = संसार-। वैप १ इ.। j) पामे. पृ ७७४ a इ.। k) व्यप.। l) =िशव-। कसः। m) =[संसाराद् उद्धर्तु-] शिव-। n) सना. | वैप३ द.। o) नाप.। त्रन् प्र. (पाउ ४,१७२) | नितस्वरः। p) ष त.।

२ भ्सा(स्म-अ)न्त<sup>8</sup> - -न्तम् श १४,८,३,१.

भसद् - -सत् ते २,६, ५, ५; जैमि **३**,११२<sup>२</sup>. [°सद्~ नि°].

भसत्-तुस् (:) श १,९,२,३; का२, 6,3,3°.

√भा,भाति श८,४,१,१०; का १,३, १, ३; २,८,४,६; भाति ऐ ४, १२; श १०, ५, २,१८<sup>२</sup>; १९; ११,८,३,११; १४, ४,१,१७; ते ३, ११, ७,४; जैमि १,९२; 280;2,26; 200;280; ३,३०९; ×; तां १४,११, १२; मं २,४,१३; सं २ ; गो१,१,३; ४,१५,२,६,१२; भान्ति तै ३, १,१,१; सं२; भासि तैआध,६, १३;२; भामि मं २,६,१९;भानि तैआर्,१५,१ँ;१६,३ँ;१७,१८ँ; २<sup>१६</sup>; १८,५<sup>८</sup>; भायात् जैमि १, २४०; भारयात् तै३,११,७,३°. भास्यामि श १४, ४,३,३३. [अति°, अव°, आ°, प्र°, वि°, व्यव°, सम्°].

भ - संनि°.

मा- भा श ११,८, ३, ११; भास् श ९,४,१,९; ११,८, ३,११<sup>२</sup>; जिम २, २६; ३, ३५८; भाये तै ३, ४,८, १. [सा- आ°, प्र°,वरिवस्°, वि°].

भात- आ°,प्र°,वि°,सम्. भान् - -नवः शां २४,५; तै २,५, -२,४: -नेव शां १२,७: २६,८; तै २,८,२, ३; जैमि ३, १७७; -नु: श ६,५, १, ७<sup>१</sup>; ७,१,१, २३<sup>२</sup>; तैआ ४,१७, १<sup>६</sup>; -नुना भाण्<sup>1</sup> श १०,६,५,४. ऐ २,१२; शां २५,९; श ६,४, ३०२; ते २,४,८,१;८,७,३;३, भायजात्य- भयजात- द्र. ६५,२. [॰नु- ऊर्ध्व°, १चित्र°, बृहत्°, स्व°, स्वर्°ी. भान-मत्1- -मत् शां २५, १; ९; ते ३,१, ३,२; १०, १, २; -मतः, -मान् वं १.

भान्त<sup>a</sup>- -न्त: श ८,४, १, १०<sup>५</sup>; जैमि ३,३०८;३०९,

भाम - -मः श १२,७,१,७; तै२, ६,५,४; -मम् तै २,६,११,८; भार्गच- भगु- द्र. १४, ५; -माः जैमि ३, ९६; भागायण- १मर्ग- द्र. -मासः श १२.४, ४, २; जैमि भार्यं,यां- √ मृ द्र. १.६४; -मेन ते २,८,३,६. मं २,१,८<sup>1</sup>.

भाकुरि<sup>1</sup>-- -रयः श ९,४,१,९. १भाग- २भग-इ. २भाग- प्रमृ. √भज् द्र.

भा-रूप<sup>d</sup> - पम् शर्०,६,३,२. भागवित्ति - न्तये श रे४,९,३,१७;

-तिः श १४,९,३,१८**.** ?भागाः जैमि २,२८. भागिन्-,भागिनी-,भाज्-प्रसृ.√भज भाडितायन- भडित- द्र. भात्- 🗸 भा द्र. १,२; ७,३, २<sup>२</sup>; १०<sup>२</sup>; ७,३,१, भायक<sup>m</sup>- -काः जैमि २,३०४. ६,७,२; -नुभिः श ६,८,१,९; भार-, भारत- √मृ (बधा.) द्र. -नुम् ऐ ३,३८; ७,९;१२; शां रिभारती -- ती ते १,५,११,२; २,६, ٥,४;٤,४;٩٥,४; ٩٩,٥; ٩२, ¥; 9¥,¥; 9¢,₹; ₹,६,₹,¥; १३,१<sup>4n</sup>; -ती: तै २, ६, १७, ६º; -त्ये ते १,५,११,३. भारती-वत्- -वान् ऐ २,२४९. भानुमती - ती शां२५,२. २भारती-, १ भरद्वाज-, २भारद्वाज-, ३भारद्वाज-,भारद्वाजायन-प्रभृ., भार-भृत्-, भार-हार- √मृ (बधा.) द्र.

भालन्दन- भलन्दन- इ. भामित<sup>8</sup>- -तः<sup>b</sup> तैआआ ५३; भारत्र(कि>)की<sup>b</sup>-> भारतकी-पुर्युक--त्रः, -त्रात् श १४,९,४,३२. भाळुवि-, भाळुवेय- भळवि- इ. भाव-,भावना- प्रमृ. 🗸 भू इ.

√भाष,भाषते ऐआ ३,१, ६, शांआ ४, ५; ७, १९; मो १,१, ३१;

b) भसत्थः इति पाठः यनि. शोधः (तु. श.) । c) छान्दसो द्वितीय-यकारोपजनः d) विष. (अन्तरात्मन्-)। बस. पूर. प्रकृतिस्वरः। e) पाठः भानोः इति शोधः (तु. वैष१ मातुः ऋ ७,३४,७ टि.) । f) विव. (नक्षत्र- [तं. १मे स्थ.],रूप- [शां]), =कृष्णपक्षान्तर्गताऽन्यतमदिननामधेय-[तै, रिये स्थ.]), =ऋषि-विशेष- [वं,])। ৪) =ऋच्-। h) पाभे. वैप**१ भामितः** ऋ १, ११४, ८ टि. द्र.। i) तु. सा., सपा. गोगृ ३,८,२ द्रागृ ३,३,२; वतु. गु. भामिनः इति । j) =भेकुरि- (वैप१ द्र.)। k) =ऋषि-विशेष- । व्यु. १८भागवित्त- इति पाका (४,१,९०); ८भगवित्त- इति Pw. प्रमृ, । /) शब्दानुकरणम् (तु. शं [बृ १,२,४])। m) व्या.। n) पाभे वैप१ <u>भारतो मा २७, १९ टि. द्र. । o)</u> बहुत्वं सहचारिदेवतयोर् इडासरस्तत्योरिष परिम्रहार्थम् (तु. सा.) । p) =ऋषिका-विशेष-। q) मालुकीपुत्र- इति स्वरः! यिन शोधः।

भावन्ते ऐआ ३, २, ५; गो १, ३,१९: २,२, २३³; भावसे श १४,५,४,४; अभावथाः श१४,९,१,८; भावेत ते २,३,९,९; भावेरन् शां १७,९३; गो १,१,३१;२,५,५. बभावे जैमि १,३३८. [अति°, अभि°, सम्°].

भाष्- ३रक्ष्स्.

भाषमाण- -णः ऐआ३,२,५;-णम् ऐ५,३३; का ७,३,१,९<sup>b</sup>; गो१, ३,३; -णाः ऐ ५,३३. [°ण-सम्,°].

भाषित- -ते मं १,३,३. भाषितुम् शांआ ४,५. भाषितृ°- -ता श १४,९,४,१७. भाष्यमाण- -णस्य शांआ ८,९. √भास् परि°, वि°.

मास्व- भाः शां २५, ३, श १,९, ३,१०; ३,३,२,१२; १३; १४, ८, ८, १; का ४, ३, २, १०; ते १,१,३,१; १,९,३, १०,५,३,१; ते भार,२,५; ४, ९३; तेमि २,१६²; ३,६६६; गो २,६,६; भासा श ६,४,३,९३; ९,२,३,३४; १४,७,१,१०; ते १,२,७; तो १०,२,६; १४,११०,५; तेमि २,२५८; भासे श ७,५,२,१२. [मास- ज्योतिस्°, चहतः]. भास-कर्व- -राय तैआ १०,१,

भास्-वत्- -वती श ७, ५,२, १२;-वन्तः सं २.

भास्वती- -ती ऐ ४, २३; श ८,७,३,१३; तैश्रा १०,११, २<sup>6</sup>; -तीम् ऐ ४,२३; श ८,७, ३,१३; का ३,१,५,१³; तैआ ३,१९,१; -त्या ऐ ४,२३².

भासत्- -सन् श ६,८,१,९. भास्त(र>)रा'- -रा तैला १०, ११,२.

भास्वर-वर्ण - -र्णः श १४, ९,

१भास- प्र°, वि°.

रभासु<sup>d</sup> - न्सः तैं १,२,४,३; -सम् ऐ ४,१९; आ १,४७०<sup>२</sup>; जैआ १, ४७०; जैमि २,३९०<sup>3</sup>; तां ४,६,१५; १४,११,१२; छशा ८२:१३; -सस्य तां १४,११, १४; -सेन तां ६,६,८; १४,

भास-त्व- -त्वम् तां १४,११,१४. ३भास<sup>ड</sup>- २खर<sup>००</sup>.

?भास्विति के जैमि ३,२४८.

?भाह जैमि २,४१७.

√ भिक्ष्, भिक्षते श ११, ३,३, ५; भिक्षे गो १, २, ६; भिक्षेत श ११,३,३,७².

भिक्ष<sup>i</sup>- दुर्.

भिक्षमाण, णा- -णः ते ३,४,१६, १; -णाः ते २,७, १२, ५; ८, २,४.

भि<u>श्</u>रा- -क्षाम् श ११,३,३,७; गो १,२,३;६. भैक्ष<sup>1</sup>- -क्षम् तंआ १,३२, १; सा १,४,१; ३,७,२; सं ५. [°क्ष-समिष्°].

भैक्षा(क्ष-अ)र्थ- -र्थाय सा १,४,१.

भैक्ष्य - -क्ष्यम् काकू८८;३. भिक्षा-चर्य - -र्थम् च १४,६,४, १;७,२,२६.

भिक्षि(त>)ता- १अ°.

भिक्षित्(व्य>)व्या $^1$  - न्याम् श ११,३,३,७.

भिक्षित्वा शांआ ४,१;२.

भित्ति, त्ती-, भित्ता √भिद् द.
√भिद्, भिनित्त जैमि २, ९०; तां
१९,७,३; ष ५,७,२; भिन्दते
जैमि ३,१७६; भिन्छि तैआ४,
२७,१, अभिनत् ऐ ६,७; तै
२,२,९,२; जैमि ३,१११;२३४;
तां १३,४,१; १५,५,२०;
१९,७,१; गो २,५,१३;
अभिन्दन् जैमि २,९०;४४२;
भिन्दात् श ३,९,४,१८;
जैमि २,९०.

बिभेद ते २,६, १३, १; गो १, ३,६; बिभिदुः ते ३, ७,१३,१; भित्थाः च ६,६, २, ५; भेत्थाः गांआ ४,११.

भियते श ६,६,४,८;८,७,२, १६;९,१,२,१२;भियते श १२,४,१,११;भियताम् ष १, ६,२०;भिधेत ऐ७,५; श ६, ६,४,८;९,१,२,१२;१२,४,१, ६;११;२,६; जैमि १,५३;५४;

a) Lind. अति भा° इति मुना. शोधाई: (तृ. आन. K. च)। b) पृ १०७  $m^1$  ह.। c) तृज्ञन्ते नित्त्वरः । d) वैप१ ह.। e) पृ ४७ a ह.। f) विप. कर्तिर वरप् प्र. उसं. (पा ३,२,१७५) प्र.। पित्त्वान् निघाते था. स्वरः । g)=पिक्ष-विशेष-। h) रि. जै २०५। भास्विति [स१] इति शोधाः । i) वप्र ह.। j) समूहिंथ अन् प्र. (पा ४,२,४४) । जित्स्वरः । k) =भैक्ष-। स्वार्थिकः ष्यन् प्र. (पावा ५, १, १२४) । तृ. टि. चेतस्य-।

तां ९, १०, १: ष १, ६, २०; भिद्येयाताम् का ४,९,४, १५. भेत्स्यते श ६,५,२,२२; भेदि श ६,५,४, १४. [अनु°, अप°, अव°, उदु°, उपप्र°, निर्°, परा°, प्र°, वि°, व्यव°, सम्°]. ९<sup>२</sup>: -त्तीम् वा ४,५, ३, ७; २१; -स्यौ का ४, ६, १, २२. [°त्ति- १अ°, वि°]. भित्त्वा श ८,७,२,१६; छच १०४: भिद्- भित् जैमि १,३३०. [भिद्-उद्°्रागिरि°्गोत्र°,पुर्°,वल°].

भिय, भिय- निर्°. भिद्यमान- -नस्य जैमि १,२९७. भिन्दत् - न्दतः ऐ १,२५2. [॰न्दत् – उद्°, प्र°, सम्°]. भिन्दान- व्यव°.

भिन्द<sup>c</sup>--न्दवः तै २, १, ७, १; -न्दुः जैमि ३,२३४; २३८; तां १४,१२,३; सा १,४,१४.

भिन्न,न्ना- -न्नः श १४ ६,११,४; ७.१.२०:गो २.२,५; - न्नम् तां २, १०,१<sup>२</sup>; -न्ना गो २,२, ५; -न्नात् ष १,५, १०; - न्नाम् ऐ ७,५; श ८,७, २, १६; -न्नायै श ६, ५, २, २२; ६,४,७. िल, न्ना - १अ°, अव°, उद्°, उपप्र°, छिन्त°, निर्°, परि°, प्र°, वि°, सम्°ो भिन्न:क<sup>d</sup>--क: मं २,७,३.

भेनवे श ९,१,२,१२. भेत्रम् तां १९,७,१. भेत्--ता ऐ ८,१२. भेद- शरीर<sup>°</sup>,सम्° भेदि- अंह<sup>°</sup>.

मियस- √भी द.

भिति,ती° -- तिम् व ३,५,३, भिष्क् -- पक्,ग् ऐ ५, ३४; श ४, २, ५,३; का ५,३, १,३; तै २, **E, 8, 8; 99, 2; 3; 8'; 6-6;** १४,६; ३,९,१७, २; जैमि २, ४ : ९ : ष १, ६ : - षजम् ते २, ६, ७,५; ११, ७; ३,४, ४,१; -षजा तै २,६,४,१; ६, ७,४; 99,8;5;93,9; 7;93,3;98, १;२; ३५; ३,७,१०,५; तैआआ ४८; - • षजा ते २,६, १२, ४; १८,३<sup>१६</sup>; - षजाम् तै२,६, ११, ९; -षजौ ऐ १, १८; शां १८, १; श ८,२,१,३;१२,७,१,११; २,३; तै १,७,३,५; ८,५,६;३, १,२, ११; तैश्रा ५,१,७; ७,३; जैमि ३, १६८; लुशा ६६: ११; गो २,२,६; ५,१०. विज्-शत°

भेषज् e- -जम् ऐ ५, ३४; ऐआ १, ३,४; शां ३,६<sup>२</sup>-९<sup>२</sup>;५,७<sup>२</sup>; دع; قر ۹٤٦ ; حرو<sup>4</sup>; وع، ७२ ; २७, २२; २९, ३३; ४२; श १,९,१,२७; २, ६,२,११<sup>३</sup>: 14;8,8,3,93; 4,9,8,4;8, ४, ३,५; ८,२,६; ७,२, ४,२०<u>:</u> २८; १२,७,१,१४; २,३<sup>२</sup>;१३,

२, ६, १२<sup>२</sup>; ३, १, १; ५, ४<sup>२</sup>; का **२**,६,२,६<sup>३</sup>; ८;२,२,१,८;८,२. 99; 8, 7; 8, 3, 9, 6; 6, 9, 9 6; ष, प, १,१२; ६,१,४,६; तै १, ₹, 4, 7; ६, 90, 8°; ७, ३, 4:८. 4, ६; ६, ६; २, ४, १, ७; ८<sup>२</sup>; ९;५. 6,8;6,6; 6,99,9<sup>2</sup>; 7<sup>2</sup>; 8<sup>8</sup>; 43; ६; ७; ९३; ९०; १२, २; ४३; 90,0;94,8; ₹,4,99,9; 6. **५,१,११,११,३<sup>h</sup>;**९,५,४<sup>२</sup>;१५, ३<sup>२</sup>; १२,५,२; तेआ १,५, ७: २६,५९,४२,१,२५,४; ५,७, ३; जैमि ३,५५;६६<sup>३</sup>;९५<sup>३</sup>: ×: ता ६,९,७; १२,९, १०९; १६, १०,१०; २३,१६, ७; ष ४,५, ३;५,१,४: ८, ३; सा ३, ५,४; गो १,३,४<sup>२</sup>; १३; २,१, २५<sup>२</sup>: -जा तं २, ५, ८, ६; जैमि ३, १७१1: -जानि ऐ ३, ४०: त ३,१,२,७; ८; -जाय तां १६. १०,१०1;१२,५; -जेन श७,२. ४,१९३;२०;२८; -जेभिः ते २ ८,६,८; -जेभ्यः ते ३,९,५,९९ -जै: तं २,६, ११,६; गो १,५, २४. [°ज- विश्व°, सु°].

भेषजी<sup>8</sup>- -जी: ऐ ८,७. [°जी- विश्व°].

भेषज्ञ-ता- -तायै ते १, ५, ९,८; तो २३,१६,७.

भेषजिन्1- -जी काम ६० : 90.

भेषज्य°- -ज्यम् शां ५,२;१६,

a) नाप. किच् प्र. उसं. (पा ३,३,९७)। चित्स्वरः । पक्षे ङीष् प्र. (पा ४,१,४५)। ित्तम्<>°त्तीम् इति पामे.। c) नाप (बुंद्ंबुद- ति.])। शिष्टम् वैप१ द्र.। d) कुत्सितार्थे कः प्र. (तु. सा.; बैतु. ससा. =भेदक- इति)। e) वैपर द्र.। f) पाठः? Dum [PAPS १०९,३३८] भिषुजा [प्र२] इति शोधः इति (तु. सा.)। g) पामे. वेप१ इन्द्रियम् मा २१,३७ टि. इ.। h) पामे. वेप१ भिषजी काठ ५,४? टि. इ.। i) पासे. वैपर सेषजा मा २५, ४६ टि. इ.। j)  $_{
m BI}$ . सेषज्याय इति भ्रष्टः पाठः ।  $_{\it k}$ ) विप. (२अप्-)। 1) विष. (वात-)।

७;८;१८,१; श १२,७,१,१२; छच १०५:१९; -ज्याय श१२, ८,२,१६; ३,२; गो २,१, २६; ५,६; -ज्येन ते २,६,५,२<sup>२8</sup>. [°ज्य- आत्मन्°].

भेषज्य-यज्ञ - -ज्ञाः शां ५, १; गो २,१,१९.

भिषक्-कृत्वा ष १,६,४.

भिष्क्-तम - -म: श १, ७, ४, १९; १४, २,२, १९<sup>२</sup>; का २, ७,२,१३.

भिषजित<sup>b</sup> - -तम् जैमि ३,३३३.

√भिषज्य°, भिषज्यति श २, ५, २.८; ४,५,७,६; ७; ११,५,८, ६३;१२,६,१,२; ३७; का १,५, 9, 4; 4, 6, 8, 6; 9; 6, 9, 7, 6; भिषज्यति ऐ १, १९<sup>२</sup>; २ १; शां ६,१२; १४; १०,१; १६,८; श १,६,३,३७; ५,४,४, १५-१७; ३०-३२; ६, १, २, २४;४,३,५; ७,२,४, १९–२२; २३<sup>२</sup>; २४; २८;१२,७,२,३; १४,२,२,१९; २१;२४;३,२,२-१६;१८-२०; का २,६,१,२४;७,५,१,८-१०; २३; २५; ते १,८,५,६; ३,९, १७,१; २,३; जैमि १, ३०५; ३५८; ३, २२७; मिषज्यतः ते २,६,७,४; भिषज्यन्ति ऐ ३, ४०२; शां १८,८; का ४, २, २, १४<sup>२</sup>; ५, ७, ४, ३; जैमि ३, १८८: १९०; १९२; ×; भिष-ज्यामि श ७,२,४,२७; भिष-ज्याथ जै'म १,३५८;भिषज्य श

१२,७, १, १२; भिषज्यतम् ऐ १,१८; श १२, ७,१, ११; गो २,२, ६; ५, १०; भिषज्यत तै १, ५, ११, ६<sup>a</sup>; भिषज्याम श १२,७,१,१०; भिषज्याम श ६, १,२, २१; जैमि १, ३५८; ३, १९२;३३२; अभिषज्यत् श २, ५,२,३; का १,५,१,३; अभिष-ज्यताम् श ५,५, ४, ११; १५; २३; २५ ; तै १, ५, ११, २ ; अभिषज्यन् श १,६,३,७; १२, ५,२,९; ११,३;४; अभिषज्यन् श १,६,३,३६<sup>४</sup>; ७,४,४; ६,१, २,२२; ७,२,४, १९; का २,६, 9,283; 6,2,3; 6,6,8,2; तै १,२, ६,१; ५; ११,३; जैमि १, ८०; २, ३८६; तां १४, ९, २७; अभिषज्युत जैमि २,१५७; अभिषज्याम जैमि २, १५७१; भिषज्येत् श ५,५,४,३३<sup>e</sup>; ५, १५; ७, २, ४, २८; का ४,२, २,9४; ७,५,३, १२<sup>२व</sup>; भिष-ज्येत् श ३,२, २, १५३; ५,२, 8,90;4,8,93th, 4,94t; 0, २,४,२३<sup>२</sup>; का ७,१,२,१०; ५, ३, १२; जैमि १, ३५८; भिष-ज्येम श ११,५,८,५.

भिषज्यत् - -ज्यन् तै २, ६, ४, १; ३; -ज्यन्तौ श ४,१,५,८; ९४; का ५,१,५, ५; १०; जैमि ३,१२३; १२४; छशा २७:२१. भिषज्या  $\frac{1}{2}$  - ज्याय शां ५,९;६, १०;१८,६;२९,१; शांआ १,४. ?भिषज्जयि<u>त</u>  $\frac{1}{2}$  - तः श ६, २, २,४०  $\frac{1}{2}$ 

भिषाज्यित - -त: का ८, २, २, ३५¹.

भिषज्य<sup>1</sup> - -ज्यः जैमि २, १५६; तां ५,३,१०; -ज्यम् जैमि २, ४१३. [°ज्य- दुर्°].

१६; का ७,५, १, ५; ८-१०; भिष्णाज् ०-> √ भिष्णज्, अभिष्णक्ष २३; २५; तै १, ५, ११, २; अभिष्ठयन् श १,६,३,७; १२,

७,१,१४; का २,६,१,४; तै १, ५.२,९; ११,३;४; अभिषज्यन् श १,६,३,३६<sup>४</sup>; ७,४,४; ६,१, ३,२२; ७,२,४, १९; का २,६, सा २,३,४.

> बिमेति ऐ ४, ५; शां २७, ५; श ५,२,१, १९<sup>२</sup>; ४,३, २१<sup>२</sup>; १४,४,२,३; का ६,२,२, १६३; ७,३,३,१९३; तैआ ८,४,१; ९, १; जैमि १,३०; २, ३८४; गो २,५,१; बिभ्यति<sup>1</sup> का ३,१,१, ३'; बिभ्यति ऐ १,१३;७,१२; शां २३,२; श ६,४,४,१६, का ३,१,१, ३; बिभेषि श १२,९, ३,८; बिभे मि<sup>m</sup> श ७,४,१,१३; १२, ९, ३, ८; बिमेमि शां ७. ४; रा १,३,३,१४; ७,३,२८३; ₹,६,३,८;१४,१,१,२२; ४,२, ३; का २,३,२,१४<sup>?</sup>, ७,१, २३र; जैमि २,२५४; ३,१२६; २७४; छशा ३४:२१; बिभीमः श ४,३, ५,४; ९,१,१,७; का

a) पामे. वै ११ मै अज्येन टि. इ. । b) ति दितः इतच् प्र. । c) वैप१ इ. । d) मिष् इति मुपा. स्वरः शोध्यः । e) सपा. का ७,५,१,२६ याज्येयुः इति पामे. । f) सपा. का ७,५,१,६ याजयेयुः इति पामे. । g) स्त्री. भावे अङ् प्र. । h) पाठः भिषिज्यतः इति शोधः (तु. पामे. सा. PW. प्रमृ.) । i) सपा. परस्परं पाम. । j) साध्वर्ये यत् प्र. (पा ४, ४, ९८ ति. सा. С. ) । k) पामे. वैप१ इ. । l) अभ्यस्त-स्वरः । m) प्रत्ययात् पूर्वमुदात्तम् (पा ६,१,१९२) । n) बि इति स्वरः यनि. शोधः (तु. सपा. श १,३,३,१४) ।

५,४,२,३; बिभ्यतु का ३,१,१, ः बिभीत ऐ २, २६; का १, ४, २, १०; जैमि २, ३५०; अबिभेत् ऐ ६, ३२; श ९,५, 9, 34; 30; 90, 9, 3, 7; १४,४,२,३; तै १,१,३,११;५, v;2,9,2,4;3,0;4,4;3,0,9; ३,२,९,२; जमि१,१०४;१९१; २०३; २८६<sup>२</sup>; २,२८८; तां ८, ५,२१; १२,१३,१; व ४,५,२; गो २,१,२°; २,१३: अुबिभयुः श ४,३,५,८; ९;२०; का ५,४, २,३; ५; ११; अबिभयुः ऐ १, २४;२,१;१६;४,५;१८<sup>४</sup>;१९<sup>२</sup>; श ६,३,१,५;२९; ३,१०; २४; २६; ४,४,१९; ५,४,१;७,१,५; ३,१४; ७,२, ३,७; ३,२, १०; 96:8,9,24;33; 30;6,4,9, 94; 2,9,9,9; 4; 7,3, 30; १०,२,५,१; २;१४,१, २,१६; ३, १४; २९; २, २, १; तै १, २,४,२३, ५, १२,१९, जैमि १, ८७; ९७; १२९; १६९; २, ५; ३२९; ३५०; ३५१; ४२३; ३, ३१,१४३; तां ४,५,९; ११;५. ३,९; ७, ११; १३,४, ८; २२, 92,1; 23,92,2; 28, 95, २; गो १,२, २०; २१; २,५,१. बिभाय ऐ ५,१५; बिभ्यतुः तै २, ८, ७, ५; भैबी: श १, २, २, १५; ३, ९, ४, १८; ः का २, २, १, १२ ; **४,** ९, ४, १५; ते ३,१०,९,१३; मं २,६ १८; भेः श १, २, २,१५; ३ ु ९, ४,१८; ९, १, १,२४; का

२, २, १, १२; ४, ९,४, १५; ते ३, २,४, ५; ७,५,५ ५; भेम कां २९,५; तां ९,१०,१<sup>8</sup>; अभेष्यत् का १४,४,२,३. भीषये ऐ ३,२०.

बिभयां√क, बिभयाञ्चकार श १,८,१,१६; १८; ४,३,३,१११; ष.२,१,१८<sup>२</sup>,४, ३,२०<sup>२</sup>,५,५, २: १०,४,२,२; **१४,**१,३,१४; २९;७, १,४१; का १,२,४,३; २, ७, ३, १०; १२; ४,२,१, 980; 4,3,8,8; &,2,2,942; ७ ३,३,१८<sup>२</sup>; ५,३,२; जमि २, १५३; ३,१६१; बिभया ब्रक्तः श १,9,२,३; २,9,६; २,9,५;४, ४,८; ६,१, ११; ३,३,३,१६; ४,२;५,३,१५; ६,१,२७;७,२, २,९,४,६;८,१,१,६;१९;३,४, **५९;६,६,१;१०,४,३,३**; का **१,** 9,2,8; 3,9,2,4;8,8; 2,8, 4; 8, 7, 3; 8, 7, 9. 90°; ३,४,२;५,३,१०;६,१,२७;७, ૨,૨;૬,૪,५; ×; जैमि ૨,૬૦. बिभीवस्- १अ°.

 बिम्यती - -ती श ३,१,२,१७; -ती: जैमि ३,३४४: -त्यः ती २१,२.१.

भय्वे— -यम् शां ९,४; श ११, ५, ३,८-१२; १४,४,२,३ँ; ७,९, २०'वः काषा ९४:५: ते १,२, १,९; ३,७,७, १४; ते आ ८,७, १; जेमि १,३९ँ; तां २३,१६,१२ ; जो १,२,१८ ; ३,६;१३ ; ५,२४;२६, १६; -यात् मं २, २,७: -यानि श १४,७,१,१९ ; ने ३,८,२३,३; तां २३,२,२,६; ते ३,८,२३,३; तां २,४,५. [°य-५अ°, अप°,प्रति°,महत्°,शस्त्र°, शोक°, स्पं॰].

भय-द'- -दम् जिमि ३,२३८. भ $\underline{a}$ (य-ए)डक $^{g}$ - -कः तैआ छ, ३१,१ $^{h}$ .

भच्य<sup>d</sup>- -च्यम् तां १०, ५, १६; २३,६,६.

भियस्<sup>d</sup> - -यसम् ऐआ १, ३, ४; जैमि २,१४४.

भी<sup>d</sup> – भिया शां १६, ७<sup>3</sup>; ते २, ४,४,३; तैआ ७, ११, ३; भीः श ११,४,१,१;६,१,७; १४,४, ३,९; ते २,५,५,६ [भी-१अ°, बीत°].

भीत,ता— -तः शांका १२,६¹; श९, १,१,३९; -तम् शांका १२,५; -तस्य श २,२, ४,४; ५,२,३, ८; का १, २, ४,३; -ताः कासं १४०:२३; ते ३,१,१,११; गो १,१,७;२३.

भीति $^{J}$  - त्या कागा १२०:१२. भीम  $\underline{\mathbf{H}}_{1}^{\mathrm{Id}}$  - मः ऐ ६,१८;१९;७,

a) पांभे वैपर भूम ऋ ८,१,१३ टि. इ. । b) पांभे. पृ ४०८ o इ. ! c) पांभ पृ ४०८ q इ. । d) वैपर इ. । e) भ e इति स्वरः? यिन. शोधः । f) व्यप. (आसमात्य) । g) वैपर्ध इ. । h) =कुक्कुट-इति भा. । i) भीतम् इति मुक्को., भीतिम् इति K. च f: f) भाप. ।

१७; ऐआ ५,२,२; श ३,५,३, २३;९,२,३,६; ५,२,५; का ४, ५,३,२१; तै २,४,३,४; गो २, ६,१ $^2$ ; -मम् ऐ ५,१३; तै २, ६,११, ७; -मा तैआ ४,२३,  $^8$ ; -मा: तै २,५,५,४; -माय ऐ७,३४ $^5$ ; -मास: जैमि ३,९८. भीम-से(ना>)न $^c$ — -नम् श १३,५,४,३.

भीयमा(न-)ना<sup>त</sup>— -ना जैमि १, २८८.

भी<u>प</u>यमाण- -ण: श ९, १, १, ६;

भीषयित्वा ऐ ३.२६.

भीष्मः - -ष्मः तै ३, १२, ३, ३; -ष्मम् श ११,६,१,३-६,१३, २,२,२; तै ३,८,२३,१.

भीस° भीषा ऐ ५,२७; ७,३; श १,२,३,१; ३,६,३,८; ७,३,२; ८,३,२८;४,२,२,७; १२; ११, १,५,१; का २,२,१,१५; ६.२, १; ४,७,३,१;८,३,१६;४,१९; ५,१,३,१; २,२,४;१०; तै ३. ७,८, १²; २; तैआ ८,८, १²; जैमि १,१३४²; गो २,३,१८.

भोमलु - - छम् तै ३,४,२,१.

भु- √भू इ.

भुक्°,ङ्' जैमि २, ४०३'; छशा ९८:

भुक्त-, भुक्ति-, भुक्तवा √भुज् द्र. √भुज्(पालनाभ्य°), भोजते ते २, ५, ८,१०.

मुङ्क्ते शां ११, ३<sup>२</sup>; शांआ ६, २०<sup>२</sup>; का ६, २, १, १६; जैमि १,१०२; २६०; ष २, १, २५; भुनुक्ति श ९,४,१, ११; तै १, ६,२,१; भुनक्ति ऐ ३,४६३; श **११,५,**७,१;**१४**,४,२,२२;२८; जैमि १,७७; सुङ्क्त: श ३, १, २,२१; तां १०,४, २; भुन्जते का १, २,२,८; ४,९, ३, १९; भुक्षते ऐ ४,२२<sup>२</sup>; शां ११,३<sup>२</sup>; श २,२,२;१३; तै ३,३, ६,५; जैमि १,१०२;२६०;२,२४०;३, ३३३; तां ६,८,११; ष २, १, २५; भुक्षन्ति शां १,५: शांआ ६,२०२; श ९,१,२,१७; जैमि २,११४;३,१५७; भुक्तसे जैमि १,३०५; भुनजत् श १४,४,३, २६; भुनजासे जैमि ३, २: भुनक्तु तै ३,७,६,१; तैआ ८, १,१; मुझ मं २,५,१२; भुनजे श ९,४, २, ११; भुक्षीत ऐआ ५,३,३; आ १; सा १,२,३;३, ७,८;९,५; भुन्ज्युः श १४,४,

मुक्षिषीय तां १,१,१; मं २,५, १२. [आ°, प्रति°, सम्°].

बुसुक्षा - -क्षाम् तैआ १,२८,१. बोसुज्यमान - नम् तैआ ३, ११,

भुक्त- -कम् तेआ १०,१,१२.

भुक्त-भो (ग > )गा- -गाम् तैआ १०,१०,१.

अक्ति- -िक: ऐआ ५,१,५;-क्तिम् तां १,१,१ैं

भुक्त्वा ऐआ ५,३,३; सा १, २,२. भुज़ू°– भुजः ऐआ ५, १, ५;२,४; शांआ २,९; श ७,५,१,२१<sup>२</sup>; तेआ ३,१४,४. [मुज्- अय़°, विश्व°].

भुजि(ह्य >)ह्या¹- -ह्याः श ७, ५,१,२१<sup>२</sup>. -

भुष्यमान - ने श ३,९,३,२०. भुज्यु<sup>c</sup> - ज्युः श ६,४,१, ११<sup>३</sup>; १४,६,३,१<sup>b</sup>;२<sup>b</sup>; - ज्युम् तै २, ८,७,८; तैआ १,१०,२; ३; -ज्यु तैआ १,१०,१.

भुञ्जूत् - अत् ते २,८.८,२; ३, ११,८,७; -अन्तः ते १,६,३ ५९; ता २५,१,१३

भुञ्जती- -०ति तां १,८,७.

मुझान− -न: सा १,४,५; ९; ५, ११; १५; ७,१; ३,७,३. [°न− डप°].

भोक्ष्यमाण- -णः गो १,२,८.

1 मोग°— -गः श १४,४,१,३-७; तै आ ३, १४, ४; -गम् श ५, १,५,२८³; तै २,३, १०, ३³; -गाः ऐ ७,१३; जैमि२,२६३³; -गान् जैमि २,२६३; ३,३३१; मं २,४,९; -गाय तै २,१, २, ४; -गे श ३,९,३,२७, -गैः श ११,५,७,६-९. [°ग- आ°, भुक्त°, सम्°].

भोगिन्- सम्°. भोग्य°- -ग्यः का ५, १,४, २,६, ५,७<sup>k</sup>; जैमि ३,३६८; -ग्याय शांआ १,८,

भोग्य-ता- -ताम् शां १,१.

भोजु°- -ज ऐ ८,१४;-जम् ऐ ८, १२;१७; -जेबु ते २,८,८,६;७.

a) =घोर-तन्-। b) व्यय. । c) वैप १ द्र. । d) विप. (त्रिष्टुभ्-) । e) विप. । वैप ३ द्र. । f) जैमि. छुशा. पाठः । g) अः प्र. (पा ३,३,१०२) तत्स्वरश्च । h) सपा. शांश्रौ ५,१,१० भृतिम् इति पाभे. । i) नाप. । किष्यः प्र. उसं. (पाउ ४,१७९) तत्स्वरश्च । j) वैप १ भुज्युः मा १८,४२ टि. द्र. । k) सपा. श ४, ५,८,११ श्रेयान् इति पाभे. ।

भौज्य°- -ज्यम् ऐ ७,३२'; ८,१४;१५२;१६४; १९; -ज्याय ऐ ८,६;१२;१३;१४<sup>२</sup>;१४;१८; 98, भोज-पितृ- -तरम् ऐ ८, १२; भोजन<sup>b</sup>- -नम् शांआ ९, १; तैआ १,99,३; सा १, ३, ८; ६,9: मुरिज्यं- -रिजः तां १२,9३,२२. ३,२; -नानि शांआ १२,२; श ५,५,४,२४; का ७,५, १, १०; भुवो युवस ते अमि २,२५९. ८,४; -नेभ्यः तैआ ४,२८, १. [°न- १अ°, अति°, अभोज्य°, ३ब्राह्मण°, मर्त°, सम्°, स्थाना-सन°]. भोजनीय- -यम् गो १,३,१९. [°य- १अ°]. भोजयित्वा ऐआ ३,२,४; सा १, 6,93. भोजिन्- मृत्यातिथिशेष°. भोज्य- १अ°. भोज्या(ज्य-अ)प्रतिप्रह- -हात् काषा ६७:५°. √भुज़ (कौटिल्य) प्र°. भुज⁴- -जः कागा १२३:१२. [°ज-निर्°े. २भोग- -गै: तां १३,५,२२. **भुज्-,भु**ल्जुत्- प्रमृ. √भुज्(पाळना°) √ भुर्<sup>b</sup>>जुर्भुराण- -णः श ६,३,३,

भुरण- $>\sqrt$ भुरण्य>भुरण्य् $^{b-}$ -ण्यव: तै २,७, १२, १; -ण्यु: श ८६,३,२०९; ९,४,४,५; तै ३,००,४,३; तैआ ४, ११, ६; -ण्युम् श ७,५,२,१९;ते २, ५,८,५; तैआ ६,३,१. भूणिं- -र्णयः जैमि ३,६०. - नस्य तै २,७,१३, ५; सा ३, भुवद्धती-, भुवन- प्रभृ., भुवन्त-, भ्वस् 🗸 भू द्र. ते २,४,९,९;२,४; ६,९,३; ८, 🗸भू, भवति च १,९,९, २९; २,३, 7, 90h; 4, 3, 9, 4t; 8, ३, १; ३; ११; ×; का १, १, 9, 9; 2, 4, 3; 99<sup>1</sup>; 8,9, 9, २ ; ४ ; ते १, १, ३, ४ ; तैआ १, २, ४; ५, २, ४; ९; ४,४;१०;७,६; भवति ऐ १.२; ×; ऐआ१,१, १ ; शां१,१ ;×; शांआ १, १ ; शर, ६, ३, ३० 1; ×: ९,३,८<sup>२</sup>;३,७,२,१;२,८,१८;का १,३,३,१०<sup>m</sup>; २,३,२,२५; ३, 4; x; 4, 8, 9, 94"; 9 c"; 6, 3, २,५°; तै१,१,२,१°;×; तैआ१, २,४;४,३;×; ३,१२,७<sup>₽</sup>;×;१३, १; आ१<sup>८</sup>;जैमि२,१<sup>६</sup>,×;तां२,५, ४;×;दे१,२६;×; वं३; ष१,२,६; ×; सं ११२; सा १, १, ७, ×; गो १. 9,५: ×; भवती इ ऐ ६,२२<sup>0</sup>; २३0; भवेते तां ५,९,४; भ्वतः श १,२,२,४; का १, ५,१,१४; ७,२, ४, १२<sup>1</sup>; ते १,८. ९,१; तैश्रा ५, ७, १२; भवतः ऐ १, ४<sup>२</sup>; ऐआ २, १,२; शां १,१<sup>२</sup>; शांआ १.२<sup>२</sup>; श १, १, ३,२<sup>९</sup>, कार, १,२,१;७ २,४,१२<sup>r</sup>; तैर, ३,१,३; तैआ १, १०, ५; जैमि २,४२: तां २,१७, २; ष ३,७, १९; सं २; ३; गो १, ४, ८९; भवन्ति श १.३, १,२६; ४,५, ८, १२<sup>8</sup>, का २,२,१,२१; ते १, १,५.९<sup>२</sup>;४,१,४<sup>९</sup>; तैश्रा ३, 11,9<sup>1</sup>;२; भवन्तिश ४,४,५, ८<sup>t</sup>; का १,१,४,१४; ते१,१,२, ४;तैआ१,२६.७; आ१; जैमि२, ४; तरि,३,४<sup>4</sup>; दै २,११; ष१, ३,१५; सा १,५,२; गो १,१,१; भवसि तै २,४, २,६; जैमि १, १४१; भवथ ग १०, ४, ३,६; ते ३,६,३,३; तैआ ६, १०,२; भवामि ऐ ७,२३; श ४, ५,०, ९; ते २,८,८,४; तैआ २,३,१; में २, ३, २०; ५, ९<sup>३</sup>; १०; भवामः श १, ८,१,३; का २, ७,३,१; भवामः श ३,४,२,२; तै १,२,१,३; भवाति श ३,८, ३, ३७; का ४, ८, ३, २५; भवाति ऐआ ५,१, १; तै २,४, ३,१२; तैआ ६,१,४; भवत् श १,३, १, ११; तैआ १, १०,३; भवात् जैमि ३,६४; भवासि ऐ १, ३०; शां ९,६; तैआ २, ६, २; भवतु तं २ ४, ७,९; तैआ ७,१,१;भवताम् ऐ ८,१७; का

b) वैप१ इ. । c) सपा. खिसा १८ १२ भोज्यात्, प्रतिग्रहात् इति द्विपदः पाभे. । d) =बाहु-। e) पामे. वैपर जुर्भुराणः टि. र.। f) =छन्दस्-। वैपर्, ४ द्र.। g) वैपर आचित्ते मनस्ते भुवो बिवस्ते हि. इ. । h) पाने, पृ ९७० k इ. । i) सकृत् सपा. का ७,१,४,९ बृहत्ति इति पाने. । j) पाने. ९१८ e इ. । k) पासे. पृ ५५ n इ. । 1) पासे. पृ ६५८ इ. । m) पासे. पृ ६३२ a इ. । n) पासे ९७१b इ.। 0) प्र ५८ व द.। p) पामे. वैषर आति... एति मा ३१, १८ टि. द.। q) सानुनासिका प्छतिः प्जार्थेति सा.। r) पासे. पृ १०१७ e द्र.। s) पृ ५७ l द्र.। t) सपा, का ५,५,३,१२ जुहोति इति पासे.। १, २, १, १०; तै २,८, ४,६; भवन्तु श ३,६, १,२४; का ४, ६, १, २४; ते १,२, १.१; ४, ६,३; तैआ १, १,३; भ्व श **५,** १, ४, १०; ६, ४, ४, ३; ७, ३, १, ४६; तै २, ४, ३, ८: तैआ ३, १७, १ ; १०, १, १६; भव, > वा ऐ १, १९; शां ८,४;२५,५; शांआ ४,११; ७, १; श १, ३, १, १९; का १, ४, १, २२; २, २, ४, १६"; ते १,१,७,१; ३,३,४,३<sup>8</sup>; तैआ ४,२, २; तां १, ५, ८: म १, २, १; मो २, ३, ६; भवतम् श ३, ४, १, २४; का ४,४,१,१६: भवतम् ऐ १, २९; श ३,४, १, २४; का ४, ४,9,9६; ते २,४, २,4; ३,६, ८,१; तैआ ६, ५,१; भ्वत,> ता श ४,३, ५,१५; ५,१,४,६; का ५,४,२,८;६,१,४,६; भवत ऐ ५,9%; श ३,२,२, १९२; का **४,२,२,१७**; ते १,५, १२, ५; રૂ, હ, પ, ૧૨<sup>१b</sup>; ૧૧, ૨, ૪; भवानि श १, ४, १, १७; ६, 9, 4; **5**, 9, 3, 3; 8<sup>3</sup>; का २, ३, ४,१४; जैमि २,१५४; मो १, १, १८; भवाम श १४, ४, ३, ३२; तेआ ४, ४२, ५; भवाम श ६, १, ३, २; का ८,४, ३, ७; अभवत् श ६, १, १, ५; का २,४,२, १५; ५,८, ४, १३°; अभवत् ऐ १, २४;

ऐआ १.१, १<sup>३</sup>; शां २, ७ँ; श १, २, ३, ९; का १, २,३, १; 4,6,8, 930; ते १, 9, ३, ३; तैआ १.५,२; जमि ३. ३३५<sup>10</sup>; तां ५,७,१; दे २, ७; मं १,१,२; ष १,५, ७३; सा १, १,३; गो १, १, १; अभवताम् श ४,६,७,७; ८; का ५,८, ४, ७; अभवताम् ऐ ४, २७; ऐआ २,९,४; श १,२,३,९; का २, 2,9,22; 4,9, 4, 99; 6,8, ६; तै १, १, २, ६; १३; जैमि ३, १२७; तां १९, १७, १; अभवन् श १, ४, १, ३५; का १,१,२,१०; २,३,४,२५; ५,५, ४, ४'; तै २,१,४, १; अभवन् ऐआ २,२,२; शां १, २; श १, ५, २,६; तै १, १,२,५; तैआ १,११,३; जैमि २, २४; तां ५, ५,१५; में १,३,६; ष ४,५,४; गो **१**,१, २<sup>३</sup>; अभवः तै ३, ६, १०,१; अभवः श १,९,२,२३; तै २,४,३,८; तैआ ३, १४, ४; जैमि ३, ८९; अभवम् श १४, ४, २,२२; भवेत शां २६, ५; शांआ १३,१; ते १,७,८,३; ष ४,६,५९; सा ३,५,३; भवेयु: तैअा १,३१,४.

मृतु श ७, १,१,२७; तेआ १, २७, १; भूयाम ष १,६,२०<sup>६</sup>. बभूव श ३,९, ४, १२; का ४, ९, ४,९; ते ३,७,१०,४; बभूव ऐ ५,३०; ऐग्रा २,२,४; श २. ४,४,२; का १,३, ४,१; ते २, ४,८, ५; तैआ २, ४, १; जैमि ३, ३६१; मं २, ३, १९; गो १,१,२ १; बभ्वतुः श १४, ७, ३, १; बभ्व: ऐ ७, १३; ऐआ २,१,८; श २,५,४, ११; तेआ २,७,१: गो १,१,२७; भविता ऐ १,२७; श ४,३,९, ११; का ५,३,२,९; तै १,६, ६,४; जैमि २,३०६; तां ४,४,७; भविता-स्मि श १,८,१, ३; भवितासाः श १२,८, ३,७; भविष्यति का ५, ८,४,१३; भविष्यति ऐ १, १८; ऐआ २,१,४३; शां १, १; २५,१०1; शांत्रा ७,१५: श १, ५,३,२; तै १,१,६,१; तां ४, ८, १२; गोर्, १, ९; भविष्यतः जैमि १, १९१; भविष्यन्ति श १, ४, १, ३४; का २, ३, ४, २४; भविज्यन्ति ऐ २, १६; श है, ७, ३,४; का ४,७,३,३; तां ध, ८,१२<sup>र</sup>; गो १,२, १८; भविष्यसि ऐ १,१८; शां १,१; श १,६,१,१७<sup>ड</sup>; मं २,६,१८<sup>h</sup>; भविष्यथः श ८,२,१,३; जैमि ३, १२६; भविष्यथ ऐ ७, १८; श १,२, ५, २६; जैमि ३,१८; गो १, ३, २० ; भविष्यामि ऐ १,१८; श ३,८,३,२८; का ४, ८,३,१६; तै २,२,१०,२; जमि २,४०३; गो२,२,६; भविष्यावः जैमि १, २९४; भविष्यामः श ७,४, १, ३; भविष्यामः श ३,

a) पाभे. वैपर गृह्णामि ते १,१,१०,३ टि. द.। b) पाठः? भवतु इति शोधः (तु. सपा शौ १ २०,१ Dum. [PAPS १०५,२५]; वैतु. भा. सा. भव इतीव मन्वाते । एतदनु वैपर टि. तत्परः शोधः इष्टः । c) पाभे. q २७२ f द.। d) सकृत् समभवत् इति पाठः? यिन. शोधः । e) सपा. कैस् १३६,२ ऋध्यास्म इति पाभे. । f) भविष्यसि इति आन. । g) सपा. का २, ५, ३,१३ मिरिष्यसि इति पाभे । g0 पाभे. वैपर भविष्यसि पै ९,१३,८ टि. द. ।

६, २, १८; जैमि ३, १२०; भ्यात् ऐ ७,३१a; श १,२, २, १७; का २,२,१,१४; तै १,२, १,१७; तेआ ३,७, १३; तां १, ४, १; भ्यासुः श ७, १, १, ८; तै २, ६, ६, ३; तैआ ४, ११, ८; भया: ए १,२२; शां ८, ७; श १, ९, २, २३; का २, ८, ४, १२; तैआ ४, ५,५; मं १,७,१६; ष २, १०, ५; गो १,२,२१; भयास्तम् श १, ४, ५,१र, का २, ४,२,७; भूयास्त तै १,३,१०,९; भ्रयासम् ए २, २२; ऐआ ५,१, ११०; शां १०, ६; शांआ ११,६१३;८१३; श ४, ५,४,१२<sup>३b</sup>; का १,१,४,२५<sup>३</sup>; तै १,३,१०,९; तैआ ३,७,४२; तैआआ ६५५; तां १, ३, ९; मं १,६,३१; गो२,२,१७; भूयास्म श २,३,४,२१<sup>२</sup>; का १, ४, १, १६<sup>२</sup>; भूयास्म श ३,८, २, ३; का ४,८,२,१; तै २,५, ८, ७; तुआ ४,४२,१<sup>२</sup>; भुवत्<sup>०</sup> ऐ ५, ८; शां २३,२; ते १,१,७,१; तैआ ४, १७,१; जैमि ३,२०८; भुवन् तै २,८, ६, ३; भुवन् ऐ ५,२१; सुवः ऐश्रा ४,१, १; श ७,४,१, ४२; तै ३, १, ३, ३; सुवः शां १२,७; जैमि ३, २८; अभूत श १,१,४,४; का २,२, ३,२१; तै १,१,३,७; अभृत् ऐ २,१८२; शां ११, ६; शांआ ५, ७९; शर्,४,१,१८<sup>त</sup>;×;५,४,३, २१; कार्,१,४,१९-२२;×; तै १,१,३,७; तैंआ ३,१८,१;

जैमि ३,१२१°; ता १,३,७; मं २,३,१७; गो२,२,१२;भूत् शां ६,१; श १,४,५,४; का२,२,४. ८; ४, २,१०; ६,३,४,१४; ते ३,५,७,५; अभूताम् व ८,२, २,२; ते २,६,१०, २; अभूवन श १,७,३,५; का २,७, १, ५; अभूवन् श १,३,१,११; का १, १, २, १२; तै १,४, ९, ३; जैमि ३, १८८ ; तां १४, ४, ७ ; भूवन् जिमि २, ३५०; अभूः श ११,४, २, २०; अभू: ऐ ५, १३; ऐआ ५, २, २; शां २५, ८; श ६,७,३, ७; त २, ४, २,८; गो २, ४, १२<sup>1</sup>; भूः ऐ ७,१७; ऐआ १,२,१; श ४, ४,५,३<sup>२</sup>; का ५,५,३,२<sup>४</sup>; काग्रह **४३**:४; भृतुम् तैआ १,८,२; अभूत श १,२,५,२६; का२,२. ३,२३; अभूवम् श २,५,१,२; का १,४,३,२ अभूवम् श १४, ४,३,८३; तै३,७,७,४; जैमि३, १८८; सुवम् ऐ ५,२१; शां २६, १६; भूवम् श१,६,२,१७;का४, ९,४, ९; अभूम श३,६,२,१८; असूम शां२४,६;श२,१,२,१७; का १,१,२,११; तै१,३,७,५२; ३,७,७,११; जैमि१,२११; भूम जैमि३,२००; अभविष्यत् शश्व, ३,१,१०; २५; का ३,१,४, ३; अभविष्यत् ऐ ४,३०; श ४,३, १,१०; का ४,२, ४,१०६; जैमि २,१५२; अभविष्यताम् का ३. १, ४,३; अभविष्यन् श ३, ७, ३,9;३; १२; का ३,9,४, ३<sup>३</sup>;

गो १,३,२०; अभविष्यम् जैमि २,३८७.

भावयति ऐआ २,५,१९. बुभूपति ऐ ४,१८; श १०, ३, प, ९; जैमि २, २२; बुसूषामः शां ९,१; बुभूषेत् तै २, १,८, १; बुभूषेत् ऐ २, २०; शांआ ४,४; श ३,१,२,१६; का ४,१, २,९: प १,५,६. बोभवत् श २, २,३, १६; बोभुवत् का १ २,३,१३. [अति°, अनु°, अनु-वि°, अनुसम्°, अन्वा°, अपि° अभि°, अभिमुखी°, अभि-सम्°, अभ्या°,आ°, आण्डी°, आविस्°, उत्परा°, उद्°, उप-प्र°, एकी॰, तिरस°, निर्°, परा°, परापरा॰ परि°, पर्या°, प्र°, प्रति°,प्र-वि° प्रादुस्°, मल्मला°, मिथुनी°, वज्रा°,वि°,व्यक्ती°,श्यती°,सम्°, सम्-आ°, सुखी°].

बभुव्स- -वान् ते २,८,३,६. बभुवुषी- -षी ते २,४,६, १९; तेआ १,९,४.

बुभूषत् - - षतः जैमि २,९५१; - षन् श ९,३,४,१४; जैमि १,१३४; तां २०,२,२; जैमि ३, २८७१; - षन्तः श १०,२,२,३; - षन्तम् श ९,३,४,१४,[°षत् - १ऋ°].

बुभूषा— -षाये शां २५,१५. बुभूषितव्य— -व्यम् जिम १,२८२. २मव्<sup>b</sup>— -वेऽ-वे तैआ १०, ४३,१. [°व— अति°, आविस्°, परा°, पुनर्°, प्र°, सदश्°, सम्°,सु°]. २मवत्— -वत् शांआ ७, २१; श १४,६,८,३; तां७,७,७;-वन् श

a) पाठः (तु.आन.)? भूयाः इति शोधः (तु. सपा. ऋ १,१६४,४०; Haug प्रसृ.)। b) पामे. वैप१ कुरु तै ३,३,१,२ हि. इ.। c) वैप१ इ.। d) सपा. का २,३,४,१५ अभार्षम् इति पामे. । e) पामे. पृ ३३८ d इ.। f) पाठः? अभूत् इति शोधः (तु. संटि.)। g) पामे. पृ १०१६b इ.। h) =जन्मन्-।

१,३,५,८; का छ,९,४, २१; तै १,५,६,६; तै वा ६,७,२;-वन्तः ऐ ५,१²; तै २,६,१६, वा १,३,१,३; का १,३,१,१; केमि १,२४८. [°वत-आ°,परा°,प्र°, मिथुनी°,सम्॰]. मवन्ती— न्ती तै १,५,६,५; केमि २,२६५; — न्तीः तै ३,७,४,१५; का ७,२,२,१९. [°न्ती— मल्मला°,वि॰].

भवस्- स्व<sup>°</sup>.

भवित्वव्य<sup>a</sup> -- व्यम् श ७,१,२,११; ९,५,१,६२; तां ४,२,३.

भ्वितुम् श ५,१,१,१३१; १२,६, १,४१; का ६, १,१,९३; जैमि २, २३६. [ °तुम् आविस्°, प्रति-वि°,सम्°].

भवितोस्(ः) ऐआ २,३,५३;६; श **રૂ, ૨,૧,૨૧;५,૧,૧,૬,** ૧,**५,** २,३; का ४,२,१,२२; ते ३,३, ५,२; तैआ ५, ३, ७; जैमि १, ४६; ८७; १००; x; तां ध,र. १०; ९,१०,२. [°तोस् परा°]. भविष्यत् - ज्यत् ऐ ५, ३०; शां २२,१; शांआ ३, ५; ×; श २. ३, १, २४; ×; का १, ३,१, १५; १६<sup>२</sup>; ×; ते १, १, ४, ३;×; जैमि १,८९;×; तां ७,७, ७;×; -ष्यतः ऐ ४, १८; जैमि २,४३१<sup>३</sup>; - प्यता श ११,२,७, १३; मं २,४,१०; ष्यते शर्ध, ९,३,५<sup>b</sup>; कागा १२२:६; तै ३, ८, ९, ३; १८,५; -ध्यन्तः श १४,४, २, २०; —ज्यन्तम् का ४, २,२, १४³; —ज्या३त् जैमि २,४३१. [°ब्यत्⊸ मिथुनी°, सम्°]. भविष्यद्-बृहती– -तयः जैमि

भविष्यद्-बृहती - -तयः जैमि ३, २८७; -त्याम् जैमि ३,

भाज्य — - ज्यम् ऐ ४,६; शां २, २; शांआ ७,२१; ते २,४,४,९,४; तेआ ३,१२,१; ४; जैमि १, २०७;३१४; तां १८,९,७; गो २,५,३; – ज्यस्य ते २,४,१,९; ४; तआ ४,४२,५; – ज्याय ते ३,८,९,३; – ज्ये ते ३,७,१०, ३; – ज्येन तां १८,९,७. [°ज्य – धेनु°,भूत°, भूता°].

भाव - - वम् सा ३, ४, ९. [°व-अब्य क°, आविस्°, इतरथा°, निष्पुरीषी°, परा°, शिथिलम्°, सद्दर्भ°].

भावा(व-अ)भाव - -वयोः सा ३,४,९.

भावना- २भक्ति .

भावयत् - -यन् ऐआ ३,२,३. भावयित(व्य > )व्या - -व्या ऐआ २,५,१

भाविष(तृ>)त्री--त्री ऐआ २, ५,१.

भावुक,का- -कः रा ७,३,२, १४; १३,१,९,८,२,२,३;५;८;का४, ९, १,७°; काआ ७५:३; कागा १२४:१०;१३; ते ३,८,१३,३; २३,२;३९;छभा१११:१२;-कम् रा १३,२,२,२; ते ३,८,२३, 9; -का श १३,9,९,६; काआ ७४:9; तै ३,८, १३, २; - काः श १३,२,२,४. [°क- खलति°, नगनम्°, शमरथम्°].

भाग्य परा°.

भाव्य- सम्.

सु- उद्°,प्र°,मयस्°, वि°, स्वयम्°. १ सुव<sup>d</sup>- -व: श ८,१,१,४<sup>३</sup>;४,२. १ भौवाय<u>न</u><sup>d</sup>- -न: श ८,१,

भुव-पित<sup>d</sup> – -तथे श १, ३, ३, १, १० श्रुव-पिति नित्र श्रुव, ३, १, १० श्रुव नित्र नित्र है, १०, १, ३, १० श्रुव नित्र नित्य नित्र नित्य नित्र नित्य नित्य नित्र नित्र नित्य नित्य नित्य नित्य नित्र नित्य नित्य नित

-ती शां १२,७.

सुवन<sup>d</sup>- -नम् ऐआ ३,१,६; शांआ ७,१९; श १,२, ५, १; ४,१, 90; 4, 2, 8, 8<sup>2</sup>; 23, 9, 2, 3<sup>2</sup>; का २,२,३,१;३,४,१४;६,१,४, ४<sup>३</sup>; १५,१,२, ३<sup>२</sup>; कासं १४१: ५; तै १,३,९,१<sup>२</sup>;४,२,३<sup>1</sup>; २, ४,4,0; ३,३,७,५<sup>२</sup>; ७,१०,२; ८,३,५; १२,३,२;३; तैआ १, १,३३;२,४; २१,२; ३,११,४; ४,१,१; ९,१०,६; १०,१६,१; जैमि २, ७२; ३७६३; तां ४, १,१५; मं १,८, ५; -नस्य शां २१,४; श ५,२,१,२; ७,४,२, ७<sup>२</sup>;५,२,१२;९,२,३,१२;४,१, १६; १०,२, २, ३; १३,५, २, २०१; का ६,२,२,१; काम ६०: ७; तै १,२,१,१५;२७;२,४,५, ७;८,५; ८,६,७; ३,१,१,११; ६,२,१; ७,५,३; ६,४; ७,२३;

a) तु. टि. १चेत्व्य- । b) ° 520° इति मुपा. स्वरः शोध्यः (तु. तैसं ७,१,१२,१) । c) स्वरहीनः मुपा. थिने. शोध्यः (तु. तेसं ७,१,१२,१) । c) स्वरहीनः मुपा. थिने. शोध्यः (तु. तेसं ७,१,१२,१) । c) स्वरहीनः मुपा. थिने. शोध्यः (तु. तेसं ७,१,१२,१) । c) स्वरहोनः मुपा. थिने. शोध्यः (तु. तेसं ७,१२,१) । c) स्वरहोनः मुपातः इति पामे. । c) = c0, c0

98,9,9,90,4; 8,4,42,90; **६,9,99,3,9;97,3,7; 8,0;** तैआ ३, ११, ९; ६, १, १; ξ, 9<sup>8</sup>; **ξο**, 9, 9; ₹; 9४; १५; तंआआ ४७ ; जमि १, 984; 299; 2,368;3,463; २४०; तां ४,६,३; २५,१८,५; लुशा ७९:१;-<u>-</u>नस्य तैआ६,१, २: -०नस्य शर,४,१,१६;-ना ऐ ५, १९; ऐआ ५, २, २; शां २६,१३; श ४,५,२, ५२; का ५,६,४,५;७<sup>२</sup>; ते २,७,१२, ३; 2,9,6;4,4;8,3;3,9,9,90; ७,१०,४: तैआ १,२७, १; ४. १३,9; जैमि ३,२०; १७१; गो २,६, १२, -नात् ते दे, ७, ६, १४; तैआ १, २, १; -नानाम् शां २१,३; २२,५; श ३,३,४. १४; ८,२,१,९०२; का ४,३,४, ११; कागा ११८:१०; ते २,४, ७,११; ष ५,१, ४; - नानि शां २१,२; श ३,३,४,४<sup>२</sup>;५,२,२, ६; ७; ६,३, ३,१९²; ९,२,३, १२: का ४,३,४,२: ५,३,२१; ते २,४,३,४;८,५; ५,४,५; ८, ६,२;८,४; ९,9; ६;७; **३,**9,9, 9; 0; 90; 6, 3, 8; 0, 8, 4; 5, तैंआ ३, ११,९; १०,१,३<sup>b</sup>;४; १०,२; जैमि १, २०५; ३०७; ३,८४: तां १२,१३,३२;-नाय तैआ ६,६,२; -ने तै २,८, ५, ४; तेआ १, २२, ९; जैमि १, १०५: २,७८: १७८; ३,१३२; -नेषु ऐआ १,३,४<sup>२</sup>; ७; २,१, **९<sup>२</sup>; ६<sup>२</sup>; ५,९,६<sup>२</sup>; शो १९,९**; २५,१1<sup>3</sup>; शांआ २, १; श २, ५,१,५,११,३,१,६;८; १४,१, ४, १०; का १,४,३,४;३,१,४, ४; ते २,८,४,७; ३,३,९, १०; तेआ ४,७,१; ५, ६, ५<sup>3</sup>; जमि १,२°<sup>४</sup>;२,९;×; हुशा ४८:६.

भौवन्°- -॰नं ऐ ८, २१; श १३,७, १, १५; -नः ऐ ८, २१; श १३,७, १, १४; -नम् ऐ ८,२१; -नाय श ५,२,१,२; का ६,२,२,१.

मुबन-पति° - - तथ श १,३,३, १७; का २,३,२,१६; जैमि २, ४१; - तिः श १,३,३,१७; का २,३,२,१६; तं ३,७,६,१; जैमि २,४१ ; - - ते ते ३,७,६,१, भवन-सद° - - सदम् ते १,३,

९,१. भुवन-सॄ(वन् > र् ) वरी<sup>d</sup>- -रीः तैआ १,१,२;२१,१.

भुवनस्-पति - -०ते तैआ ४, ७,३.

भुवन्ति°- -न्ती ते २,८,९,१.

भ्वस(:) ° ऐ २,३१,३२,३०; ५, ३१<sup>2</sup>,३२<sup>3</sup>,३४<sup>3</sup>,८,०<sup>3</sup>,११,११,१ १८;२७; ऐआ १,३,२<sup>2</sup>,५,१, ४;३,२; वां ३,५;६,१०;१२<sup>2</sup>; २७,६; वा २,१,४,११<sup>2</sup>; ३,२, १४<sup>2</sup>,२५–२७; ४,१,१<sup>3</sup>; ३,२, २,६; ४,६,९,२४; ८,७,४,५<sup>3</sup>; ११,१,६,३;५,८,४;६; १२,४, १८;८,३,१८,४;५; ९३,२,६८; १४,८,६,४;५; ९,३,०<sup>2</sup>; १२; १३; ४,२५<sup>3</sup>; का १,१,४,

9,92,8; 8,2, 2,0; 4,2,3, २१; काउ ४७: ३-५; कागा ११८ : २३: १८: ११: ११९:1; १२३: ३;४; ते १,५, 4,9;2; 2,2,8,2;4,6,2; 3, 4,9,9; 4, 5, 3, 4, 4, 4, 90, २,9<sup>२</sup>;५,9;११,२,४; ३,9; ४. २:५.३; तेआ १,१४,४;१५,१ 94,9; 90,2; 90,9; 39,3; ¥\*:₹,99,9; \$5,9\*; ₹,६,9; 8,8,9; 20,9; 29,9; 80,91; ४२,२<sup>\*</sup>; ७,५,१<sup>२</sup>;२<sup>२</sup>;३; ६,१; 20,7,93;3,93; 8,93; 6,9; 4,9; 94,9; 22,9; 20,9°; २८, १९; तेआआ ३५९:६८: जैमि १,५३:६०;×;२,४५; ×; ३,८७;×; मे १,६,३०:२,४,५: १४; ष १,५, ७३; ८; ६,७; गो १,१,६<sup>२</sup>;१८; २७; २,२४; ३; ३<sup>९</sup>:२,२,१४<sup>९</sup>.

१ मृ<sup>0</sup> - भुवः ते ३,५,७, २; भुवः ते २, ५, ८, ८; ० भुवः श ३, ३,४,१४<sup>२</sup> ; का ४,३,४,१९<sup>4</sup> ; मं २, ४, ९, ० भुवाम् श १४, १,४,१९; तेआ ४,७, ३; ५,६, ७; भुवे ते ३,८,९,३; भृः जैमि २,१४७<sup>३</sup> ...

भू-कस्य — न्मपः व ६,७,२.
भू-पित — निये कार,३,२,१६;
जैमि २,४१; – तिः का २,३,२,
१६¹; तै ३.७,६,१; जैमि २,
४१³; — ्ते तै ३,७,६,१;
—तेः छशा ४३:२७.

२भू- अंश°, अक्षि°, अग्नि°,अनु°, अभि°, आ°,इन्द्र°,परि°, पुनर्°,

a) पासे. वंप१ भुवनस्य ते ४, २, १०, २ टि. इ. । b) पासे. वैप१ गुहा मा ३२, ८ टि. इ. । c) वैग१ इ. । d) विप (२अग्-)। उस. उप. कशिनबन्ते प्रकृतिस्त्ररः । e) =भूमि- (वैप१ इ.) । f) पासे. वैप१ पते मा ४, ३४ टि. इ. । g) =यज्ञकतु-विशेष-। h) पासे. पृ १०९७ ई. । i) पासे. पृ १०९७ ई इ. ।

प्र°, मित्र°, वि°, राम्°, रलोक°, सचा°, सम्°, सु°, स्वयम्°. भ-तम<sup>8</sup> - -मम् ते २,४,८,३. भृत,ता--तः शां ७,३<sup>२</sup>; श ३,८,३, 94:8,4; 9,3,8,98; 98,6, १५,११; का १,३,१,१६;२,३, ४,२२;४,१,६; १०<sup>२</sup>; **४,**२,१, ३;७<sup>1</sup>;८,३,१०;४,३; ५,१,२, 98; 6, 8, 96; 19, 7, 7, 93°; का अ१२: १०;तै२,१,९,३;६,१; ७,९,१;१५,१;३,७,१,३;२,१; १०,१,२; तैआ१०,१०,१; जैमि १,९४;९९; २,१२८; ×; -तम् ऐ **४**,६:५,३०; ६,९;२७;३६<sup>२</sup>; ऐआ ५, १, १; शां २,२; २०, ४; २१.४; २२, ४; २६,१४; शांआ ३,५:७,२१२;१०,२-७; श १,५,२,११; १४; ८,३,१४; २, ३,१,२४;२५²; ५,१,७;३, ३,४,9५<sup>२</sup>; ५,३, १४; ४,१,२, १०;×: का १ ३,१,१५; १६;४, ३,५;२,४,४,४;×; काअ१२:९; तै १,१,४,३; ५,१,५; ६,२,४; २ ४,४, ९; ×; तेआ १,८, २; जैमि १,१३८;१४२; २०७; ×; २,७२:१०३:×:३,८:×; तां ७, ७,७,१०,४,१, १८,९,७; २५, १८,४; मं २,४, १०; गो १,१, ९:२९:३९:२,५,३:६,८: -तस्य ऐ ८,१२; १७; ऐआ ५,३, ३; হা ६,८,२, ४; ७,४,१,१९<sup>२b</sup>; 9, 2, 3, 82; 82, 8, 8, 8; 88, 9,2,9020;4,8,90;0,3,99; ते २,४,१,९; ५,३,३; ३, ७,५, ८;६,9; ११.9;१८; १२,9,9;

तैआ **८,**२,३<sup>a</sup>; ४२,५; १०,५, १४; जैमि २, ९५२; ४३१; -०तस्य ते ३,७,६,१; -तस्यऽ -तस्य शांआ ३,६²: -तया ऐ १,२७२; -ता का ४,५,१,१५३; तैश १०,२१, १; -ताः श ३, ७,३,१;२: का ४, ७,३,१<sup>२</sup>: तैआआ ६७; जैमि२,२३;४३१; ३,२३५°; २८७: -तात् ऐ छ. १८; -तान् जैमि १, २२६ ; -तानाम ऐ ७,२०; ऐआ २,३, ७९;३,२,४; ५,१,५; शां ९,५; २६,३; शांआ १, १, ६, ३,; २०,८,७; श १,३,३,१७३; ६, 9,3,७<sup>२</sup>;८<sup>२</sup>;७,३,99**; ७,५,**9, २६;८,४,१,९; १६; १८; २०; २२; २६; ४,३,५²; ७, २,१८; १०,४,२,३,२७,३०,१३,६,२, २; ७,१,१; १४,३,२,१; ४,२, २**९;** ३.२९; ५,१,२<sup>२</sup>; ४,५;५, 9-98:942; 4,90,92:0,3. ६;९,४,१; का २,३,२,१६<sup>२</sup>; त 2,2,4,9; 2,0,94, 9; 6,6 १०;३,३,२,५; १२,७,५; तैआ १,9४,9<sup>1</sup>; २<sup>1</sup>; ३<sup>1</sup>;४<sup>2</sup>; २,9९, 92;6,2,93;3,92; 80,98,9; ६३, १३; जैमि २,२६; ४१३; ३, ३५८; तां ९,९, १२; ष २,४, ५; गो २,१,३; ६,१२; -तानि ऐ २,३३;४०;४१;३,४;१५;५, ३१; ऐआ १,३,४३,८,२,१,०; 4; \cdot \cd २,३; शां २,२;७,४,२,५<sup>२</sup>;११, ८; शांआ २,१७; ४,१; २; ६<sup>३</sup> ९:५,४;१३,१; श २,४,२,१<sup>३</sup>;

**રે, <sup>५,</sup>૨,૧૨, છ,** ५,૨,૧<sup>૨</sup>, ૬,૧, ₹,७;८<sup>२</sup>;८,३,३,९; १०<sup>२</sup>; ११; 93<sup>2</sup>; 8,9,93-94;96; 39: २५;२६;२,१;२<sup>३</sup>;१२<sup>३</sup>; १३;३, 9;4<sup>2</sup>; 2 9<sup>2</sup>; 6, 3, 6; 29; 2,8, 9,99; 4,9, ६२<sup>२</sup>; **१०**,२,६, 94;8,9,5; 7,7; 3; 792; २२;५,३,३-७;९; ११;१२;४, 982;962; 22,9,9,4; 3,3, ३,५,३,११, १२, १३,४,३,२; 94; \$,9,9<sup>3</sup>; 0,9,9<sup>3</sup>; 98<sup>3</sup>; ८,१,३; **१४,**१,२,२४<sup>२</sup>; २,१, 94;7,7;3; 3,7,42-30;8, २,२९;३,२९<sup>२</sup>;५,१,२३;४,५<sup>२</sup>; ६<sup>३</sup>; ५,१–१५; ६,७,२; ३; ६: २०<sup>३</sup>;१०,३; ६; ९; १२; १५; 962;6,9,39; 83; 3,52;63; ११;८,१३,३<sup>४</sup>; १४,२<sup>२</sup>;३<sup>२</sup>; का **१,**३,३,१<sup>२</sup>;५,६,१,१<sup>2</sup>;८,१,३, ६३; तै २,८,२,२;८,१०; ३,१, २,८;८,३,५; ७,३; १६,१;९, २२,२;१०,**९,**१५<sup>२</sup>; १२,२,७<sup>४</sup>; तैआ १,११,४३;२३,९; ३१,१; २,१९,१; ३,१२,२; ४,३४,१; ८,२,१३; ९,१,१; २,१; ३,१; x, 9; 4, 9; \$, 9; \$0, 9, 9; 8; २२,१; ६२,१; जैमि १, ३३२; २,१३४;३,१९३;२४२;३५६; ३ ५७; तां ५, ४, १४; १२,५, १९;१४,५,१५; मं २,६,७; ८: गो १,१,१६२;२,९; ११२; १३; ३, १४५; -ताम् ऐ ३, ३३; जैमि १,७४;२,११५; ३,३१३; -ताय श १,१,२,२०<sup>1</sup>; १४,५, ३,५; का २,१,२,१५<sup>1</sup>; कागा

a) विप. (अतिशयेन भवनशील-) हिवस्-)। b) पामे. वैप१ भृतस्य ऋ १०,१२१,१ टि. इ.। c) पामे. वैप१ भृतस्य ऋ १०,१२१,१ टि. इ.। d) भुवनस्य इति BC. पाठः शोधाहः। e) सपा. जै २०३ भ्रत्वा इति पामे. । f) पामे वैप१ भगोपीथाय मै १,१,५ टि. इ.। वैप२-३३

१२२:६; ते ३, ८, १८,५; -ते श ६,२,३,२;६-८;५,२३; ३, 9,2-99; 9३; ७,३, २, 9८; १३,४,३,६; १४,१,१,३२; का १,9,४,२<sup>8</sup>;४,२,९; २,१,9,३; 4;0,9,9,7;4-9;7,99;98; ₹,9;₹<sup>₹</sup>; ₹<sup>₹</sup>;४;४,₹-9₹;9४; २,9,4;३,9३; ४,9,६-99;३, ४; काअ १४:५; जैमि १,१३८; १४२;२,३९६; ३,१२४; २४७; गो २,१,२३; २, २४; -तेन श १,४, २, १४; ५,२,७; ११,२, ७,१३; का २,४, १, ९; ४,३; -तेनऽ-तेन गो २,६,१४;-तेभ्यः ऐआ २,१,३;८;२,२ँ; ५,१,४; श ३,५,२, १३<sup>b</sup>; ६,१,२,१४; 20, 4, 3, 7; 22, 4, 8, 3; 4, 7; ९; १४,५,४,१२; ६,७,२०;७, २,५; ३,१३; का ४,५,२, ७५; कास्त्रा ७८:११; ते ३,८,७,३३; तैआ २, १०, १ ; तैआआ ६७; जैमि १, ३३२; मै २, ६, १३; गो २, ६, १४ : - तेषु ऐआ ३. २,३; शो ३,७; ११,३;१७,३; शांआ २,४;४,६;७,२३; ८,४; श ११,१, १,६; १३,४, ३,२; १५; ७,१,१३; १४,६,७,२०; ते १,२,१, ९; २,७, १५,१; तैआ १०,३१,१; तैआन्रा ६८; गो१, १,३९; -तौ ऐ २,११; सा ३,

७,९°.[°त,ता- अग्नि°,अधि°, अव्ययी°, इन्द्र°, उद्°, ऋच्°, गर्भ°, गुगी°, गुल्मी°, ज्योतिस्°, तिरस्°, दक्षिणा-प्रवणी°, दारु°, दुरू°, निगद°, परा°, परि॰, प्र॰, प्रति°, महत्°, वर°°,वषट्कार°, वायु°,वि°,विश्व°,वीर्य°,व्यक्ती°, सम्°,सर्व°,सु°,स्वधा°, हविस्°]. भूत-कृत्<sup>d,e</sup>- -कृतः जैमि १, 39ª. भृत-कृत'- -तम् तंआ १,९,६. भूत-ग्राम<sup>8</sup> - -म: गो १,१,२९. भृत-बृहती - -तीभि: जैमि ३, २८७<sup>२</sup>. भृत-भव्य<sup>e</sup>- -व्यस्य श १४, 0,2,96. भूत-मात्रा- -त्रा शांआ ५,५<sup>१०</sup>; -त्राः शांआ ५,८%. भृत-यज्ञ - -ज्ञः श ११,५,६,१; कास्वा ७८:७;१२; तैआ२,१०, १२; -ज्ञम् श ११,५,६,२. भृत-वत्h- -वत् ऐ ३,३३; आ 2.23.951. भूत-विद्1- -वित् श १४,६,७, भृत-वीर<sup>k</sup>- -रेभ्य: ऐ ७,२७. भूता(त-अ)धिपति - निः श 28,0,2,28. भूतानाम्-अवेष्टि1 - - ष्टी: तै १, 6,0,4.

भूता(त-अ) नुवादिन् - -दि शां २०,४; २१,४; २२,३; ४;२६, १४.

भृतानुवादिनी- -नीः जैमि ३,३५;१३६:१३९.  $\Psi(a >) ता-भच्य<sup>m</sup> - -च्यी तै$ ३,८,१८,५. भूता(त-अ)र्थ-चिन्ता- -न्ताम् गो १,१,३०. मृते-च-छद्<sup>n.e</sup>- -च्छदः ऐ ६. ३६; बाँ३०,५°; गो२,६,१४३०: -च्छदाम् शांआ १,४°; गो २. ६,१४<sup>р</sup>; --च्छद्भिः ऐ ६,३६<sup>३</sup>. भृतेच्छत्-त्व- -त्वम् गो २, €.98º. भृते-च्-इन्दस्- > °सां-वत--तेन जीम २,४०३. मृते $(\pi - \hat{s})$  श $^{i}$  - शम् जेआ २, 3,9-8. भूतो(त-उ)त्त(म>)मा<sup>s</sup>--मायाः सा ३,८,४. भृतो (त-उ) श्च- १ श्र°. भृति<sup>6</sup>- -तयः ऐआ ५,३,२; - शित जिमि १, २४८<sup>t</sup>; - तिः ऐ ७, १३<sup>° u</sup>; ऐआ २, १, ८³; ते १, ५,१,५;३,७ ५, ३: तैआ ५,३, ८; जैमि २,४१; -तिम् श १२,

७,२,२; ते १,६,१,३; २,५,६,

4. 3,6,9,3; 2,2; c, 3,8;

9,३९; -ता ए २,११; सा ३,। ७,७.५. जिम १,८८; १०१; २५७³; तां

a) पामे. पृ १०३५ / इ. । b) मू॰ इति Web. स्वरः शोध्यः (तु. मुं. प्रमृ.) । c) =पेतातमन्- इति
सा. । d) विष. । e) वैष१ इ. । f) विष. (अक्षर-) । तुस. पूप. प्रकृतिस्वरः (तु. सा.; वेतु. भा. भूत-कृत्- इति?)।
सपा. खि ५,३,३ भूतकृतः इति, खिसा. ॰तम् इति च पामे. । g) वेष ४ इ. । h) =भूत-शब्दोपेत-। i) =पामविशेष- । j) उस. उप. < √विद् (शाने) । k) =ब्राह्मणजाति-विशेष- । l) =आहुति-विशेष- । m) इस. अन्तोदात्तः ।
पूप. दीर्घः । n) =ऋग्-विशेष- । उस. उप. < √छद् । o) तु. Lind.; वंतु. आन. छन्दः इति । p) यक. ॰च्छन्दः
इति च ॰च्छन्दाम् इति च छा. प्रमृ. १ q) तु. Fried. K. (तु. तसं ७,५,४,४ वेताश्री ३२,३०) । ॰च्छन्दां सि इति
आन. शोष्यः । r) ॰खद्रत्वम् इति तु.१, ॰च्छन्दस्वम् इति छा. प्रमृ.१ । s) विष. (ब्रह्मदुह्ति-) । t) पाठः?
भूतेः इति शोषः (तु. सपा. जै ९०) । u) तु. सा. PW.; वेतु. К. (तु. तदीयं टि.) आभू ° इति ।

१२,१३,३०; - ० ते ते १,६,१,३; -ते: च ११,१,५,७; -तौ तो १७,१,८; -त्या तो १२,१३,१९;१२; -त्ये श ७,२,१,१५,१; ते झ,४,१४,१; ते झ,४,१३,१०,२; ५,३,७; ८,६;७,११,१; तो ६,९,१४.[\*ति-१अ°,अनु°,अभि°,अर्यमन्°, आ॰,परा॰,प्र°, महनाम्°, मित्र॰, रुद्र॰, वि॰,सम्°, स्व°],

भूति-काम - -मः शांआ १२, ८; जमि १,९०.

भूत्वा ऐ २, २५; ४; ऐआ २, ३, ६; ४; शां १०,३; ४; शां श, १, १, १, १ का १, २, २, ७; का थ ९:१; काकू ९०: ६; कापू ८६:२; काश्रा ५६:१; ते १, १, ४, ४; ४; ते आ १, २३, ४; ४; जैमि१, ४१; २, ९; ४; तां ५, १, १०; ४; छशा६:२१; छश्वे ११३: २२; ष १, १, १५; २, १५; गो १, २, १९ ५; ४. [°त्वा वज्री°]. १भूम - - म: गो २, १, १०; - माय तैआआ ६७.

भ्भमन् - -म ते २, ८,६,१;७,७; तेआ ४,१७,१; -मनः श९,२, ३,४२; जैमि ३,३१.

रभूमन्<sup>d</sup>— भूना श १०, २, २, ३; —मा ऐ ८,५; श १, १, २, दे<sup>2</sup>; २,१,७; ५,४,४; २,३,४, २५; ३,१,१,१<sup>२</sup>; ३,३, ८;५, २,१२; ६,१,१७; ३,१९;६,१, १७<sup>३</sup>; ४,३,१,६<sup>2</sup>; ५,१,१,१०<sup>३</sup>;

4,962; &,3,9, 23; 903;Q, १,२,१६<sup>२</sup>; का १,१, २,१<sup>०</sup>; ३, ४<sup>२</sup>;७<sup>२</sup>;४,१, १८;१९;२,१,२, ८<sup>२</sup>; ४, ५; ५,२, ४; ४,१,१, ٥<sup>२</sup>;३,३,७³; ६,٩, १६; ९,٩, 94; 6,9,8, 62; 2,2,62; 8, २,१०<sup>३१</sup>;५,३,१३<sup>२</sup>; ते३८,५, ३०३; १६,३; ९,८,३; जैमि १, २७२; २,१६५;×; -मानम् शां ७,९३;१८,६; त्र१,१,२,६;२,१, ७;५,४,४; २,१,२,२;३,४,२५; ₹,₹,₹,८;५,₹,9₹;६,9,9७³; **९**,१,१७<sup>२</sup>;५,२,४,१<sup>8</sup>;५,१४<sup>8</sup>; ३,४,९; ६,६,१,८; १०; ९,३, १,१४; ४,३,२; का १,१,२,१; ४,१,६<sup>२</sup>; १९;२,१; २,१,२,८; ४,५;५,२,४<sup>२</sup>; ४,६,१,१६; ९, 9,942;6,9,2,93;3,83;2,2, ७<sup>२</sup>; तै २,५,८,१२;३,३,९,६; ८,३,५; ५,३; १६,३; जैमि १, ६८; ६९; २२७३; २७२३ ; २, १७३"; २१८३; ×; ता १३,३, ৭५; ৭৬<sup>২</sup>; **१**৪,৭৭, ৭৬; ३३; १५,३,२१;१८,७,४; २०,१४, **६;२२,१५,१०;११; २४,६,३;** २५,१६,२; गो २, ५,८; -मो (मा-उ) जैमि ३,९९; -म्ना श २,१,४,२८<sup>२</sup>;३,४,९; २४;२७; ₹, ६, ₹, १९;९, १, १७<sup>२</sup>;५, ₹,४, ९; का १,१,४,२५; ४,१, ७; 94; 29; 8,8, 9,942; 0,2, २,७; तै ३,८,५, ३; जमि ३, ३५४; -म्ने तै ३,४,७,१;९,८, ३; जैमि १,८४२; ३,१४३.

म्मि<sup>c</sup>- -भि<sup>g</sup> जैमि १,८११;११६; ३,४०?; तां ७, ५, २**?**; -०मि तैआ ६, ७, १<sup>b</sup>; - मिः ऐ ४, २७,८,२१; श ६,१,१, १५;३, ७;७,२,१,११<sup>२</sup>; ४,२,७<sup>२</sup>; १३, ७,१,१५,१४,८,१५,१; का १, 9, ४, २५<sup>३</sup>; कागा ११८: १२; तें १,५,५,१;३,७,६,४; तैआ१, 90,93;2,4,2; 3,92,4;80, १,८; जैमि १,१२६र; ३१४; तां २०,१४,२;ष१,६,२०; २,१०, ७;५,१०,४;७;१२,२; गो १,१, ३७;३८; २,१८; ३,१; -मिम् ऐ ३,३१;३८;८,२५; ऐआ ३, २,४; श ६,५,१,५; ७,२,२,९; ४,२,१३; तै २,२,४,२; तैआ १,९,६;३२,३; ३,१२,१;२;६. ७,१; तां २५, १३, ३<sup>२</sup>; ष १, ६, २०; -मी तैआ १, ८, २३; -मीः शां २२, ४; ते २,८, १, ६; तैआ १,७,५; जैमि ३,४८; -मेः ऐआ १,२, ४; श ३, १, 9,9<sup>2</sup>; &,३,३,११; ७,२,१,८; १३, ५, ४, २४; ६, २, १८; का ४, १, १, १ ४; २, १, २१; तै ३, १२, ६, १ ; जिम २, २४४; ३, ३१२; तां २०,१४, २; मं २,४, १; गो १,२, ११; ३,१; -मौ ऐ ८,९; शांआ १, ७; श १,७, २, १३; का २,६, ४,१३; जैमि २,८४; गो १,१, ३८; -म्याः गो १, १, ३७; श ६,३,३,११; ष २, १०, ११; -म्याम् ऐ ७,३१<sup>२</sup>;८,८; काअ

a) वैप ३ द्र. । b) = हेवता-विशेष- । = सपा. मनाउ २,६७। पाग्र २,१४,१० तु भौमाय इति पाभे. । c) वैप १ द्र. । d) कमिनः प्र. उसं. इति नापू. विशेषः । शेषं वैप १ द्र. । e) सपा. शर,१,२,२ भूथिष्ठाः इति पाभे. । f) सग्र. शं ५,५,१,१० श्रिः इति पाभे. । g) वैप १ भूभिः ऋ २,६१,१० टि. द्र. । h) पाभे. वैप १ भूभे ऋ १०,१८,११ टि. द्र. ।

१७:६; तैआ १०,१,१;३०,१; -म्यै ते १,१,३, ७; ३.४,१७, १; तेश्रा ६, ४, २<sup>९</sup>. [॰मि-उपरि°, द्यावा°, २स°, सम°, सर्वः].

भौम8- -मम् तां २१,9४, १४; गो १, २, १४३; -माय काप्र ३०: 9b. [°म- वाल्मीक°]. भौम-क- आखु°°.

२भूम- वि°. ? भूमिकपठु- -दुः जैमि २,

भूमि-कपाल°- -लम् भ १३, ३,८,३; तै ३,१,५,११, भूमि-जोषण- -णम् श १३,८, ४,११; -णस्य शर्३.८,१,६. भूमि-तस्कर<sup>8</sup>- -रात् कापा ९७:३.

भूमि-त्व- -त्वम् तै १,१,३,७; जैमि २,२४४: तां २०,१४,२. भूमि-दुन्दुभि - -भिः जैमि २, ४०४, तां ५, ५, १९:-भिम् ऐआ ५,१,५.

भूमि-पाश्व - न्तम् त १३, ८, 9,94.

भूमि-प्रा<sup>6</sup>- -प्रा ऐआ ३,२, ५; शांआ ८,९1.

भूमि-स्पृश् ह- -स्पृशः जैमि १, 973.

भूम्य(मि-अ) धिपति -तयः कासं १४१:१४.

भूम्य(मि-अ)न्त - न्त्त:, -न्तेन ते १,५,१०,१.

-शे

भूम्य(मि-अ)वकाश-

कास्वा ८३:२१.

भूय अभि°,परि°,ब्राह्मणी°, सम्°. भूय- अमुत्र°, एक°, नि°, सत्य°. भयस<sup>8</sup>- -यः ऐ ३, २५; ४, ७; ऐआ १,३,७;५,१,५; ६; ३,३; शांआ १,६; ८४; १३,१२; श १, 9,8,98;3,7,93;982; 0,3, 99;6,9, 38; 5,9,9 \*; 94; 2, 3, 7, 903; 96; 8, 36; 3 3, २,२५<sup>३</sup>;३,३,१<sup>३</sup>;३<sup>३</sup>;४,२,१३; ६,9,२६; ४,२, २, १५; ३,५, 90h, 4, 9, 99, 99, 98, 6, 6, 90; 4,4, 4, 922; 932; & 9,9, 90;93; 3,93;3; 8;38;34; ६,३, १७: ७,४,११; ७,२,२, 90;4,9,98;8,9,2,9<sup>2</sup>;20<sup>2</sup>; २,२,२; ३,४,२; ५,٩, ३-५; ६३; १०,२, ६,५<sup>२</sup>; ४,१,१४; २०;६,५,६;११,१,६,३४;१४, ३,१,२४; ४,२,३०; ७,२,१३; का २,४,१,२७;२,१,३,१८;३, 9,923; 0,9,5; 3,95; 6,3, o'; 3,9,2,9; 8,2,2,20;2, २५<sup>३</sup>,४,१२,३,३,२<sup>२</sup>,३<sup>३</sup>, ४,४, २,७<sup>२</sup>; ५,२,२,**१**१;४,२,६; ५, x,42; 62; 8,2,3,9; 10,4,3, १०रे; काञ १७:१; काश्रा ५६: ३,४, ते २,१,४,१,२,२,९,१<sup>६</sup>, ३,५,५<sup>२</sup>;७,१३,५; ८,८,२;३, 3,4,8,4,90,4; 0,4,93,8, ७; तैआ १०, ६३,१; जैमि १, 98:940:953;x; 2,89; x; ३,९०;×; ता २१,२,२; सा३, २,१२; गो १,१,२<sup>१</sup>; ६<sup>३</sup>; १२<sup>३</sup>; २,४;३,२०<sup>1</sup>;२,४,३; -य:ऽ-य: श १,८,९, ३३; ३५; २,२,२, १९;३,४,९;१३; २९; ३८; का **१,**२,२,१४;४,१,७; ११; २२; २७;२,७,३,१९९:५,४,१,२८९ तै २.८,८, ११; जैमि १,२६७: २, २८३; -यसः ग ६, २, २, २८: त १,७,३,२; जैमिश,२२; १९८; ३०२; तो १२, १०, ९; गो २,१,११:-यसा ऐआ २.३. ६; श १०,६,५,६; तां९,४,१५; ष २,४,६; -यसि श १, ८,१, ३३; का २.७,३, १९; ते ३,५, ८,३,१३,३; -यसे जैमि १,१४; -या३: जिमि २,२४७<sup>१</sup>; ४३१; -यांपः ऐ ३,२९: श २, ३,२, १८ ६,२,१,२४; का २,१,१, ۷; ع,٩, ٩,٩<sup>٢</sup>; ते १,४,६,३; तंआ १.६२,१: जैमि १, २६६: ३४४: २,३४७: ३.४३; तां१८. १,२; २५,३,६; छुपे ११०: ९; -यांसम् ऐ ६,३३; श १,३,२, 97;94; 28,4,6,3; का 2,3, १, ११; १२; कास्वा ८१:७; तै २,२, ३, ३; तैआ २,१४, १; जैमि १,२४४; ३०२; २,३६८; ष ३, ७, १४: १६; - गंसि श **२.९,** ३,९९<sup>1</sup>; ६,६,१,९; १३; १०, २, ६, ८; कासं २७: २; जैमि १,३४४ (३,१७७ ;२८६) ३०२ र - यांसी श १,१,१,१०; -यान ऐ २.३३; ३.८; ४,२३; ५,३२:७.१३; १५; ऐआ १,४, २; २,३,६; शांआ ५,८; श १,

a) वैप१ द्र.। b) =मङ्गल-प्रह-। c) विप. (पुरोडाञ्च-)। बम. पृप. प्रकृतिस्वर:। d) =लता-विशेष- (तु. Pw. प्रमृ., Egg. टि. च) । षस.। e) विप. (कीर्ति-) । उस. उप. < 🗸 प्रा (पूरणे) । f) भूमी प्रा- इति आन. भ्रेशः। g) विष. (अपुर-)। उस.। h) भृयः इति Web. स्वरः ? यनि. शोधः इ.। i) भूयाः इति पाठः? यनि. शोधः द्र. । j) पाभे. पृ ८५९ i द्र. ।

३,२,१२;१३,२,११,१<sup>४</sup>;१४,७, २,२४; का २,३, १,११; तै १, ५,६,६;२,२,३,३; ११,१<sup>४</sup>; ७, १०, १<sup>३</sup>; ३, १०, ३,१<sup>२</sup>;११, ६,१; जैमि १,३५१; तां ९,४, १५; गो २,३,५;५,१. [°यस्– सु°].

भयसी- -सी श १२,४,१, ७; ते १,५,६, ५; जैमि १,५३; 45;58; 956; 3993; 322; ३३६; -सीः श १,९,१, १८३; २,२,२,५; ५,४,३,१२<sup>२</sup>; ६,१, २,२४; २,१,२४; **१३,**३,६,५; ८,४,९०; का १,२,२,४; ७,३, ३,११९; तै३,९,१२,२; जैमि १, ३४४; मं १,८, २; ष १,६,४; -सीनाम् मं १,८,७; -सीभिः ऐ २,१३<sup>२</sup>; -सोम् का २,२,४, १९; तै १, ७, ३, २; -सीषु ऐआ ५,३, २; -स्यः ऐ ६,१४; श १,३,१, २६; ११, ८,४,५; का २,८, २,८; तां २१,२,१. भूयस्-कर्<sup>8</sup> - - <u>०</u> र श ५, ४,४, १४; का ७,३,४,१३. √भूयस्काम्य > भूयस्-काम्या<sup>b</sup>- -म्या का ध,२,२, १८. भू(यस् > )य-स्तन<sup>c</sup>- -ना: श ६,५,२,१९. भूयस्-त्व- -त्वेन दै १, १९. भूय:-प्रजननवे - -नम् जैमि ३, 89. भूयस्-विन् -विनः, -विनम् जैमि १,१९८; तां १२, १३, ३१; -वी जैमि १,३११.

भूयिष्ठ,ष्ठा<sup>a</sup> - -ष्टः ते २.७, ११,

३; जैमि २, १७५<sup>२</sup>; २९७; ३, २३७; गो १. ३. १५; -ष्टम् ऐ १,५<sup>२</sup>;७; श १,४,३,६;९; ३, 9,7,79;6,9,9,0;3,7,4;6, 9,90; 8,4,9,22; 80,4,2, 4; ११, १, ६, २३; ३,३,७;८,१, ३<sup>२</sup>;१२,६,१,४०; १३.२,७,**९**; का ३,१,२,१, १२, २२, ६,१, ३,८; तै ३,११,९, ८; ९; जम १,२४<sup>°</sup>;६९;७१<sup>२</sup>;१५९;२,४४; ८५;११४३;३,१५७२; तां १६, ६, २; ष २, ४, ४; गो १, २, ९९५;३,४; २,६,७; –ष्टस्य श ६,८,२,९; -ष्ठा तैआ ६,९,१: जैमि १, २८७; तां २, ८, २; -ष्टाः ऐ ७, १८; शां ६, ११; १८,६; २८,९; श १,१, १,३; ८,१, २८; ९,३,९; २,१,२,२; ¥, 9, 5; 8, 4, 4, 90; €, €, €; का २,१,१,३; ७,३,१७; ८,४, ५;५,६,७,५; कांस १४१:८; ते २,२,९,६;७,१०,१;११,३; ३, ११,९,१;८; ९; तैआ १०,६२, १<sup>२</sup>; जैमि २, १७५<sup>२</sup>; २१९<sup>२</sup>; २९७;३७०; ३,२३७<sup>२</sup>; तां ६, ४,१४:**१४,**१२,९<sup>३</sup>;२**१**,१४,३; गो २, ४, १३ र ; - छान् ऐ ६, २४; श ४,६, ७, १४; - छानि श ४,५,५, ५, १०३; का ५,६,७, भर; जैमि १, १५९<sup>२</sup>; २,३७०; ३,२५३;२९५२; तां ७,३,१६; -ष्टाम् श ३,६,३,११; ४,३,४, १२;१४,८,३,१; का ४, ६, ३, ८; ५,४,१,९; ते २,८, २, ३; तेआ १,८,८; - ष्ठे जैमि १, २४<sup>२</sup>; - छेन ऐ ५, ३४; गो १, ३, ४; - छषु ऐ ६, २५; - छै: जैभि १,७२<sup>२</sup>; - छौ श ७,५,२, १५;१६.

भूषिष्ठ-भाज् - -भाक् श ४, १, ३, ११; -भाजः तै २,५,८,७; ३,७,११,५; तैआ ४,५,६;४२, ५; -भाजौ श १,६,३,१८; का २,६,१,१२.

मूयिष्ठभाक्-तम - -मः तैआ ५ ७,५.
भूयिष्ठा(ष्ठ-अ)क्षर $^{d}$  - -रम् तां ८,५,२ $^{3}$ .
भूयो(यस-अ)क्ष(र>)रा $^{d}$ --राभिः तां ९,३,८; -रासु जैमि १,३५६.

भूयोक्षर-तर<sup>1</sup>- -राणि ऐ ४, २४.

मर्(:) के ऐ २,३१;३२;३७;५,३१<sup>२</sup>; ₹₹<sup>₹</sup>;₹\*<sup>\*</sup>;८,७<sup>8</sup>; 99; **1**₹;9८; २७; ऐआ **१,३**,२<sup>३</sup>;५,१,४; ३, २; शां ३,५;६,१०;१३<sup>२</sup>; १५, २;२७,६; श.२,१,४,११-१३; १४<sup>२</sup>;२५–२७; ४,१,१<sup>२</sup>; ३,२, २,६; **४**,६,**९,२**४; ७,४,२,७<sup>२</sup>; ८, ७,४,५<sup>२</sup>; ११,१,६,३; ५.८, ४;६; १२,४, १,८; ८,३,१८; ३०;१३,२,६,८;१४,८,६,४;५; ९,३,७३,११,१३,४,२५३; का **१**,१,४, १०–१४; २३; २४<sup>२</sup>; **४,२,१;३,१,१२,४;४,२,**२,७; ५,८,३,२१; काउ ४७ : ३-५; का**गा ११८:**१; २<sup>३</sup>,११; १२१: ४;१२३:३;४; तै १ ๆ ५,१;२; २,१,९,३; २,४,२;४,३,८; ५,

a) वैप१ द्र. । b) वैप१ अन्नकाम्या- टि. द्र. । c) विप. (पशु- ) । बस. पूप. प्रकृति- स्वरः । d) विप. । बस. । e) भूषिष्ठों < भूषिष्ठां(ः) उ इत्यार्षसंधिना द्र. । f) विप. (छन्दस्-) ।

७,२;६,५,८; ६,५; ३,५,१,१; ७,१,३;२,१;६,३; ७,२; ९,३; *९,४,५<sup>२</sup>;१०,२,१<sup>२</sup>;५;१०;*११, २,४;३,१;४,२; ५,३; तैआ १, 98,8; 94,9; 95,9; 90,2; 94,9;39,3;83;2,99,9;94, <sup>९२</sup>;३,६,१**:४,**४,१;१०,५;२०, 1; 29,9; 80,91; 82, 21; 4,0, 19; 0,4,93; 23; 3; 6,9; 20, २,5<sup>३</sup>;३,9³; ४,9³; ६,9;८,9; 94,9,22,9,20,92; 26,92; तैअ।आ **३५<sup>२</sup>;६८;** जैमि १,५३; ६०,८८२,१०१, ३२७, ३५७, ३५८<sup>२</sup>;३६३;३६४; २,१०;४५; तां १,१, ५<sup>३</sup>; ष १,५, ७<sup>२</sup>; ८; ६,७; मं १,६,३०;२,४,५,१४; भूणिं- √भुर् द्र. गो १,१,६३,१७;२७,२,२४;३, ३<sup>२</sup>;५,२४;२,२,१४<sup>२</sup>; भूर्(:)ऽ-भृर्(ः) ऐआ २,१,८.

भूरि - -रय: तैआ ६, ६, २; -रि ऐ ५८; श ३, ७,१,१५,८,३, | √मृ(=√ह[बधा.]), भरते तै २,८, ३७; का ४, ५, १, १३; ८.३, २५; ते २,४,७,८;७,१५,१;३, ६,१०,५; तैआ ७,४, १; जैमि ३,२७५;२७६; - सिम् ते २,८, ४,८; -रीणि तै २,५, ८, ११; - रे: श ४,४,१,६; का ५,४,३, ६; तै ३, ५, ७, ३; जैमि ३, 989. भूरि-कर्मन् - -मा ते ३,७, ६,

**፞** ጓ ፞፞፞፞፞ <sup>℃</sup>. मृरि-दा8--दाः ते ३,१,१,१०, 99.

भूरि-पु(त>)त्रा<sup>b</sup>- -त्रा तैआ **४,५,४; ५,४**;८<sup>३</sup>. भूरि-रिमि - -इमी ते २, ८, 5,2. भूरि-रेतस्a--ताः तै२,६,८,४. म्रि-त्रर्पस् - -र्पसः व श ७, ३. १.३१. भ्रि-श्रङ्ग<sup>8</sup>- -ङ्गाः श ३, ७,१, १५; का ४,७,१,१३. भूर्यो(रि-ओ)जस् - -जाः ऐआ १,३,४, शांअ। २,१; जैमि २, 988.

भृष्णु - - च्णुः ऐ ७,१५. भ्वन्- वि° ६६;३,८७;१०६; ३८०; ३८४; भूरिज्<sup>6</sup>- -रिक् दे ३. २१<sup>1</sup>; -रिजः जैमि १,२०५. √ भूष् अ°, उपा°, परि°.

भ्षण- वि°.

मूबत्- -षन् ते २,५,४,५. [°षत्-आ°, प्र°].

५,३; मरति श १,४,२,२; ५ १,८; का २, ४, १, २; ३, ४; भरति शां ३,२; श ६,४,४,८; ८, १, १,९; भरन्ति<sup>8</sup> श २, ४, २,१५; का१,३,३,१३; मं२,३, ४; भरामि ते ३, ७, ४, १०; भरामः श ६, ४, ४, <sup>१</sup>४<sup>३</sup> ; भरामसि श ७,३, १,२२; भर ते ३, ५, ७, ४; भरत, >ता शांश्रा २, १६; तै २, ८,६,८; भराम मं२,४,३; अभरत् मं १, ५, ७; भरेम तंआ ६,७,२h.

भृतम् श ६,४,१,१०. बिभिति श २,३,३,३; ३,६,२ २0; ६,३,१, ४१; ७,१,३-५; 96; 6,9,98; 6,9,2,90;6, 9,9,8;3,9; 8,4,9,62; 60; १०,२,६,९; १४,२,१,२१; ४, ४,१-३; का १,२, ४,९; ४,१, ६; ३,१, १०,४; **४,**२,१, २०: तैआ ३, ११, ४; ४, १७, १; बिमर्ति ऐ ८, २६१; ऐआ २,२, २ , ५, १ , वा १२,४; ५ , ६%; १८,४; श १,४,२, २; ५,१,८; २,२,१,२१; ३,३,३<sup>२</sup>; ३,१,२, 98;98;28; 4,3,9,8; 8,8, २,१;६,१,२२; ७,१,१<sup>३</sup>;२; ३; **६**<sup>3</sup>;७;८;१०;११; १२<sup>3</sup>; १३<sup>3</sup>; 98;94;95<sup>2</sup>; 96-29; 22<sup>2</sup>; २४; ७,४,२,२; ३५; ९,५,१, ६८; का २,२,२,३; ४,१,२;३, ४; ३,१,१०, ३<sup>२</sup>; ४<sup>९</sup>; ४,१,२, st; ६,२,१०; s,४,३; k,७,४; ७; त २,४,२,७;६,८; ६,४,६; ३,३,९,१०; तैंआ ३,११, ११; १४, १<sup>२</sup>; १०, १, २; जैमि १, 940;920;398;2,4; 3,54; ३४६;३७९रै; तार्६,६,१३; गो २.३,९;बिम्हतः श ३,१,२,२१९; ६,४,१, ११; का ध्र,१,२,१२३; बिअति श ८,१,२,११; ३,१; ४,१; ९,२,३,२४;४,१,१<sup>२</sup>; ५; बिभ्रति श ४,१,२, १०; ६,७, ¥;८,9,२,99; ¥,9; 新 4,9, २,६; ८,४, २; ते २,८,९, २; जैभि १, ६७; २, १२; बिभिषे

a) वैप१ द्रा b) विप. । बस. पूप. प्रकृतिस्वरः । c) पामे. वै1१ भूरिरेता: काठ ३१, १४ टि. इ. । d) पाभे. वैष १ मुश्रितसः तै ४,२,७,३ टि. इ.। e) = मुरिज्- i  $< \sqrt{2}$  (तु. दै.) । f) मृरिजः (प्र३) इति मुपा श्रे बनि को घें (तु राम )। g) पाभे वैप१ भरान्त मा २,३० टि. द्र.। h) पाभे वैप१ स्तृणामि शौ १८, श १४,२, १, १५; बिमर्षि शां ८,४; तै २,८, ६,९३; तैआ ४. ५,७; ५,४, १०; जैमि ३,९६; बिभृथः ते १,२,१,१४; बिभार्म श ३,१,२,१७; का ४,१,२,९; तै १,२,१,२७;२,५,८,७: जैमि २, १८२; २५९; बिभरत् तैआ ६,६, १; बिभरासि श १, ८, १, ३ , बिभर्तु श ६, ५, १, ११र; बिमृताम् श ७,५,१,१०; बिमृताम् तै ३, ७, ४, १३; बिमृहि श १,८,१,२; २,३,४, ७; का १,४,१, ६; २,७, ३,१; बिमृहि श २,३, ३,२; ६,१,२ ३,४; का २,७,३,२; ३,१,१०, २; जैमि १, १८५; बिभृतम् श ६,४,१, १०: बिमृत श ४,४, ५, २१<sup>8</sup>; ६,८, २,३<sup>२</sup>; का ५, ५, ३, १४<sup>b</sup>; जैमि १, २५८<sup>c</sup>. बिभराणि श६,६,४,८; अबिभ: श ११,३,१,८; का ३,१,४,४; अबिभ: श २,३,३,२<sup>d</sup>; १०,६, ५,४: का ३,१,१०,३:४; तैआ ६,१,१; अबिभरु: श ६ ७, १, १;६<sup>२</sup>;७;१२–**१५**; २२; बिम्ट-यात् शां ६,९; श ६,५,१,११; ८,२,३; गो १,२,२०. बभार शर्, ४, १, १०; का २,३,४,८; गो १,२,२०; बभ्रुः

श १,४, ५, १३; का २,४,२,

१५; भरिष्यति तां ८,१,४;६३,

४,१७; भरिष्यतः का ४,१,२,

१२; भरिष्युसि श २,३,३,२; का ३,१,१०,२; भरिष्यामि श २,३,३,२; का ३,१,१०,२; भरिष्यामि श २,३,३,४²; ५,२,२३; अभार्षीत् श ७,१,१,४२; अभार्षीत् श ७,१,१६; अभार्षुः शर्,१,२,२३; अभाः श ७,१,१,१३; अभार्षम् का २,३,४,१५°; जैमि १,१८७. खुमूर्षेति श १०,३,५,९;१४,४,१,२०. [अनु॰,अप॰,असिसम्॰,आ॰,उद्०,नि॰,परा॰,प०,प्रति॰,

वि°,सम्°,सम्-आ°]. १बश्रियमाण - -ण: जैमि ३, २६४<sup>1</sup>.

विभ्रत्ष — -भ्रत् ऐ ७,८; श ४, ४, २,१८; ६,३,१, ४१; ८,३,१, १०; ११,१,१,३; का १,४,२, १०; ५,१,३; ते १,२, १,३; २,४,१, ११; ३,१०, ९,१३; का १,४, २,१०²; ६,४,२,३,२४; का १,४, २,१०; ४,६,२,१०²; कापा ९५:७; ते २,४,२,७¹; ते आ १, १९,२,२,४,०¹; ते आ १, १९,२; -भ्रतम् ते २,६,१७,६;७. [°भ्रत्— १अ°].

बिश्रती - -ती तै ३,३,४,५; -तीम् श ३,८, २,१; जैमि २, २४९; तां २१,१,१ बिश्रद्-वाज - -जः ऐआ २. ٦.२,

२भर,रा- आ°, विश्वम्°, सम्°, सर्वम्°,संहस्नम्°, सु°.

१भरण- -णात् दे ३, २१. [°ण-सम्°].

भरणी(य>)या - सम्°.

२<u>भ</u>रण->°णी- -णी: तं ३, ३, २,११<sup>२</sup>. [°णी- अप°].

१ <u>भ</u>रत् - -रन् श ६,४,४,७३;८; -रन्तः श २,३,४,२८;६,६,३,८<sup>k</sup>;४,९<sup>k</sup>;२<sup>k</sup>;का १,४,९,२२; -रन्तम् श ६,३,२,३<sup>२</sup>.

भरन्ती- - नती तै २,८, २, ५; जमि १,२२०.

२भरत्->१भरद्-वाज $^g$ - - $\circ$ ज तै ३,१०, ११, ३;४; -जः ऐ १, २१;३,४९२;६,१८; ऐआ १,२. २;४,१<sup>२</sup>,२,२,२<sup>२</sup>; ३,१,६; হা १५,१; ३०,९; श ८,३,१, ९<sup>३</sup>; १४,५,२,६; जैमि १,१४०; २, २१७;३,२०;२२; ७५३; २४५८; २४८<sup>३</sup>; गो २, १, १८; ६, १; -जम् गो २,३,२३; -जस्य शां २९,३; जैमि ३, २०; २२; तां १२,१०,२३;१३,११,११;१५, ३,६; मं २,७, २; -जाः<sup>1</sup> जैमि २,२१७<sup>m</sup>; गो १,३,१५; -जात् गो २,३, २३; - जाय ऐश्रा २, २,४; [॰ज- गोतम॰,३गौतम॰], १भारद्वाज<sup>n</sup>'g- -जः श

१<u>भा</u>रद्वाज<sup>128</sup> - -जः श १०,४,२,१९; १४,५, ५, २०; २१<sup>३</sup>; ६,१०,११<sup>२</sup>; ७,३, २६;

a) तु. Web. मुं. सपा. मा ८,२६ च; वैतु. अच्यु बिश्रत इति श्रष्टः पाठः । b) पाभे. वेप१ बिश्रत मा ८,२६ टि. इ.। c) जै ९२ बिश्रथ इति ८. शोधः विमृत्यः । d) पाभे. पृ ६५० k इ. । e) पाभे. पृ १०९६ d इ. । f) पाठः? बेश्रीय° इति शोधः (तु. वेप१) । सपा. जै २०७ श्रियमाणः इति पाभे. । g) वैप१ इ. । h) बिश्रत इति मुपा. स्वरः? i) पाभे. वेप१ बिश्रतः ऋ १०,५७,६ टि. इ. । j) =भर्द्-वाज- । k) पाभे. वैप१ भरन्तः मा ११,७५ टि. इ. । l) बहु. <भारद्वाज- । m) सपा. जै १४५ भार $^\circ$  इति पाभे. : n) =ऋषि-विशेष- ।

२७"; -जात श १४,५,५२०; २9<sup>६a</sup>;७,३,२६;२७<sup>६a</sup>.

१ भारद्वाजी-> °जी-पुत्रb- -त्र:, -त्रात् श १४,९, ४,३०<sup>२</sup>;३१.

२भारद्वाज°- -जः शां 30.९<sup>२</sup>: जीम २, २१७; व २, - जम् ऐ ८,३<sup>२</sup>; ऐआ १,२,२<sup>३</sup>; आ १,३;१८९; २१७<sup>d</sup>; ३२९; ३५७°; ४५२; ४५४; ४९६; ५१०; ५७७; २,२,८; जैआ १, 969; 329; 848; 844; 892; ४९६; ५१०; २,१२,८; - जस्य जैमि २, २७० ; - जात् वं २; -जानि आ जैश्रा१ १४२;२४५; -जे आ १,२३४<sup>1</sup>;४६५;५१२; जैआ १,२३४;५१२.

२भारद्वाजी<sup>8</sup> -

-ज्या शां १५,१.

भारद्वाज-बल--लम् जैमि २,२१७.

भारद्वाजस्य-गाथ<sup>h</sup>--थम्<sup>1</sup> आ,जआ १,४१.

भारद्वाजस्य-पृश्विh--िश्च तां १२, १०,२४; -श्ची

जआ १,३७1. भारद्वाजस्य-प्रा-साह<sup>h</sup> - - हम् जैआ १,७९<sup>k</sup>.

भारद्वाजस्य (बृहत्-)h

जआ २,१२,१५<sup>k</sup>.

भारद्वाजस्य-वाज-

भृत्¹- -भृत् जैआ १,१०८ . भागद्वाजस्यो(स्य-उ)प

हव- -वी जैआ १,३५k.

₹.

भारद्वाजिन्->

॰जिनां-व्रत<sup>h</sup>- -तम् जेआ २.४,

भारद्वाजायन1- -नाः ता १०, १२, १; -नान् जैमि १, 964.

भरद्वाज-प्रोहित<sup>m</sup>- -तम् तां १५,३,७.

भरद्वाज-प्रासाह<sup>n</sup>-

ऐआ ५,२,२. भरद्वाजस्य-पृक्षि<sup>h</sup>-जैमि ३, ७५<sup>२</sup>; - क्रिनी आ १,

भरद्वाजस्य-प्रासाह<sup>b</sup>- -हम् आ १,७९<sup>k</sup>

भरद्वाजस्य-बृहत्<sup>h</sup>-

आ २,२,१३<sup>к</sup>. भरद्वाजस्य-मौक्षb- -क्षे आ,

जआ १,१४१.

भरद्वाजस्य(यज्ञायज्ञीय-) आ 2,34.

भरद्वाजस्य-लोमन् b- -म तां १३,११, ११; -मनी आ १,

(भरद्वाजस्य-)वाजकर्भीयh--यम्<sup>0</sup> आ १,१०८

भरद्वाजस्य-वाजभृत्h... -भृत् आ १,१०८k. (भगद्वाजस्य)वाजाभृत्<sup>h</sup>--भृत् आ १,१०८<sup>1</sup>. भरद्वाजस्य-विषम<sup>h</sup> - -माणि

आ, जेआ १,४६३. भरद्वाजस्य-वत् h - -तम् श्रा २,१६,१.

भरद्वाजस्य-शुन्ध्यु h -- - न्ध्यु P जेआ १, ३९६; -न्ध्युः<sup>p</sup> आ १,३९६.

(भरद्वाजस्य)-पैन्धुक्षित्रh--नानि आ १,४६३.

भरद्वाजस्या (स्य-अ) दार-सृत्<sup>h</sup>- - सृत् आ १, ५३२; जैमि ३,२४५;२४८; तां १५.३. ६;-स्ती आ, जश्रा १,१३२ψ<sup>0</sup>. भारद्वाजस्या (स्य-अ) के b--की: जैंआ २, १३, १५: -कीं आ १,२३३.

भरहाजस्यो (स्य-३) पहव --वी आ १, ३५<sup>k</sup>.

भरद्वाजिन्-> ० जिनां-वर्ग--तम् आ २,१६,२

३भरत्- -रताम् तां १८, १०,८. [°रत्- आ°, सम्°].

२भरद्-त्राज-> ३भारद्वाज-> ३ भारद्वार्ज। x-> भारद्वाजिका--कायाः सा २,७,८.

भरत<sup>8</sup>- -तः ऐ २, २४; ८, २३<sup>३</sup>;

a) द्विः जात इति स्वरः ? b) भार $^{\circ}$  प् $^{\circ}$  इति स्वरः ? c) =ऋषि-विशेष-, साम-विशेष-, पर्यास- (शां.)। तस्यापत्यीय: तेनदृष्टीयश्च प्र. इ.। d) पामे. पृ १०६६ d इ.। e) पामे. पृ ६१० ० इ.। f) भर $^{\circ}$  इति Burn. शोध्यः । g) =ऋच् । h) =साम-विशेष- । i) गाधम् इति Burn. भर $^{\circ}$  इति च राम. । j) सपा.  $^{\circ}$ श्ली $<>^{\circ}$ श्लिनी इति पामे, । k) सपा. भार $^{\circ}<>$ भर $^{\circ}$  इति पामे.। 1) फल प्र. (पा ४, १, १९०)। m) विष. (दिवोदास-)। बस.। n) =ऋक्समूह-संज्ञा-। o) तु. < | मनत्रे <math>| वाज-कर्मभि:; वतु राम.  $^{\circ}$ जाभमी $^{\circ}$  इति । p) सपा. परस्र पासे. । q) वैद्, Burn, सारद्वाजस्य द्वास्तित इति ? r) =पक्षिणी-'वृशेष-। s) बप्रा.। च्यप. नाप. प्रमृ.। वप१ द्र.।

शां ३.२; श १,४,२,२; ५,१, ८; ६,८,१,१४;१३,५,४,११३; २१; का २, ४, १, २; ३, ४; -तम् ऐ ८,२३; श १३, ५, ४, १३; ते ३,७, ५, ५; नतस्य ऐ १,१७;८,२३²; श ६,८,१,१४; १३,५,४,१४; -ताः ऐ २,२५; जमि ३,६२; -तां १५,५४,५,२४; -तानम् ऐ ३,१८; श ५,४,४,१; १३,५,४,११; २३; जमि ३,१८३; नां १४,३,१३; -तेभ्यः जमि ३,६२; -तेष्ठ ऐ ३,१८; जमि ३,६२; -तेष्ठ ऐ ३,१८; जमि ३,९८६; -तेष्ठ ऐ ३,१८; जमि ३,९८६;

भारत<sup>a</sup> - - ०त शां ३,२; श १,४,२,२<sup>३</sup>; का २,४,१,२<sup>३</sup>; ते ३,५.३,१; - तः जैसि ३,६२; ८२<sup>२</sup>; गो २,४,१५; - ताः तैआ १,२७,२.

२<u>भा</u>रती<sup>b</sup>— -ती का ७, ३,४,९; —ती: जैमि ३,६२. भरत-ऋषभ- -०भ ऐ ७,९७. भरत-<u>च</u>त् श १,५,९,७;८³; का २,४,३,४³.

भरमाण- -णाः श ४,४,४,१०३; का ५,५,२,७३.

भरस°- -रसे तै ३,१,६,४.[°रस-ऊर्ध्व°, विश्व°, २स°].

भरिष्यत्- सम्°.

भरिष्युन्ती- -न्ती श ६,४, १, ११.

<u>म</u>रीमन्<sup>8</sup> - - मिसः श ४,५,२,१८; ७,५,१,३०<sup>२</sup>; का ५,६,४,७; जैमि २,४६;४०६. भणस्— -सहस्र°.

भर्तेव्य<sup>d</sup> - -व्यः श १, ५, २, १५; -व्यस् कासं १३९:१.

मर्तुम् श १,४,५,१; ४,६,७,२१; का २,४, २,७; ५,८,४, १६; तेआ ३,१४,१३;४;४,८,४;५, ७,८३; जैमि १,९;२९४.

भर्तृ - -ति शांआ १२, ७; श १, -२,४,४; २,३,४,७; ३,९,४,३; 8, 4, 4, 79; 6, 4, 9, 90; 4, 3, २०; ९,४,४,५; १८,४,१,१९; का १,४,१,६;२,२,२,३; ध,९, ४,३; तं ३,११,१,१; ४;७; ९; ११;१२; १४; २१; तैआ ३,७. १र, १४,१; २; जैमि ३,३५७; छजा १०७: २८; -र्तारः तै ३, ११, १, १५-१७; -तीरम् श ७,५, २,१९; का १,४, १, ६; तैआ ३,१४, १; जैमि १,२८७; २,१४०; -हे तै ३, ११, १,२; ३; ८; -तुंणि ते ३,११,१,१३. भर्त्री - न्त्री ते ३,१, १, ४; ११,१,१;२;६;१२,३,२; -त्रींस् तै १,२,१,४; - इयें: तै ३,११. १,५; १९; -ज्यौं तै ३,११,१,

भर्तृ(-क)- ३ ब्राह्मण°.

भन्न- वि.

भर्मन् - -मं जैमि ३,३७९.

[°र्भन्- प्र°].

भार<sup>a</sup> - -रः ऐ ४, १३; श १३, २,९,३; तै ३,९, ७, १; गो २. २,४; -रम ऐ ४, १३; श २, १,४,२६;१२,२,४,१०;१३,२, ९,३<sup>‡</sup>; का १,१,४, २४; तैआ ३,१४,१<sup>२</sup>;४<sup>२</sup>; ४,१७,१; जैमि २,५७; गो १,५, ३. [°र-श्रभि°, आ°, मूरि°, वेणु°,२स°, . सम्°].

भार-भूत्- -मृत् श १२,४,४, ३; जाम १,६५.

भार-हार- -रः शांआ १४,२. भार्व,यीं - -र्यः श २, ३, ४, ७; का १,४, १, ६; २,७, ३, २<sup>h</sup>; -र्थम् श २,३, ४, ७<sup>२</sup>; का १, ४,१,६; तै २,२,४,६; —!र्थस्य कापि ६९: ९; -या ऐ ७, ९; शां १०,१; श १४,६, ७,१; तै १, ८, ८, १; छजा १०७:२७; -र्याः ऐ १, २९; श २, ३, २, १८<sup>२</sup>; ११, ७, ३,३; जैमि १, 990;2,980; 3,986;2403; -र्याणाम् जैमि ३, २३; २५७; -र्यान् श ४,६,७,२१; १०,३, ५,८¹; १४,४, १, २० ; -र्याम् का ५, ८, ४, १६; जैमि २, १४०; लुशा धरे : २७; -यीये ऐ ७, १; शांअ। ३, ६; -यें श १४,७,३, ५¹; -चेंभ्य: श १०, ३,५,९<sup>२1</sup>; १४,४,१,२०<sup>२</sup>; का ३,१,२,१°. (°यं, यां- २स°, सम्°].

? भार्यागावे कापि ६९:८.

भृत्— अपान°, उदान°, उन°, काष्ठ°, क्षत्र°, चक्षुस्त°, १जन°, पूतः, प्राण°, १वल°, भार°, मनस्त°, राष्ट्र°, १वज्र°, वाच् °, वाज°, वास°, विद°, विद्व°, व्यान°, व्रत°, श्रोत्र°, सदस्°, १समान°, सोम°.

a) वैपर् द्र.  $|b\rangle$  विप्त. (आसन्दी-, प्रजा-)  $|c\rangle$  भाप.  $|d\rangle$  तु.टि. १चेतुव्य-,२चेतव्यं-  $|e\rangle$  १ ब्रह्मर्-इत्यस्य व्यु. औपयिकंद्र.  $|f\rangle$  पाभे. वैपर् भार्म् मा २३,२६ टि. द्र.  $|g\rangle$  विप्त., नाप. (मृत्य-, पत्ती-) । ण्यदन्ते तित्स्वर:  $|h\rangle$  सपा. श १,८,९,२ भृतिः इति पाभे.  $|i\rangle$  भा° इति Web. स्वरः यनि. शोधः । भृत- -तः श ९, ५, १, ६५; तैआ ३,१४, १; - तम् श ९, ५, १, ६५. [॰त,ता- १अ॰,आ॰,उद्॰, परा°, प्र°, वि°, संवत्सर°, सम्°, समा°. सु°ी.

भृति- -तिः शर्,८, १,२ª [°तिя°].

भृत्य सम्°.

भृत्य- नि°, सम्°.

भृत्या(त्य-अ)तिथि-देष-भो-जिन् b- -जी सा १,३,६.

मृत्वा श १, ८, १, ५; का २,७, ३, ३; ३, १, १०, ३<sup>२</sup>;४<sup>२</sup>; त ३, २, ८, ९°; जमि २,३; तां ६,9, ३.

भथ- अव°.

भ्रियमाण,णा- -ण: तेआ ३, १४, १<sup>२</sup>; गो १, २,२०; -णा तैआ ६,१२,१. [°ण- सम्°].

भग<sup>d</sup>- -गव:<sup>d</sup> श २,३,४, १४; ४,१, ५,१; का १,४,१,१२; ५,१,५, १; काम ६२:७; जैमि ३.१८८; गो १,२,९; -गुः ऐ २,२०; ३, ३४<sup>२</sup>; श ११, ६, १,१; तै १, ८,२,५; तैआ ९,१,१; जैमि १, ४२;२,२०१;३,२११; तां १८, ९,१; गो १,१,३<sup>3</sup>; ४; -गुभिः श ९,२, ३, २८<sup>२</sup>; ५, १, ३१; -गुत्र जैमि १, १५२; ३,२११; गो १, १,४; -गुणाम् शां ३०, ५; श १,२, १, १३; का २,१, ४,११; ते १.१,४, ८; ३,२,७, ६: तैआ ४, ३८, १; -गून् गो १,१,२९;३९; - गूनाम् शां३०, प: - गो: गो १,9,३.

भार्गव<sup>6</sup>-- वः ऐ ८, २१; शां २२, ४<sup>1</sup>; श!आ ७,१६; श ४ १,५,१; का ५,१,५, १; दे; ते १,८,२,५; जैमि १,१६६<sup>२</sup>; २, २०१; ३,१२०; १२२; १२८ १५९ : १६० : तां १३.११,१०; १४,९,३२;१८,९,२; छशा २५: ९: -बम आ १, ४६९; ५५५; ५५७; जैआ १, २५९; ४६९; मुङ्गार - गुब्ह. ५५७ : जैमि ३,२११; तां १४, ३, २३; ९, ९; -वानि आ १, १७: -वाय कामह ४४: ७<sup>8</sup>; -व आ, जआ १, १७. °व-१प्रव र°ी.

भागित्रीh - -त्री तैआ ९, ६,

मृगु-चक्षुष्1 - - षम् , - षेण जैमि 3.386.

भृगु-चक्षुस् - - क्षत्री गो १,२,२२. भृगु-त्व- -त्वम् गो १,१,३. भृग-पुत्र- -त्राय काग्रह ४४:७. भृगोर्-आशु1- -शु जैमि ३,२११. भृग्व(गु-अ)ङ्गिरस् "- -रसः जैमि १,३१<sup>२</sup>; गो १,१,२९;३१; २, ९<sup>3</sup>; = २; ३,9<sup>3</sup>; ४; ५, २५; -रसाम श १, २, १, १३; वा

२,१, ४ ११; ते १,१, ४,८; जैमि १,३१; गो १,२, ९; २४; ५, २५३; -रोभिः गो १,२, ९; -रोभ्यः जै म १,३१. भृग्व दिरो-मय- -यम् गो १.१. २९:३९<sup>२</sup>. भ्रम्बद्धिरो-रूप -पम् गो १,१, भृग्वजिरो-विद् - वित् गो १ २,१८;३,१;५,११; २५; २,२, ५; -विदः गो १,३,१; -विदम् गो २,२, ५: -विदा गो १, १ २९: - विद्भयः गो १,१,२८. िविद्- १अ°].

√भुजा,भुजा(दीतौ) वि°.

२भर्गांग्व- -र्गः ऐआ ५,१,५; शांआ ૭,૧; ૧્૨,૧; શ *૫,૪, ૫,* ૧<sup>૨</sup>. १२,३.४, ६-१०; का ७.३,३, १<sup>९m</sup>; ४, १,१<sup>३</sup>; ेआआ ३४; जैमि २, १०३; ३, २५८५ ता १५,३,३२;१८,९,१; गो १,५, १५११; ५६; - शम् श ५,४, ५, 9; का ७,३, ३, 9; ४, 9, 9; जैमि २, २०१<sup>२</sup>; २०२; —गेंग जिमि २,१०३;३,२५८: तर्१५. ३,३२;१९,८,४.

भर्ग-यगस्"- - शसी आ २.९. १-२: जैआ २, १८, १; जैमि 7,903; AT 79,6,8;9,3. भूगीस्d - -र्गः शांआ ९, १; श २, ३,४,३९,१४,९,३,१२: का १, ४,१,२८; ते २,५, ७,१°; तंआ १,११, २,१०, २७, १, कागा ११९:१३: १२०:२P, ता १,9,

a) पाभे. पृ ११०७ h इ. 1 b) इस. > पस. > उस. 1 c) मृत्वा इति आन. भ्रेषः 1 Dum. (JAOS 76,187) मृत्वा(< √ मृ [हिंसायाम्]) इति शोधः इति १ d) वैपर्द्र.। e) विप., नाप. (साम-भेद-)। अपत्यार्थे तेनदृष्टार्थे च अण्g.। f) वैतु. आन., मूको ्तु. Lind.] बाभ्रवः इति पासे.। g)  $= 20 \pi - ($ यह-विशेष-)। b) विप. (विद्या-)। i) षस. समासान्तः अच् प्र. (पा ५,४,७५)। j) =साम-विशेष-। k) =ऋषि-, तद्दष्ट-अथववेद-। मलो. वस. वा द्वस. वा । ।) भाष., नाष. (साम-भेद- ।तां.।)। т) पाभे पृ ও०१। इ.। n) साम्बोर् द्वस.। o) पामे. वैपर मर्गः शौ १९,३७,१ टि. द्व.। p) उत्तरेण सन्धिरार्थः।

१ª; १९,८,४; दें ३,२५, मं १, ६,२९; गो १,१,३२३;३५. √भृज्,श्रज्(तैक्ण्य)>श्रुज<sup>b</sup>'° - -जः श ८,५,२,४'व;५र. 🗸 भृज्जू, भ्रुज्ज्(=🇸 प्रस्ज्), अभृ-ज्ज्यत गो १,१,३°. भृष्ट- नि°. काअ १५:४;५. भृत्-, भृत- प्रमृ. √मृद्र-भृष्टि<sup>b</sup> - त्रि°. भ्राज°, शर्°, सहस्र°. मृष्टि-मत्- -मन्तव् जैमि १, **२**०२<sup>€</sup>. मृष्टिमत:-सूर्यवर्चसः।सौर्यवर्चसस्य जैआ.J-सामन्¹— -मनी आ,जैआ १,३२७. भेक्रिक--स्य: श ९,४.१,९<sup>8</sup>. भेत्ते बै,भेतुम्,भेन् - प्रमृ √भिद्द. भेषज्ञ- प्रमृ. भिषज्- इ. मेश्न-,मेशार्थ-,मेश्य-**√**भिक्ष (पालनाभ्य°) इ. भेषज्य-, भेषज्य-यज्ञ - भिषज्- द्र. भोक्ष्यमाण-, १भोग्- 🗸 भुज् (पालनाभ्य°) इ. २भोग- √ भुज् (कौटिल्ये) इ.

भोग्य-, भोग्यता-, भोज-, भोजन-,

भोजनीय-, भोजयित्-, भोज-

भोजिन्-, भोज्य-

√ भुज्(पालनाभ्य°) द्र. मोस्b- भोः श १०,३, ३,५; ११,४, ३, २०; ६,१, ३–६; सा १,५, १५<sup>२</sup>; गो १.१,३१<sup>५</sup>; ३२<sup>२</sup>; २, ५; ३,५; १३; १४; ० भो३: श १०,३,४,२<sup>८</sup>;१<mark>४,</mark>९,१,१,१. भीज्य− √भुज् इ. आष्ट्->भ्राष्ट्रा(ष्ट्र-अ)श्नि -शिः भौम-,भौवन्-,१भौवायन् - √भूद्र. २मोवायन<sup>b</sup>--नः जैमि १,८९;३४९; तां २०,१३,४; -नम जैमि १, 268. 🗸 भ्रंश्, अंशते ऐ ७, ५; अशत् श ६,७,३,७९; ते २,४,२,८. स्रेड्यन्ते तैआ १,३,४<sup>1</sup>. भ्रइयते १,६,३. [अप°,प्र°,वि°]. अंश- अप°, प्र°, वि°. भ्रंशिन्- अप°, वि. भ्रंशु(क-)का- प्र°. भ्रष्ट- वि°. √भ्रज्ज् √मृज्ज् द्र. √ भ्रम् , भ्रमिस?¹ श १४,९,३,९. अमल<sup>1</sup>— -लान् जैमि २,१०५. √ भ्रस्ज √ मृज्ज् द. भ्रस्ता<sup>k</sup>-> अस्ता-कर्म-कृत्1- -कृत् तैआ १,७,२. √भ्राज्,भ्राजन्ते श ३, ५, १, ३६<sup>™</sup>; भ्राजन्ते श७,३,१,२९<sup>२</sup>.[वि°].

का ४,२, ४, ७ ; भ्राजे का ५, ६,२, ९३; आद श ३,२,४,९; . का **४,**२,४,७; तैआ १,९,३º. [भ्राज्- दिश्°, वि°, विश्व°]. भाजिष्ठ- -०ष्ठ श ४,५,४,१२<sup>०</sup>; -ष्ठः श ४,५,४,१२<sup>३०</sup>. भाजुb- - o ज श ३,३,३, ११; का ४,३,३,११,६,२,८; -जः शां २५,५; तेआ १, ७, १; - जस्य तैआ १,१६,१; -जाय श ४,५, ४,११<sup>२</sup>;६,२,२<sup>१</sup>. ['ज-१अ<sup>°</sup>]. **भ्राज-पटर-पतङ्ग** – -ङ्गाः तैआ १,७,३. श्राज-मृष्टि<sup>8</sup>- -ष्टिभिः मं १,७, भ्राजा(ज-अ)भ्राज<sup>u</sup> - - जे जेआ २,२३,१३-१८; जैमि २,३७; ३९०; तां ४,६,१४; सा २, १, ६. [°ज- सूर्यस्य°]. भ्राजत् - -जन्तः श १,४,१,१२,४, ५,४,११; १२,४, ४,५; का २, ३,४,**९;५**,६,२,९. भ्राजद्-ऋष्टि<sup>b</sup>- -ष्टयः ऐआ १, ५,३; शां २३,८;२५,९; शांआ भ्राजमान,ना- -नः श ३,३, ४,८; का ४,३,४,६; ते २, ८, ७, ३;

जैमि १,२९९; -नम् काप्र ३०

a) सपा. शांश्रो ५,९,९० भर्गः, भर्गम् इति पाभे. । b) वैप१ इ. । c) <भ्रजस्- इति PW. प्रमृ. d) पामे. वैप१ मृज्यान् ते ४,३,१२,३ टि. द्र.। e) विप. (a - y - y)। f) =साम-विशेष-। g) पाभे. वै ११ बेकु स्यः टि. द. । h) =ऋषि-विशेष- [किपवन-] । ब्यु. १ < भू- इति (तु. सा.) यद्वा भुव- इति च P  $\mathbf{w}$ . प्रमृ.  $\mathbf{i}$  पाठः (तु. Bc.) अम  $(\mathbf{q} \cdot \mathbf{B}\mathbf{c} \cdot \mathbf{j})$  अम  $(\mathbf{q} \cdot \mathbf{s})$  इसि इति द्विपदः शोधः  $(\mathbf{q} \cdot \mathbf{g} \cdot \mathbf{g})$  ।  $\mathbf{j}$  ) = अमर- $(= \frac{1}{2} + \frac{1}{2} - \lfloor \frac{3}{4} + \frac{3}{4} + \frac{1}{2} \rfloor + \frac{1}{4} + \frac{1}{4$ का ४,५,१,२५ म्छाशन्ते इति पाभे.। n) नाप.। कर्तिर क्विप्प्र.। o) तु. पाभे.; वैतु. भा. पक्षे] स्वानभार् इत्यत्र समाहोर द्वस. इति । p) पामे. वैपर भाजिष्ठ मा ८,४० द्र. । q) सकृत् पामे. वैपर भाजिष्ठः सा ८, ४०° टि. इ. । r) सूर्यनामनो द्वस. । s) = आजद्- ऋष्टि-। t) = सपा. गोग् ३,४,१९। पाग् २,६, १६३ तु °सृष्युः इति पाभे.। u) साम्नोः द्वस.।

भ्राज्<sup>n</sup> – आजम् श ३, २, ४,९<sup>2</sup>;

७; तै ३, १२, ३, ४; -ना श ११,४,३, १; -नाः ऐ २, ११; -नाम् श ११, ४, ३,१. [°न-प्र°, वि°].

आजस<sup>a</sup> - ज: श ४, ५, ४, ५<sup>a</sup>; का ५, ६, २, ४<sup>a</sup>; कागा १२०: १४; ते ३ ११,१२१; तैआ ४, ४२,२;१०,२६,१; तैआआ ३५; ४४; - जसा श ५,४,२,२<sup>b</sup>; तेआ १०,१,६<sup>c</sup>; वा ७,३,२,२<sup>b</sup>; तेआ १०,१,१; - जसे ते ३,१,६,४; - जांसि श ४,५,४,१२.

भ्राजस-वत् - - वते तैआ ३,१६. १; - ० वन् का ५,६,२,१२<sup>a</sup>; - वान् का ५,६,२,१२<sup>२</sup>.

भ्राज्ञस्-विन् - - ची काप्र ३०:६. भ्राजिस्<sup>6</sup>->भ्राजिष्-मत् - - मान् शां २५.५.

भ्रातल<sup>1</sup>->भ्रातलायन- -नः जैमि १,१९५:२,३३९;३,२८६.

भ्रात्व- - - व : ते २,८, ६, ५; - तरः ऐ ५, १४; ७, १७; जमि ३, १५२; - तरम् जमि २, २७९; ३,२३; २४६; २५७; सा १९, ८; गो १,२,४; - तरी श ११, १,६, १९; जमि १, १७१; २, ९४; - ता ऐ २,६; श ३,२,४,४,२०;७,४,५; ४,१,५,२; ते ३,५,४,१५; ते ३,६,६,१; ते अ,२६६; मं २,२,९; - तमः श २,१,७; - तमः श २,१,७; - तमः श २,१,७; - तमः गो २,१,७; - त्रा श २,१,७, - तमः

३; का **५**,१,५,२; *–*त्रे का **७**. ३,४,१**५**. [°तृ– राजन्°].

भ्रातृब्य<sup>8</sup>- -च्यः ऐ २,१५;१६; ३१: ३,३९: ६,४: ऐशा २,१, ४३; ८ र शां १७,१; १८, १; श १, **६,४,२०; ३,५.४,३; ८,४,४,** ३; ९,५,१,२७; १०,६,२,१०; १२,४,३,८; १३,१,२,९<sup>२</sup>; ३, ४,२;६,१,९;१४,४,१,८; का १,१, २, १०; ११; २, ३, ४, २48; 4, 7, 79; 6,7, 938; १४; ४,४,२,२; ५,४,३; काअ ७:७: काम्र २९:३; ते १,४,९, ५;५,६,५,६,६,५;२,१,५,११; २,४,६; ३,२,९,४; ५; ८; ३, ५,१;८,४,१;९,११,३; जैमि १,६१;९९;१००;१२४; १३४; १५७:१८०:१९७: २६१:३३१; 2, 92, 98; 904; 990; 920; १२२; १२४; १५०<sup>२</sup>; १८३; १८९;२३५;२८०; २९२;२९३; ३३७;४२८; इ.४८; तां ५,५, 94; 20,0,3; 22,3,0; 28, 42, 3; 86, 9, 6; 28, 92, 8; १३,३; ष ४,५,४; ५,२,२; गो २,२,२;११; ६,१४; -ब्यम् ऐ १,9३;४,२४; ६,४;३२; ३३<sup>8</sup>; ७,५; ऐआ २,१, ८; शां ४.७; श १,२,१,७: १०:१२: ४,२१: ४,9,३८;५,२,२; ३,9८; ६,३. २६;२८;३२;४,१९; ८,२,१७; 3,9,96; 2,9,3, 90; 8,8, 94;4,3,9-8;20;8,9;3,9 9,3:4,7,3,0:8,3:3,4,36: ६ ५,२,२२; ७,४,२,३३; ३४; ८,५,३,८<sup>२</sup>; ११,१,३,६; २,७. २४;२६;४,२,१;५,९,५<sup>1</sup>; १२, ४,३,८;४,३;७,३,४<sup>२</sup>; ९,३,९; १३,१,३,६;७; ६,१,९; का १, 9,7,99; 3,8,8; 4,2,9-8: 98; 3, 9; 2, 9, 9, 98; 2, 90; ४,५;८-१०;२,२,२;१२:३,४, २८;४,४,२;५,१,१६;६,१,१८; २०;२३<sup>२</sup>; २, १३; ७,४,१३<sup>२</sup>: 4,7,6; 3,7,7,9; 8,4,9,7; 6,9, 971; 4,3,8, 31; 6,9, 9, ६; २, ३; २, ४, २०; ते १,२. 4, 3<sup>2</sup>; 8, 8, 0; 0, 7; 8; 8, 4, 8; ८,६,9<sup>2</sup>; २,9,३,९<sup>2</sup>; ४,४;४, २,४<sup>२</sup>;१८,१;४; **३,**१,४,७; २, ९,५<sup>३</sup>;१२;१०,१;३,५,४;९,७; 4,9,9; ८,४,9; २;८,२;३;९, ३; १७,१<sup>३</sup>; ३; १२,५,६: जैमि १.७७<sup>२</sup>:९३:९९: १०५: १०७: १२२: १२३; १३२; १३५%; १५२; १५३<sup>६</sup>; १५७; १५८; 163; 962°; 982°; 184°; २०३<sup>२</sup>; २०५; २०६; २०८<sup>२</sup>; २११;२१४;२३८;२६१;३२३; ३२४ \*; ३२५ °; ३३9 \*; २,९१; \$7;908";978;289; 900; २३२<sup>7</sup>: २३३; **२९**३; ३१**०**; ३**३९:३**,११:३१:३३;३९;४३<sup>३</sup>: ५०; ×; तो २, ७, २; ९, २; ८, ३, २; ९, ३; १६; ९, १, २; २२;२,१२; ११,५ ९; १२, ३, १४; ६,६; ९,२२; १३, २; ३१; १४, ४,५; **१६**,२,२; ४;

a) वैप१ इ. । b) पामे. वैप१ तेजसा तै १,८,१४,२ टि. इ. । c) पामे. वैप१ तेजसा मै २,७, १२ टि. इ. । d) पामे. वैप१ आजिंग्ड मा ८,४० टि. इ. । e) = आजिंस्- । f) = आवि-विशेष- । व्यु.? g) सपा. यक. श १,४,१,३५,६,४,१९ सप्ताः इति पामे. । h) सपा. का ५,८,२,४ सप्तम् इति पामे. । i) सपा. श ३,७,१,१४ सप्तान् इति पामे. । j) सपा. श ४,३,३,५ पाप्मानम् इति पामे. ।

३,२; १९, १८,२<sup>३</sup>; २०,६,१: ८, १; २२, १४,५; ष २,३,४; **५**;७,९;३,२,४;३, ५;४,४;*५*, ३;६,२;४,४,२; गो २,९,९८३; २,७;३,१८;४,११;६,१२;१३; -व्यस्य ऐ ६,३६; शां १४, ५: श १,२,१,७; १०; ९,२, ३,८; 93; 73; 75; 88, 8, 7,5; 93;4,8,48; 6, 3, 6-99; काअ ७:६; कागा १२१:२; काम २९,३; ते १,२,६,७; ५,६,५३; ६,७,४; **२**,२,६,४; ४,२,३;७, 96,3; 3,2, 9, 90; 90,2; जैमि १, ६५; १३२<sup>२</sup>; १४४<sup>२</sup>; १५४;१६०;२०५;२१४;२१८; २,११७;१३९;४०५; ३,३९;×; तां ८,२,८;३,४;४,७; ६,७;९, 1,93; 90; 82,8, 90; 28, १३,५; -ब्याः ऐ ८,२६२;२८; शां २७,५; ते २,१, ५,११; ३ २,५,९; तेआ ९,१०,४; गो २, २,९; -ब्याणाम् गो २,६, १३; -च्यात् श १२,४,४,२; ३; तां १२, १३, ३०; ष २, ३, ५; -व्यान् शां ३,२;४,१;८: ७,२; १०;८,८;१२,२; श १,६,१,२; ७,४,२,३३; ३४; १२,९,३,९; १३,८,१,५; २,१;१४,५,२,१; ति १,१,२,६;५,५; ५,९,७२;६, ६,३;८,३,४; २,२,४,७; ७,३; ३,३,९,१; ७,६,७;९; जैमि १, 904;9922; 323; 2,9023; ३,१३२ : गो २,२,९ : -च्याय ऐ २,१;३५; ३,७; ५,२४३; ६, ३५; भां १४, २; श १,२, ४, ३,३,५,१६<sup>b</sup>,४,३,३,५; का २, २,२,२;७,३,४,३;ते१,६,७,३; ٧,६,७; २,१,५,११;२,६,४<sup>२</sup>; जैमि १,१९०<sup>२</sup>;३०२;२,१२२<sup>२</sup>; तां ७,५.१३; ८,५.३; १९,१८, ३; गो २,३,३; - ब्ये श १,५, ३,२०; का २,५,१, १६; ते ३, ३,७,९; जमि १,७७; २,९८३; ३४६; ३५३; ३६१; गो २, ६, १४; -ब्येण श १,५,३,१९°; का २,५, १, १६; तै २,२, ८, १र, -व्यभ्यः ते २,१, ५, ११; ३,२,४,२; तैआ १, २६,६; गो २,२, २; -ब्येषु जैमि १,२८; -व्यो जिमि १,9५४. [°व्य-१अ°, वि°].

आतृब्य-जन्मन् d- -न्मा श १,६,४, १८; का २,६,२,१३.

आतृच्य-ता- -तास् जमि १,१८४. भ्रातृब्य-देवता-> °त्यं,त्यां- -त्यः श २,३, २,६; ते १,६, ५, ४; -स्या तै २,२,६,४; ३,३,५,४; ७,९,९,७.

भ्रातृब्य-भाजन- -नम् जैमि १, 986,228.

भ्रातृब्य-लोक्- -क: शां २७, ४; जैमि १,१९४³;२,१२३³; -कम् अियुमाण,णा- √ मृ द्र. श्रु,३,२,६; काष,३,३,४;जैमि भ्रुमिं--मिम् ते २,५,५,४ं. १, १००३; १९८,२०५; २२९; २, १२३<sup>२</sup>; ३, ३०७<sup>२</sup>; तां १२, १३,२६; -काय जैमि १,१००.

भ्रातृच्य-वत्- -वतः ष **४**, ४, ६<sup>;</sup> -- वता ऐ ३, ७; गो २, ३, ३; -वते तां ८,२,७;-वान् श**१२,** ७,३, ४: कागा १२१:१; ते १, १,२,६; जैसि १, १३४; १५२; 967; 2, 990; 940; 984; ३१०; ३,२९७; तां २, ९, २; **१**२,६,६;**१६**,१२,२**; २०,**६,१; ८,१;२१,१२,३.

भातृब्य-हन्1- -हा ऐ४,२<sup>२</sup>; तेआ ४,४१, ३; ६; जिमि १, १५२; 968; 3, 39; 83; 64; 900; १२८;१३२;१३४;१५८; १८५; 985; 390; 399; 339; 386; २६७;२७५.

श्रातृब्यञ्ची- - इन्यः जैमि १, १६३;३,१७०.

भ्रातृच्या(वय-अ)पनुत्ति<sup>ष्ठ</sup> - स्यै तैआ ५,९,७.

१ आतृब्या(व्य-अ) सिभूति<sup>b</sup> - न्ये तै ३,२,५,९; ३,७,१; ९,११, ३: गो २२,२.

२ स्नातृच्या (व्य-अ) भिभृति व श १३,३,४,२<sup>२</sup>.

भ्रातृच्या(व्य-आ)यतन - ने जैमि १,३३१<sup>२</sup>.

√श्राशु वि°•

भ्राशमान-, भ्राष्टि- वि°.

भूं h- भुवम् श ३,२,१,२९; भुवि तै २,६,४,५; अबोः श १२,९, १,५ ६; अूबी श १,३,४,१०<sup>२</sup>;

a) सपा. का ५, ८, २, ४ सपुत्नस्य इति पामे.। b) सपा. का २, ३, ३,९ सपुत्नाय इति पामे.। c) °च्येन इति Web. अच्यु. च पाटः शोधापेक्षः (तु. मुं., सपा. का. च) । d) विष. (शत्रु जन्मन्-[चन्द्रमस्-]) । उत्तरपदलोपी बस. । e) °िजनम् इति पाठः थिन. शोधः (तु. सपा. नाउ. स्थलम्) । f) विप. । उस. किवन्तम् । g) षस. अन्तोदात्तः (तु. आज्याहु c-) । h) वैप१ g. । i) = १ भृमि- (वैप१ g.) । j) पाभे. वैप१ भृमिम् ऋ २, ३४,१ टि. इ. । k) भु $^{\circ}$  इति Web. स्वरः? यनि. शोधः (तु. मु.) ।

१०,१,१,८; **१४**,९,४,५; का २,३,२,२४<sup>२</sup>. [अू- सु°].

भ्रृ<u>ण</u>ª-

भ्रूण-हति- १अ°.

भूण-इत्या<sup>b</sup> - त्यया शांआ ५, १; - त्या तै ३,९, १५,२३; तैआआ ६४; जैमि ३,१९०; -त्याम् ते ३,८, २०,१; ९,१५, २; तैआ १०, ४९, १; जैमि ३, १९०; - त्यायाः काकू ८७:४; ९०:७; ते ३,८,२०,१; ९,१५,२; तैआ २,७,१;८,१; -त्याये तै ३,९,

भ्रूग-हुन्<sup>a</sup> - - म्ने ते ३, ९,१५, ३<sup>d</sup>; - हा श १४,७,१, २२; काकू ९०: ९; तैआ २, ८,१; १०, १,१५; सा १,५,१६. [°हन् -१अ°].

 $√ श्रेष्>श्रेष^4 - -ष: शां ११,८;२७,$  $१; -षम् ऐ ५,३३<math>^{8}$ ; जैमि १, ३५८ $^{3}$ ; गो १,३,२ $^{8}$ ;३. [॰ष-१श्र॰].

√भ्लाश् , भ्<u>ला</u>शते का ४,५,१,२५; भ्<u>ला</u>शन्ते का ४,५,१,२५°. भ्वन्- √भू द्र.

## Ħ

√मंह (बधा.),मघ्, मह्, > मंहि, महि, अमंहत श १३, ५, ४.४. मामहन्ताम् ऐ १, २५; काम ६४:२; ते २,८,७,२; तेआ ४, ४२,३.

मामहिष्ट तै २.४,७,११.

मह्यित दा १,१,३,७,५,२,३;

७,१,११,४,३,५,४,८; ७,५,
२,१३,१३,६,२,१२; १८,१,२,
१५; का २,१,३,४; ४,४,२;६,
मह्यित ऐआ १,३,८; का ३,३,
३,४; का ४,३,३,४; मह्यिन्त

का ३,३,३, १७; तै ३,२,८,३;
मह्यिन्त तो ५,५,२१; १५,२,
७; मह्यामः ऐआ ५,२,१;
मह्य > या ऐ ५,१६; शो २५,
३;२६,९.

महयां √ कृ, महयाञ्चके जैमि १,१२७. [उप°, सम्°].

\*मह-> मंहिष्ट- -• ष्ठ ऐआ ४,१, १; -ष्ठः ऐआ ४,१,१; ५,२,१; २; ते २,५,८,९; तैआ ४,४२, ३; -ष्ठस्य श ६,८,२,९; -ष्ठाय शां ३०,९; जैमि ३,५५;२२५; तां १२,६,१; गो २,४,१६. [°ष्ट- प्र°].

मंहन->महने-ष्ठा<sup>a</sup>- -ष्ठाः शां २३, ८.

मुहमान- प्र°. महयत्-> महयद्-रियं - -िय:

कापा **९२:२.** म<u>ब</u><sup>a</sup>-- चम् ऐआ ५,२,२;तै २, ६,१३,१<sup>a</sup>b:- चाय ऐआ ५, २.१. [<sup>°</sup>घ- अश्वा<sup>°</sup>,गो°,तुर्वा°, पुनर्°, श्रुता°].

मध्-वत्- -वान ऐ ५, २१; ६, १८; शो २५,७;८;२६,१६; श ४,१,२,१५;१६;१४,१,१,१३; का ५, १,२,९<sup>२</sup>; ते २,६,८,२<sup>1</sup>. मध-वन् - - वन् श २, ६,१, ३८; का १,६,१,२५; ते ३.७, ११,४; तैआ १०,१,९; - ०वन् ऐ ३, २०; २१; ४,८; ५,५९: ऐआ १,३,७;४,१,१३;५,१,६३; शो १५,३;१९,५; २३,३; २४, ६; २६, १२; शांआ २, ९; ४, ११:१२,३३; श २,३,४,३८;३, ९,४,२४;**४**,१,२,१५<sup>२</sup>; १६;३, 4,90; 8,8,6<sup>1</sup>; 4,4,8,25; ११,१,६,१०; का १,४,१,२७; 8,8,8,00; 4,8,2,8"; 8,2, ६;५,२,४<sup>1</sup>; ७,५,१,१९; तें १, ४,२,9; २,८,२,६<sup>1</sup>; ५,७;८;९, ८; जैमि १, १८५; २९३; २, ४०३; ३, ४८; २००; २५४: २६४;२६७<sup>९</sup>; तां ८,१,५; १५, ४,३; लुशा ९८:१८; ष १, १, २५,६,१६; गो २,६, ४; १२; -वाऐ ३, ३८३; ७, २१; शां २६,१६; श ६,८, २,९; तै २, ५,३,१;४,२;८,३,७;५,४; तैआ ४,२०,9; १०,९,९१; जैमि २, ७९; तां ९, १०, १; द्धशा ६: २१; गो २, ५, १५; -वानः श १,८, १, ४२; का २,७, ३, २३; -वानम् शां ३०, ३; श ४,६,१, १०; का ५, ८, १,

a) वैप१ द्र. । b) तु. टि. वैप१ ब्रह्म-इत्या-। c) पाभे. वैप१ ब्रह्महत्याये मा ३९,१३ टि. द्र.। d। पाभे. पृ १०७७ m द्र.। e) पाभे. पृ १००० n द्र.। e) पाभे. पृ १००० n द्र.। e) पाभे. पृ १००० n द्र.। f)  $=a^{i}$ -विशेष-। g) विप. (१णव-)। बस.। h) ?Dum LFAPS १०९,३३१। मखुम् (तु. ऋ ९,१०१,१३)१०,१७१,२) इत्येकतरत्र पाठो भवद्गित । i) पाभे. वैप१ गोत्रिभित् मा २०,३८ टि. द्र.। j) पाभे. वैप१ मध्यन् मा ८,१५ टि. द्र.।

99; तै २,४,४,३; ५,८,९; ७, १५,६; भो २,४, १५; – छोनः तै २,६,९,१; जैमि ३,२४३; – घोनाम् ऐआ ४,१,१; तै २, ७,५,२.

मध-बृति $^{a}$ ->मधोति $^{b}$ - -िनम्
ते २,६,७,५ $^{c}$ 

मह"- महा ऐ ५,२०; शां २६,१४°; ते ३,११,६,२; जैमि ३,२४३; तां१५,२,१; महे ऐ १,२८;५, १;६;१९; २०; ऐआ १,५,२; ५,४,५, ३,१; तां १७,४; ६८,७; २६.१२; ते १,५,८,३;२,४,१,३;५,४,६,७; ३,५,३;५,४,१,३;५,४,६,७; ३,५,३;५,४,१,४,६०,१,५,४; ते म ८,४२,४; १०,१,१२; जैमि १,२०५; ३,१३७°; २०८; २७१°द; २०८; २७१°द; तां १५,५,५; म २,६,१९६; सा ३,७,१.

9;90,92 महु- -हानाम् ऐ ५,१२<sup>1</sup>; शां २३, ६<sup>8</sup>; -हानि ऐ ५,१३; शां २३, ७<sup>4</sup>; -हे ऐ ४,३;८,१९<sup>1</sup>; ते २,४,३,९०;३,७,९,६

√महय> शमहयत्- -यते शां २२,४.

मह-<u>श</u>स्(ः) तेआ १,२,२ महा(ह-श्राख्या)रूव<sup>1</sup>- -ख्यः कागा १२१:५.

महः ऐ १,४;३,१८; ५,१२; °८;

महत्<sup>8</sup>- -हत् ऐ ३,९,५,२<sup>२</sup>,१८; 992:0,93; 38: ८,२३; २८; ऐआ १.२,१२;३ ७:५,३४;२.२. ?;3,8"; ६"; ५, २,२"; **गां ११**, د"; {د, 4; १९, 9; <del>२१, २;</del>४; २२,२:२६ ११;१३; शांआ २, १६:१८:७,२१: ९,८: श १.२, 4,4;0,2,4, 6,9,30, 8,9, 90; 2,3,3,202; 4,9,4; 3, २,१,२६;२७;४,३,४,१९;२०; ६,४,२,५,२,१,१८; १९;४,३, २०:२१;६,३,३,८;१३५; ८,६ २,२<sup>२</sup>,४<sup>२</sup>,९,१,१,४४<sup>३</sup>,३,३, 993; 8, 9, 14; 4, 9, 432; 7, 92: 80, 9, 9, 9; 8-4;2, 9;२<sup>२</sup>;५<sup>३</sup>;९<sup>२</sup>:३,४,४<sup>8</sup>; ४,9,९: ११.२,३,४;५;**१२**,३,३,१४<sup>२</sup>; {₹,२,६,9₹°; ५.४, 9४;२३; ८,٩,٩८<sup>२</sup>; ३, ٩٩; **१४,** ४,२, २८;4,8,9२;७,9३; ८.५,9<sup>२</sup>; ९, ३,१; का १,४,३,४; २,२, **३,५;६,४,९;७,१,१२; ३,१९;** 4,7,4;3,9,6,91;7,4,38;8, 3,9,95;6,8,9,9,94<sup>2</sup>;6,8,3; E, 7, 7, 94; 44; 0, 3, 3, 96; १९; काउ ५१:४; कास्वा ७९: १८; ते १, २, ६, १; २,४,७, 4; \$, 9 6, 9; 6, 6, 9; 6, 9; 3, 6, 8, 8; 8; 8, 4, 8; 4; १०,५,१; तैआ २, ११,१; छ. २१, १; ४२, ५; ६,३,२;६०. १,२; ११,२; जैमि १, ३ ;४२; ४३; २३७; २३८³; २८७; २, 90:946:395:346: 3.22: ×;9340; 2031p; at 8,9,9; ४,१०,१<sup>२</sup>:८,७,११; लशा ४६: २१; ४७:५; सा १, ७, १; गो १,9,9<sup>1</sup>:90<sup>1</sup>:29:26:2.90<sup>1</sup>; ५,१०<sup>२</sup>;२,२,१४; -हतः ऐ ५, १३; ऐआ५,३,३;शां२३,७९;श ७,३,**१,२९**;९,१,१,४४; ३,३, 95; 80,3, 8, 8, 8, 82,6,9, ४१; १४,५,४,१०; ७,३,११; तै १,२,६,१; ७,४, ३;२,४,३, s;₹,9,२,२;99; ७,३,9;६,<sub>9;</sub> तैआ ४,४२,५;५,१,५; १०,१, १<sup>३</sup>; जैमि १, २७७; ३, २४७;

a) वैप१ द्र. 1 b) शाखीयः संप्रसारणीमावः । c) सपा. मा २८,९ मछोनम् इति पामे. 1 d) वैप१ महें टि. द्र. 1 e) सपा. ऋ ९,२,८ महीः इति पामे. 1 f) पाने. वप१ महे की १,९३ टि. द्र. 1 g) पाने. वप१ इसे ऋ ७,५४,१ टि. द्र. 1 g) पाने. वैप१ महानाम् ऋ ८,६३,१ टि. द्र. 1 g) वस. 1 पूप. =महस्- 1 g) पामे. वैप१ देवस्य काठ ९,४ टि. द्र. 1 g) चतुर्ध्ये रूपमिति सा., उ. म. (मा४,३५) च? 1 Egg. प१ इति g) मृदस्-+स्यसर- (पस.) इति वदन् सा. स्वरिवरोधाच्चिन्त्यः । सपा. खि ५,७,४,१३ महसः इति पाने. 1 g) तु. श ९, ३, ३, १९ यत्र महत्, उक्थम् इति देखर्याद् दे पदे । g) पाने वप१ धन्न की २,३८३ टि. द्र. 1 g) सकृत् सपा. जै १९९ महम् इति पाने. ।

-हता श २,३,३,२०<sup>२</sup>;९,१,१, 882; 3,3,982; 80,9,9,4; ४, १, १३; तै २,५, २,२; ४, ः तां २,१०,१; -हताम् श १०, ३, ४, २;४<sup>२</sup>; जंमि १, २७१: -हित ऐ २, १५8; ऐआ २,४, २; ३,२,३; श ६, ३,३,८२; ७,३,१,३३; ९,१,१, ३०; जैमि १,२०९; २८१; तां २,४,१; गो २,२,५; -हती श ११,२,३,४२; भर, का ३,२,५, ३"; -हते ऐ २,२; शां २, ९<sup>२</sup>; १२,२;७; श ३,६,४,१४;५,३, ३,१२ ;४,२,३ ; ६,३,३, १३; ८२,१,६; का ४,६, ४,६३; ७, २, ३, ९२ ; ३, २, ३ ; ते १, २,१,२७;७, ४,२<sup>3</sup>,६,७<sup>3</sup>;२,४, 9,9,4,2,8;0,2;0,94,8;2, **६,9,२;७,५,२;६,४; ५; ७,९;** तेआ १०,४,५ जैम २,४०९ ; मे १.५,२; -हिन्दः तैशा १,२, ३; १२,२; -हज्जयः ऐ ६, २४; ७.१६: -हान् ऐ १, १९र ३, २१ँ,५,७;१३;१८; १९ँ; ऐआ **१,9,9<sup>4</sup>;२,9,२;५,9,५**; २,३; शां ३,२;६,६३;९;८,४; २१,४; २५,५; २६, १२३; १३९; शांआ १,३<sup>२</sup>,५<sup>२</sup>,६; २,८;१०;१५; ३, ७; ११,१;२; १२,७; श १,४, २,२,३,३,३,१,३,४,३,३,१७; 96;8,9,3,963;8,9,6;3,5; 6, 3, 9, 2 3; 8, 9, 8; 4, 9, 2 9°; Q,8,8,4;80,3,8,8<sup>1</sup>;8,9,8; १५,२१-२३,१३,२,११,१<sup>४</sup>,१४, 9,9,99; ₹,94; ₹९-३9; ७,२, २३°; का २,४,१,२,४,३,३,२;

३,५,३,४,१४,६,२,१,१०; कास ६०:५; ११९: ३; कास १३९: १२;ते १,२,१,२३;६,१;४,५, ३:२,७,६,३; ८,७,६; ३,१,२, 91;4,2,9; ७,४²; ९,9०,1%; १०,१,४,४,३; तंआ १, २,४; **૱**,9૪,૪;૪,५,२;٩٩,૬²; ५,४, ६<sup>२</sup>;९,९; ९,६-९,१<sup>२</sup>;१०,३; १०,१,१०;११,२; जैमि १,४२; ४४:३५०; २,१२; ३,५६;७५; १९२; १३७<sup>२</sup>; २००; २३०; २४४; २५७; तां ४,१०,२; ९, ७,६;१३,४,१;१४,११,५;१५, २.७: सा २,६,१४: गो १, २, १६: -हान्तः ऐ ५, ७; शांआ २,१८; मं २,५, १०; गो १,५, २५; -हान्तम् ऐ ४,३०; ८,७; श २,३,४,२१;५,४,९;३,९,४, ५; ४,३,३, १७; ६,७,४, १२; १४,६,११,१;७,२,२९; का रे, 8,9, 95; 4,3 9; 8,8,8,8; तेआ ३,१२,७;१३,१;१०,१, १; तैआआ ५२; जैम २,१५८: ३७९; ३,१११; १३७; ३५१; मं २,४,५; -हान्ति शां १९,३; शर्0, ३, ३, ४ ; -हान्ती ३ शर्0, ३,४,२९; -हान्ती ते २, ८, ८, २; जैमि १,५.

महती - -ती शांआ १, ५; ६; श ६,३,१,१६;७,५,१,१०; १४,७,२,१५; तै ३,९,१७,३; १२,९,१९; तै अ। १०,२१,१; जम ३,१६०; -तीः ऐ १,२२; -तीम श ६,५२,२१; ७,३,१,३३; ते ३,८,१४,३; तीम १,२५७; ३,२६१; -त्यः

जैमि १,१४०; -त्या शांआ १, ५; श ७,४,२,८; ८,३,१,१०; ७,३,१९; -त्ये ते ३,८,१४,२. महद्-उक्थ- -क्ये शांआ ८,४. महद्-भूता(त-अ)धिपति<sup>0</sup>--त्ये ष ५,८,३.

महद्-रूप<sup>c</sup>- -पः, -पाणि जैमि २,१२.

महब्-वत् - चत् ऐ ५, १८६, १८६, १८६; एआ १,२,१ ; २;३,७ ; शां २६,११८;१२६;१३६;वांआ १,२३;३६;२,१३;७१-९३;१०%; १५३;१६२;१८५; - वन्ति ऐ ५, १८;१९; कां २६,११.

महद्भती - -ती शांआ२,१८; जैमि ३,२२; -त्यः शांआ २,७; -त्या ऐआ १, ५, २; शांआ २,८-१०.

१मह(हा-ऋ)ित्वज् - -ित्विमः, -ित्वजः श १३,१, १, ४. २मह्(हा-ऋ)ित्वज्  $\frac{d}{d}$  - -ित्वजः, - स्विजाम् तं ३,८,२,४.

महर्श्विक्-त्व- -त्वम् ते ३, ८,२,४.

मह्(हा-ऋ) बिं $\alpha$  - बंगः नो १, १,२८; - विंः तैआ १०, १०, ३; गो २,३,९; - विंम् तैआ १,९,६; - वेंः नो १,२,८. महा-कर्मन - - में ऐ ८,२३.

महा-कर्मन् - -र्म ऐ ८,२३. महा-कार्तयश<sup>6</sup> - -शम् आ १, ५४५<sup>t</sup>.

महा-कार्तवेश <sup>e</sup>— -शम् जैआ १,५४५ <sup>t</sup>.

महा-कालेय $^{e}$ — -यम् आ  $^{e}$ , २३७.

महा-कुरु<sup>8</sup>- -लः शांआ २,१८.

a) तु. सा. मुं. प्रमृ., सपा. बृउ  $8, \times, \times, \times$  च ; बैतु. Web. महु। इति  $\{b\}$  नाप. । कस. > षस. । c) विप. । बस. । d) कस. पूप. प्रकृतस्त्ररः उसं. (पा ६,२,३८) । e) =साम-विशेष- । f) सपा. परस्परं पामे: । g) वैप१ द्र. ।

महा-गयु^- -यस् तैआ २, ५,२. महा-गिरि<sup>0</sup>- -री तैआ १,

म<u>ह</u>ा-गिरि<sup>চ</sup>— -री तैआ १, ३१,२.

महा-गौरीवित<sup>c</sup>— -तम् आ, जैआ १,१६८.

महा-चमस - > माहाचमस्य<sup>d</sup>--स्य: तैआ ७,५,९.

महा(हा-अ)ज॒- -जम् श ३,४, १,२; का ४,४,१२; कासं १४१:१९.

महा-ज्ञेय<sup>6</sup> - -यम् तैआ १०, ११,१.

महा-त्रिककुभ् (- -कुप् जैमि २, ३२७;३२८.

महा-दिवाकीत्थं - - त्यंम् ऐ ४,१९; शां २५,४३,५; ते १,२, ४,३; आ २,२३,९-१८; जैआ २,२३,१३-१८; जैमि २,३९०; तां ४,५,१५.

महा-देव - - व: कासं २७: २; जैमि १,३०१; तां ६,९, ७; ९; - वम् तैआ ३, २१, १; - वस्य तेआ १०,१,५; - वाः तैआ १, ९,३; - वाय श ११,५,३,५; तेआ १०,१,५;४६,१.

महादेवी- -०वि तैआआ३४. महा-द्युति-कर्- -राय तेआ १०,१,७<sup>९</sup>८.

महा-हुम- -माः व ५,१२,२. महा-घनु<sup>क</sup>- -ने ऐ ७, ७; श १२,४,४, ३; ते २,७, १३,९; जैमि १,६५. महा-नाग्- -गम् श ११, २, ७,१२.

महा-**ना**(मन्>)म्नि,म्नी<sup>&</sup>?h\_ -म्नयः जैमि २, १८४; १८८; २८४; ३,८५;९१;१०३३; १०४; 990; 9997; 9987; 998; १५६र, - स्त्री ए ४,४; जैमि३, ११३; - स्री: तेआ १, १, २<sup>1</sup>; २१,१<sup>1</sup>; जैमि २,२१, ३,१०३; ३२९; -स्रीनाम् ऐ ४,४४; जैमि १,१८९; २,२७४; ३,८५; ९१; ११४; ११५; १३७<sup>२</sup>; ×; -म्नीभिः शां २३,२; तआ १, ३२, ३; जैमि ३, ११४९; १५५र, -म्नीभ्यः जैमि २,२७४; -म्नीषु ऐ ५,७; श १३, ५,१, १०; जैमि ३ ८४<sup>२</sup>;१११;-म्न्य: ऐ ५,७३; शां २३,२; श १३,५, १, १०; आ २, २६, १; जैमि २,२७४; तां १३, ४,१; २१,४, ८;९: ष३,११,६;७; सार्,४,६; १२;२,७,१.[°म्नी-प्रजापतेः°].

र;र,७,५, म्मा-प्रजापतः ]. माहानामन¹– -नानि ऐ६, ४<sup>६</sup>.

महा-निरष्ट<sup>8</sup>— -ष्टः तै१,७,३,४, महा-पङ्क्ति<sup>k</sup>— -ङ्क्तयः शां २९,५.

महा-पथ- -थः ऐ४,१७;-थात्, -थे जैमि २,३८३.

महा-पातक- -केभ्यः सा १,२,

महा-पापा(प-अ)पनुत्त्य-(त्ति-अ)र्थ- -र्थम् काकृ ९१: १.

महा-पार!- -राय सा १,२, ५٠ महा-पुर!- -रम् ऐ १,२३; गो २,२,७<sup>२</sup>.

महा-पुरुष - -षः ऐआ३,२,३ $^{\circ}$ ; शांआ८,३ $^{\circ}$ ; नषाय सा १,२,५. महा-बाहु - -हुम् कासं१४१:१. महा-ब्रह्म $^{m}$  - ह्याः जैमि १, २२.

महा-त्राह्मण्- -णः श १४, ५, १,१९;२२.

महा-भय- -यात् ऐ ८, २७. महा(हा-अ)भिषेक- -कः ऐ ८, १२; -कम् ऐ ८, २३<sup>२</sup>; -केण ऐ ८,१४;१५;१९<sup>२</sup>; २०<sup>2</sup>;२१<sup>८</sup>; २२; २३.

महा-भूत- -तानि ऐआ २, ६, १; शांआ ७,२२; गो १,१,३७; -तै: शांआ ७,२२.

महा-मत्स<u>य</u>"- -त्स्यः श १४,७, १,१८.

म**हा-मनस्- -नाः जैमि १,** २६१<sup>२</sup>.

महुँ।-मा(न>)ना $^{0}$ --नाः तैआ १,१,२;२१;१.

महा-मा(त>)नि,नी $^{p^{n}}$ --नयः , -नीनाम् जैमि ३, १०४.

महामानि-त्व- -त्वम् जैमि ३,१०४.

a) वैप१ द्र. । b) का. पूरा. प्रकृतिस्वरः उसं. (पा ६,२,३८) । c) =साम-विशेष- । d) =ऋषि-विशेषस्थापत्यार्थे यज् प्र. (पा ४,१,१०५) । जित्स्वरः । e) विरा.(नारायण-) । कस. । f) =कतु-विशेष- । g) सपा. मं ३,८ दिवाकराय इति पामे. । h) तु. टि. वैप१ नारि,री- प्रमृ. । i) विप. (२अप-) । J) विप. (अष्ठाक्षर-) पद-) । तस्येदमीयः कण् प्र. । k) =क्व-दो-विशेष- । l) =देव-विशेष- । m) कस. समासान्तष् टच् प्र. (पा ५,४, १०५) । n) कस. अन्तोदातः । o) विप. (२अप्-) बस. उप. =आदर- । भाना इति स्वरः यिने. शोधः । p) विप. । यस. उप. =परिमाण- ।

महा-मेघ- -घः शांआ ७, ४°; —हे ऐआ ३,२,४; शांआ ८,७; ११,३. महा-मेरु - -रुम् तैआ १,७,९; ₹₹. महा-यज्ञ- -ज्ञः श२,४,४,१४; ११,७, २,२; का १, ३, ४,८; -ज्ञाः श ११,५,६,१; तैआ २, १०, १; -ज्ञा३ः श ११, ७, २,२; ∸ज्ञात् ऐ २,७. महा-याम<sup>b</sup>--मम् आ १, महा-यौधाजय<sup>b</sup>~ -यम् आ,जैआ 2.492. महा-रजन->माहारज<u>न</u>े--तम् श १४, ५,३,१०. महा-रथ्य - -थः श १३, १, ९, २²; काआ ७४: ३;४; कागा १२४:५,७, ते ३,८,१३,१३ महा-राज् - -जः शां ५, ५; श १,६,४, २१; २,५,४,९; ४,३, ३,१७: १४,५,१,१९;२०; का १, 4, ३, ८; २,६, २, १५; ५,३, ४, १२; जैमि २, २३४; गो २, १,२३; -जाः ऐ ७,३४; -जाय तैआ १,३१,६; सा ३,३,४; ५, माहाराज्य<sup>6</sup> - ज्यम् ऐ ८, १४; १५९; १९; -ज्याय ऐ ८, E; 97-98;96-99. महा(हा-अ)वरोह¹- -हस्य शांआ १२,८<sup>8</sup>. महा-रात्र<sup>h</sup>- -त्रे शां २, ९;११, ८; कास्वा ८१: १२; तैआ २,

१५,१; जैमि १, ३४२. महा-रोरवb- -वम् अ।,जेआ १, महा-बद्1- -दा३ः ए ५,३३. महा-वात्सप्र<sup>b</sup>- -प्रम् आ १. ३१७. महा-वाद्य- -द्यम् गो १, ३,२. महा-वामदेव्यb- -व्यम् आ १, १६९: जैआ १,१६९;१७१ महा-वीर<sup>d</sup>- -रः शां ८,३<sup>२</sup>;७<sup>२</sup>; श १४,१,१,११; तेश १४,११, १; ता ९,१०,१; -रम श १४, 9,2,90;29;3,9;93;8,98; तै २,५, ४, ३; तां ९, ९०, ९; -रस्य तैआ ५, १, ५; -राः श १४, १, २, ९; २, २, ५३; -रात श **१४,२,**२, ४०; −रेश १**४,** महावीर-ख्- -खम् तैआ

५,१,५.

महा-विर्य, विष्- - विः श १,४,
२,३:५,१,९;३,२,१,३९;५,२,
२,१५; का २,४,१,३;६,२,
१,२०.

महा-पृक्ष — - श्वस्य जेमि २,
१९०;३३०; तो ३,४,२;६,२;
१३,२;१४,११२;—शो जेमि
१,१३३; तो ७,६,१५;१६.

महा-पृक्ष — - पः जेमि १,२३४;
— पाः जेमि ३,१८३³;— पाणाम
जेमि १,२३४; - पान् जेमि ३,

महा-वेरा त<sup>b</sup>— - जम् जैआ २, १६,१२. [°ज – इन्द्रस्य°]. महा-वैद्यदेव<sup>d</sup> – - वम् श ४,४, १,११; का ५,४,३,१०. महा-वैद्यानर-व्यत<sup>b</sup> – - ते आ२, २३,३ – ४. महा-वैधामि ५<sup>b</sup> – - त्र स्य जमि ३,१३४; ता १३,६,११; - त्रस्य जमि ३,१३४; ता १३,६,१२;

- श्रे आ, जंभा १,३४३.

महावैश्वामित्र-त्व - - त्वस्
जेमि ३,१३४; तां १३, ६,१२.

महा-वैष्टम्भ - - म्भम् आ २,
२६९²; जेमि २, ६९; तां १२,
४,९९.

महा-व्याहृति - - तिमिः शांआ
९,८; गो १,१,६²; १०²; - तीः
ष १,६,१६; गो १,१,६; १०;

-त्या गो १,१,५²;८²;१९².

महा-वृत् - तम् ऐ ४,१४; ५,
२८; ऐआ १,९,९३;५,३,२;३;
शां ५,५; १९,८; शांआ १,९३;

क) भिद्याः (प्र३) इति आनः मुपा. शोध्यः (तु. सकक्षम् अनुद्गृह्धन् इति पदम् , K. च) । b) =साम-विशेष- । e) विष. (वासस्-) । अण प्र. (पा ४, २, १) । प्र. स्वरः [वेतु. पावा ४,२,२ यत्र अञ् प्र.] । d) वैप१ द्र. । e) भाषः । f) =त्यत्रोध-१क्ष- । बस. उपे. भाषः । g) महावराह $^{\circ}$  इति आन. मुपा. शोधार्हः (तु. K.) । h) =(रात्रेः) तुनीयभागः । कस. उपे. समाक्षान्तष् टच् प्र. उसं. (पा ५,४,८७) । चिरस्वरः । i) नाप. । उस. उपे. कर्तरि कृत् । j) सपा. आ १,१७१ वामदेष्यम् इति पाभेः । k) विप. । बस. ।

४;१७<mark>,१; २४,</mark>२,१;४, १;१२, १;१४–२०,१;२५,१,१; २,१; ३,१; ४,१; ष२,३,६;३,१२,१; गो १,४,९; १०; १३<sup>३</sup>; १४<sup>२</sup>; 94<sup>3</sup>;95;90;39;33;4,3~8; २,१,२३; -तस्य ऐआ १,१,१; ५,१,१; शां **१**९, ८; ते १, २, ६, १रै: जैमि २,४०४;४०९; तां ४,१०, १; **५**,१,१८; ३,५; ६, ११ै;२२,६,४; ७,६; –तात् ऐ ६,२४: गो १,४,१४: -ताय ग १२,२, ३, ११; गो १,४, २२; -ते ऐ ६, १८; ऐआ ३,२, ३; शां १५,५; शांआ ८,४; श ४, ६,३,३;१२,१,३,२३; तै १,२, ३,४,५,३; तां ५,२, २; गो १, ४,१३; २,५,१५; -तेन ऐश ३,२,४; शांक्षा ८,६; श १०,१, १,५; ४,१,१३; जेमि ३,३०६; तां ५,६,९;१६,११,११.

[°त- इन्द्रस्य°,इष्टि°,चतुर्विश°, त्रि°, १स].

माहात्रतिक<sup>8</sup>- -कम् शांआ २,१६.

महावत-त्व - -त्वम् ऐआ १, १,१; ते १,२, ६,१<sup>३</sup>; जैमि २, ४०९; तां ४,१०,१.

सहावत-भाजन- -नम् जिमि ३,३०६.

महावत-वत्- -वता जैमि १,२९२;२,२३४;४३३.

√महाव्रति, महाव्रतथित जमि २,४०९९. महावतीय - - यः श ४, ६, ४,२;१०,४,१,१२;१५, का ५, ५,१,१ का ५,४,१, ३; जैमि २,४३; का ५,७,४,२;३; जैमि २,४३; ४३०; - यस्य श ४,६,४,१; - यात् जैमि २,८; ३५४; - ये ऐ ४,२२; शो २९,८; जैमि २,८; - येन ऐ ४,२२; शो २९,८; जैमि २,८; - येन ऐ ४,२२; जो २९,८; जैमि २,४४. [°य - आरम्भणीय°], महा-वीहि - - हयः ऐ ८,१६०

महा-बोहि<sup>b</sup>- -हयः ऐ ८, १६; -हीणाम् ऐ ८, १६<sup>२</sup>; तै ३, १, ५,२.

महा-शा(ला>)छ°- -लः श १०, ६, १, १; -लम् श १०, ३,३,१; ६,१,६

महा-शेरीष<sup>d</sup>- -षे आ १, ३०९<sup>6</sup>.

महा-संहिता- -ताः तैआ ७, ३,९;४<sup>२</sup>.

महा-संग्राम- -मः जैमि १, ३०१; -मम् जैमि २, ७९. महा-सत्रु- -त्राणि श ११,५,६,

9. महा-सर्पे<sup>व</sup>--पीणि आ २, ५, १--१८

महा-साम<sup>!</sup>- -मानि आ २, ७, १-५.

महा-सावेतस<sup>d</sup>- -से आ १, ३७१<sup>g</sup>.

महा-सावेदस- -से जैआ १, ३७९8. महा-सुपर्ण- -र्णः श १२, २, ३,७; गो १,४,१८.

महा-सु-हयु- -यः श१४,९,२, १३.

भ्महा-सूक्त--क्तम् ऐ ६, २५<sup>२</sup>. २महा-सूक्त<sup>क</sup>--काः ऐआ २, २,२.

म<u>हौ</u>ं-से(ना>)न¹- -नाय तैआ **१०,**९,६.

महा-स्तोत्र- -त्राणि गो२,६,१. महा-स्तोम<sup>1</sup>- -मानि ऐ ६, -१९; शां २६,९.

१ महा-हिंब्स्<sup>k</sup> - - विः श११,५, २,९; - विषः श २,५,३,२०<sup>२1</sup>; - विषा श२,५,४,१;६,१,३;२, १; का १,५,३,१;६,१,१; २,१.

२म<u>हा</u>-हविस्<sup>b</sup>- -विः तै ३,१२, ५,२; तैआ ३,५,१

३महा-हविस् - -विः शां ६,१५; -विषा गो २,१,२६.

महा(हा-अ)हि\_- -हिम् श ११, ५,५,८.

a) विष (शस्त्र-)। तस्येदमीयष् ठक् a. b) वैष १ द्र. c) =ऋषि-विशेष- 1 बस. 1 d)=साम-विशेष- 1 e) सपा. जैआ १,३०१ शैरीषे इति पामे. 1 f) कस. टजन्तम् द्र. 1 g) सपा. परस्परं पामे. 1 h) वैष ४ द्र. 1 i) =षण्मुख- Lकितिकेय- 1 i1 BI. पाठः 12 नाय इति स्वरः 14 i2 विष. (अहन-) 15 नाप. (Lसाकमेधीय- प्रधान-हिवस्-) 16 कस. अन्तोदात्तः 17 वस. इति सा. 18 तस. समासान्ते टिच अह्नादेशः उसं. (पा ५,४,८८) 17 पामे. वैप१ मिहिना ऋ ३,५९,७ टि. द्र. 18

99;99,2; 4,2,23;3,0;88, ७,२,२८; का १,२,४,३<sup>३</sup>; ५<sup>२</sup>; २,४,१,१०,७,३,३,३,३३३,ते १, २,१,२१; ३,८,२,४;९,१०,१; १२,९,७; तंआ ३,१२,१; जैमि १,१२८३; २२८;३२७३; तां ७, ७,१९<sup>२</sup>; गो २,१,२४<sup>२</sup>; ३,२०; -हिमान: ऐ १, १६; ऐआ १, ३,८; श १०,२,२,२९; ११,६, ३,५; १४,६, ९,३; ते २,८,९, ५; तैआ ३, १२, ७: जिमि २, ७७; मं २, २, १५: -हिमानम् ऐ ५, १८; शां ३, ३३; ५, ६; २६,१२; श १,४,२,१७<sup>२</sup>:७,३, 9३<sup>1</sup>;२,६,9,३२;४,५,२,9२<sup>8</sup>; ६,३,१,१८; ८,७, ३, ७; १२, ४,१,११; १३,१,१,४; ९,२;७; ५, २, २३; ३, ७; का १, ६, १, 94; <del>२</del>,४,१,१०; ७, १, ११<sup>२</sup>; ५, ६, ४, ५ª; काअ ७४ : ३; कागा १२४ : ६; ११; तै १,१, 4, 6<sup>8</sup>; ₹, २, ५,३; ९,१; ३, २, १; ३,५;४, ४; ६,१;५,३, २:७,६:६,३,१; ११,४;१२,२; ७,६,४;८,२,४; ३,६;९,२;१३, १; तैआ ५, ९,८; १०, १०,१; ६३, १<sup>९</sup>; ६४, १<sup>४</sup>; जैमि १, २२८<sup>२</sup>; ३,४४;१३४<sup>२</sup>; तां ६३, 99,4; १५, ५,३०³; म २,३, २१; गो २, १, २४; -हिमानौ श १०,६,४,१;१३,२,१२,१<sup>९७</sup>; ते ३,८, १८, ५, ९, १०, १९ तैआ १०,६४,१; -हिम्नः जैमि १,१२८; ३२७; तां ७, ७,१८:

-हिम्ना श ६,३,१, १८; १३, २, ७, ११; ते १,२, १, १८; २, ५, २, २; ३, ९, १०, १<sup>३</sup>; जैमि **१**,२२८<sup>३</sup>; त**ं १**, ५, १०; **৩**, ৩, ৭৩: ন্তুহাা **६४**: **१**४; - हिम्ने श १, ७,३, १३; का २, ७, १, ११: जिम ३, २०१. महे (हा-इ) न्द्र - न्द्रः श १,६, ¥, २9; २,4, ४, ९: ४,३,३, १७; का १,५,१, ९; २,६,२, १५: ५,३,४,१२: ते ३,५,१०, ३: जैमि १, ३६३: २, २३४; -न्द्रम् शां ५,५: ते ३,५,३,२: ५,१;७६,१३; मो २,१, २३: -न्द्रस्य ऐ ३,२१; ते ३, ५.७, ६; -इदाय श १,६, ४, २१ ; ४,३,३, १८<sup>१</sup>: का २,६,२,१५: ५,३,४,१४<sup>२</sup>; सा ३,३,५,

माहेन्द्र<sup>0</sup>--न्द्रःशर, ५, ४,९<sup>3</sup>; ४, ५,४,८; ५, १,३,४;४,२; ३,५,३,६; का १,५,३,९; ५,३; ५,६,२,६; ६,१,३,४; ५,३; ७,२,४; न्द्रस् ऐ ३,२१;७,४<sup>3</sup>; श ४,३,३,१५; १६<sup>2</sup>; १०<sup>3</sup>;५,१,३,४; २,२,१,३,४; २,३,१२<sup>3</sup>; ४,१२<sup>3</sup>; ११,५,३,४;२,३,१२<sup>3</sup>; ६,१,३,४;२,३,१२<sup>3</sup>; नद्रस्य श ४,५,४,८<sup>3</sup>; का ५,२,४,२<sup>3</sup>; का ६,२,६<sup>3</sup>;-न्द्रस्य १,५,४,२<sup>3</sup>; ७,२,४,२<sup>3</sup>; महेन्द्र-त्य--त्यस् ऐ ३,

२१. महे(हा-ई) इवर $^{0}$ — -रः तैआ

१०,90,3.

महो (हा-उ)<u>श्</u>च - -क्षम् श ३, ४,१,२; का ४ ४, १,२; कासं १४१:१९;

महो(हा-उ) दिध- -धीन् जिमि १,१९८.

महो(हा-उ)पनिषद् - -दम् तं आ १०,६३,१.

महन् - का ऐ ५,१९; ते २,४, ३,६; जिम ३,२४३.

मह्यत्°- -यन्तः श २,५,३,२०<sup>९</sup>; का १,५,२,१९<sup>९</sup>.

महस्र - - हः श १, ९,१,९३;१०१; 193; 2, 3, 8, 242; 88,6, १,३<sup>३</sup>;१२,३,४,६-१०: का १: 8,9, 953; 7, 6, 7,44; 63; कागा ११८-११९ : ३; १२०: १२; ते १,२,६,६; ५,५,६; २, x, 9, 6; 4, 0; 4, 9, 3; 4, 9, 43; 4,8;99,0; **3,4**,90,28; 34; ¥1; 6,96,4; 90,8,7; 8,97; तेंआ **४**,४२,२;७,५,१;२<sup>२</sup>;३<sup>२</sup>; ६,२;८,४,१;९,१०,३; १०,४, १; २७-२८, १; तैंआआ ३५; जैमि २,१०३;४०५; -हसः ते १.२,६,६; तेआ १, २१, १<sup>२</sup>; जैमि २, ४०५<sup>२</sup>; तां ५, ५, ९; १२,६, २; १८,७,६; मं २,८, १२; गो २,५, ८: -हस:ऽ-हसः तें आ १,१,२; —हसा वा ११,८, ३,३; तै २,५, २,२<sup>8</sup>; जैमि २, १०३; -इसे तं २,६,१,५;३, ४, १३, १; तैं आ १०, ६३, १; -हांसि श २,३,४,२५; का १,

a) पामे. वैप१ गर्भम् तं ३,३,१०,२ $^{3}$  हि. इ.। b) =प्रह-। c) वैप१ इ.। d) कस. पूप. प्रकृतिस्तरः उसं. (पा ६, २,३८)। e) विप. (प्रणव-)। बस. समासान्तः (वेतु. भा. कस. मत्वर्थीयः) अः प्रख्यान्दस इति सा.। पिनिषं इति पाठः f) वेतु. सा. ऋ १,५५,१ पक्षे  $\sim$  महिम्न- इति । g) पामे. वप१ मनसा औ १३,९,१० हि. इ.।

४,१,१९; ते २,४, १,१; ५,२, ४;३,८,१८,२९;३; -होभिः तै २,६,८, २; ८, ५,७. िहस्-२जन°, प्र°,मित्र°, वि°, वियुत्°, सर्व°,सहस्°,सु°].

महस्-वत् - -वत् ते ३,१२, ३, ४; -वन्तः तै२,६,११,१०; मं २, ५, १०; -वान् ते ३, १०, १०, ४; तैआ १०, ६३,१; दै २.७.

महस- २विश्व°.

?महाम् के ऐ ५, १८; ६, १८<sup>b</sup>; १९<sup>b</sup>; ऐआ ५,२,२<sup>b</sup>; शां २५, ९ ; शांआ १, २<sup>b</sup> ; ते २, ५ ८,९; जैमि ३,६१; ६३; ६९; २३१;गो २,६, १<sup>२b</sup>.

? महां मनसाम् वागा ११९:३. १<u>म</u>हि"- -हि श २,३,४,३७;५,३, ४,२७<sup>२</sup>;२८<sup>२</sup>;७,३,१,२९;९,४, १, १६; का १, ४, १, २६: ७, २, २, २२<sup>२</sup>; २३<sup>२</sup>; तै २, ४,७, v; 8; 6, 8; 90; 8,8,9;0, 4,7; 6,8,4; 6; 4,7;6,90; ३,६,१०, ४; ७,११, ५; तैआ ४,५,६;१७,१;४२,५.

१महि-वत- -ता तै २,८,९,२. रमहि<sup>0</sup>- -हि ते २,४,३,९;७,१३,

इमहि- -हि ऐ १,२२;५,१८;२१; ऐआ १,२,२; शां ८,७; २५,५; ७; २६,१७<sup>२</sup>; जैमि २,१०; ३, २९; १३७; २९६; तो ७,५,२; सा २,५,१.

का ५,६,१,३; तै २,८,३,२;६, महम<sup>1</sup>- -माय सा १,२,५. १,२,९;३,७; ५,१,६; शां २६, १,३;३,५;८; ८,४,३; तैआ ४, २,७,६,३.

महि-त्वन् - -नम् तै २, ४,८, ६; -ना शां २२, २; श ६, ३, 9,96.

८;३,७.

908.

√महीय, महीयते ते ३, १२, ९,9<sup>g</sup>; महीयते ते २,५, ५, ६; आ १; महीयन्ते श ११,८, १, ३ ; तैआ ७,५,२ ;३ ; महीयसे तै ३, १०, ४, २h; महीयताम् शांआ १२, ३; महीयस्व श ६, ४,१,८;७,४,१,९; अमहीयन्त तां ७, ५, १, १३, ६, १२. [आ°].

महीयमान , ना- ४अ°, आ°. महीयु - -युवः जैमि ३, ६१<sup>९</sup>;

महित- -तः श ३,३,३,४; का ४, ३,३,४.

महि(न्\*>)नी- -नी शांआ२,१८. २०५1; तां १२,१३,१९1.

मामहान- -नः श ९, २,३,९९.

महि-त्व- -त्वम् श ४,५,३,३; | \*मुंह्-, मंहन-, ॰नेष्ठा- √मंह् द्र. ६;७,१; -त्वा ऐ ५,१९; ऐआ महमान-, महयद्-स्य-, मुंहिष्ठ-√ मंह द्र.

१२; श १३,५, ३,७; ते २,४, मकर<sup>क</sup>- -रः शांआ १२, ६. िर-१मत्स्य<sup>°°</sup>].

२०, १; जैमि ३, ९६; - त्वे ते मकार-, श्रुति-, मकारान्त- म- द्र-**मुक्ष्** ->मुक्षा<sup>8</sup>-> मु(क्षक>)-क्षिकाa--कायाः श १४,६,३, २. [°**का**- नील°].

**१मक्षु** - -क्षु>क्षृ शां २२,२. महि-दास'- -सः ऐआ २, १, १२मञ्ज->माक्षव्य - -व्यः ऐआ ३,

२महि-वतº- -त: जैमि ३, मखु॰- -ख: शां २०,४;२१,३; श ६, ५,२,१; **१४**,१,१,१;१३;२,९<sup>२</sup>; ३,५; तै ३,२,८,३; तेआ ४,२, ६; ५,२,७;३,२; तां ७,५, ६३; गो २, २, ५<sup>२</sup>; -खम् तैआ ५, १,२; तां ७, ५, ६; -खस्य श ६, ५, २, १<sup>२</sup>; २; १४, १, २, **९<sup>२</sup>–१२<sup>२</sup> ; १३ ;** १४; १७<sup>8</sup> ; १९–२१;२५; ते ३, २,८,३;३, ७,११; तैआ **४,**२,२; ३<sup>४</sup>; ४<sup>३</sup>; ५<sup>२</sup>;६;५,२,७<sup>२</sup>;३,२; –खाय श **१४,१,२,९–**१४;१७<sup>२</sup>;१९-२१; २५; ३,५३; तैआ ४,२, ३३; ४; ५,५,१,५,२,७; ४,१; -क्षेम्यः तै २,८,५,५. ['ख- शत°. **सु°**].

मख-वत् -वान् श १४,१,१,१३% महें°>महे-वृध्- -वृधे जैमि १, मखस्°->√मखस्य°, मखस्यत जैमि ३,५३<sup>1</sup>. मगध•- ४अङ्ग°.

a) वैपर द.। b) वैपर महाम् ऋ ४,२३,१ टि. इ.। c) महामन साम् इति म्को.। d) =१मुहि-। इः प्र. तत्स्वरश्चेति विशेषः । e) क्रचित् वा. क्रिवि. इ. । f) व्यप. । वैप३ इ. । g) मुही° इति पाठः? यान कोधः (तु. Dum.[PAPS ९५,६७२]) । h) मही इति पाठः यनि कोधः । i) पाभे वैपर महिवृधे हि. इ. । j ) =देव-विशेष- । व्यु? < मंह-  $\lfloor =$ कृत्स्न- वा दान- वा $\rfloor + \sqrt{\pi}$ ा इति सा. । k) =ऋषि-विशेशस्यास्त्यार्थे यव्य प्र. । सपा. माण्डच्यः इति शांआ. पाभे. यह. । 1) पाभे. वैप१ जै ३,२०,७ मघस्यते टि. इ. ।

मगध-वासिन्°- -सी शांआ७,१४. मज्जुन् - -ज्जभ्यः श १२,७,१,९; मग्न- √मज्ज् इ.

मघ-,मघ-वत्-,मघ-वन्-,मघ-वन-√मंह द्र.

मघा<sup>b</sup>- -घाः तै १,५,१,२; -घाभ्यः तै ३,१,४,८९; -घासु तै ३,१, 9,8;0.

माघ°- -घः जैमि ३,३८६; -घस्य शं १९,२; -घे श १३,८,१,४. मघोनि- √मंह द्र.

मङ्क्ष्य - इक: श ५,४,४,११; का ७, 4,9,4.

मङ्गल<sup>b</sup>− सु°.

मङ्गलो(ल-उ)पेप्सा<sup>6</sup>- -प्सया श १३,८,१,१६.

मजाक'- - क जैमि ३,२४७'. √ मज्ज् (<√मस्ज्),मज्जिति व ५,

७, २ ; मज्जन्ति शांभा ३, ४; मज्जेयुः जैमि ३,१४५.

५,३, १, ८; जैमि ३, ४३; तां १२, ३, १४; अमज्जयन् जैमि ३, ४३<sup>२</sup> ; तां १२, ३, १४<sup>२</sup> ; ५,३, १, ८; मज्जवेम जिमि ३, नि**र्°**].

मग्न- नि°; मज्जत्- उपनि°. मठ¹- -ठम् सा ३,९,१. मज्जन- उप°.

वा ५,३,9,८.

मज्ज- अस्थि°.

-ज्जा ऐ २.१४; ६, २९; ऐआ २,५,६; ३,२,२; शांआ ८, २; श ३,८,३,११; ६,१,२,१७;८, 9,8,4;20,9,3,8; 8,2\*; 2, ३,५; ४,९,९७; १२,८,३,३९; ९,२,२; **१**२; **१३**,४,४,८<sup>२</sup>; का ४,८, ३,७; काअमा २२:५; तै १,५,९,८; २,६,५,८; तेआ ७, ७,१; तां ५,१,४; गो १,५, ३; २,६,८; -ज्जानः ऐआ ३,२,१; २; शांआ ८,१; २; श १०,२, ६,१८;५,४,१२<sup>२</sup>; **१२**,३,२,३; ४; १३,४, ४,९; गो १,५, ५; -ज्जानम् शां ६,७; श १,२,३, ८; का २, २,१, २१; तै २,३; ६,२; ७,२; ६,४, २; जैमि २ ३७४; तां ४, ९, २१; -ज्ज्ञाम् ऐआ ३,२,१;२; शांआ ८,२.

मज्जयित श ४,२, ५, १०; का मज्जा<sup>ड</sup>- -ज्जा श १४,६,९,३२. िंज्जा− त्वच°°],

मज्जो(ज्जा-उ)पमाb- -मा शर्थ, **६,९,३**२.

मज्ज्येत् श ४,२, ५, १०; का मञ्जिष्ठा - - हा ऐआ ३,२, ४; शांआ 6,0.

४३. [उद्°.उप°, उपनि°, नि°, मट्वी!- -दिवयम् k, -ट्वी: कैंमि 3,999.

मठर-> माठर-> माठरी- कार्यपी°°. मण्डल - - लः काअ १५:११;१६:१; मञ्जयितृ- -ता श ४,२, ५, १०; मण्रि<sup>0</sup>- -णि: ऐ ४, ६; शांआ ११, ८१३,१२,६,७; श १२,३,४,२; गो १.५,११; २,५, २; -िणना

मं १,३,८; -णिम् शांआ १२, ८२; तेआ १,११,५; ६; ६,१, ३; जैमि २, १२; ५५; १८९; 950; #T 7,7,94; 28; 3,34; \* \* ; 4 , 4, 4, 4, 2, 4, - in: शांआ १२,७; जैमि २, १२; ३. ३४८ ; -णौ शांआ १२, ८ ... श १२, ३, ४, २; जैमि २. २४५; ३. ७४; तां २०, १६,६; गो १, ५, ११. ["ण-इरा°, एरण्ड°, खदिर-सार°, प्रतोदाय°, मुक्ता°, मुसलाप्र°, वृषमश्क्षाप्र°, हृदयश्रूलाप्र°]. मणिक- -काः" ऐ ७, १; गो १,३,

१८°. िक- मणि°े. मिण-करूप<sup>p</sup>- -ल्पः शांका १२, ८,

मणि-कार्- -रस् तं ३,४,३,१. मणि-धनुप- -नुम् ष ५,८,२.

मणि-भद्र->माणिभद्र<sup>x</sup>- -द्राय सा ३,३,३.

मणि-मणिक-कुम्भ-स्थाली-दरण--णम् व ५,३,२.

मणि-सूत्र- -त्रम् जैमि २,२४५;३,

मणि-दिरण्यं - -ण्यम् जैमि १, 389.

 $\sqrt{\text{HUZ}^t}$ ,  $\text{HUZ}^2$   $\hat{a}$   $\hat{$ मण्ड- नौ°.

-छम् श ८,५,३, ७; ९, २,३, 94; 3, 9, 7, 5; 20, 7, 5, 7; 3; 4,9,4; 2,9; ४-७; 9८;१२,

a) उस. उप.  $<\sqrt{a}$ स् (निवासे) । b) वैप१ इ. । c) =मास-विशेष- । d) =q膏- (< √#寫 [प्रतिबन्धे]) इति सा. । धा. कम्पने हत्ति PW. प्रमृ. । e) षत. अन्तोदात्तः । f) =[उपचारात्] इन्द्र- । g) =मज्जून्। h) =(बक्षस्य) मज्जायाः सहशी- इति कृत्वा षस. अन्तोदात्तः। i) वैषधः द्र. । j) =महानाम्नी-संज्ञा-भेद- । k) सपा यक. महन्यम् , महन्याः तां १३,४,१ इति पामे. । l) =तृणकुटि- । m) मिणम् इति आन. शोधाई: (तु. मूक्को. K. न) । n) नैप्थ मणिका: दि. इ. । o) मणिजा: इति BI. पाठः? p) षस. उप, =विधान-। q) =इन्द्र-त्रनुस्-। r) =देव-विक्राय-। s) समाहारे द्वसः। t) था. उन्मादे वृत्तिरिति सा.।

२,४,१५<sup>२</sup>; १४,८, ६,३; काअ १५:११;१६:१; तैआ १०,१३, १३; जैमि २, २८२; ६०९; ६२; ६३: ३,३५०; ३७८; मं २, ४, १३; गो १, ५, ४<sup>२</sup>; २, ६, ६; –के **१४,१,१,२५;७,४,१,**१७; १०,५,२,१;३; ४;६; ७; १३; १८,२३; १४,५,३,५; ८,६,३; ४; का ५,१,१,१८;२८; तैआ १०,१३,४<sup>२</sup>; जैमि २,६२; ६३; -छै: गो १,२,९. १आदित्य°, ऋतु°, ग्रह°, परि°, सूर्य°].

मण्डु<sup>a</sup>->माण्डव<sup>b</sup>- -वम् श्रा १, -वे आ १, ४०; ५१२; २,५, मृन्(<मृद्-) अस्मद्- द्र. १-१०; जें आ १,५१२. माण्डन्य°- -न्यः शांआ ७, मत्- √मन् इ. -च्यात् श १०,६,५,४. मण्डो:-सामन्- -मनी आ,जेआ १,

१मण्डूक°- -कः श९,१,२,२२-२४; मित्-,मित-मृत-,मित-विद्-√मन् इ. जैमि ३,४९; तां १२, ४, १६; मत्त्र- √मद् इ. -का: श ९,१, २, २१; -कान् मत्रायण- अस्मद्- इ. 2,20;28.

१मण्डुकी- - कि श ९,१,२,२७. २मण्डूक°->माण्डूक¹->माण्डू-काय(न>)नी'->°यनी-

पुत्रं<sup>8</sup>- -त्र:, -त्रात रा १४, ९, मत्सर-, मत्सरिन्->ेरिन्-तम-

माण्डुकायनि<sup>n</sup> - -निः, -नेः श१०, **६,4,9.** 

माण्डू(कि>)की $^1->$ माण्डूकी-पुर्तेष- -त्रः, -त्रात् श**१४**,९,४,

माण्ड्केय<sup>1</sup>- -य: ऐआ ३, १, १<sup>२</sup>; ३-५; २,9; ६; शांआ ७, २३; ९-११;१३;८,१;११; १३,५; -यानाम् ऐआ ३,१,१; शांआ

माण्डूकेयीय<sup>k</sup> - -यम् ऐआ ३, २,६९; शांआ ८,११.

५११<sup>२</sup>;५१२; जैआ १, ५११<sup>९</sup>; २मण्डूकी°- -क्यां<sup>©</sup> तैआ ६,४,१. ेमत् जैमि १,२४६.

२<sup>d</sup>; १३, १; श १०, ६,५,९; मृतस्न<sup>e</sup>- -स्नाम्याम् तैआ ३,२१,१; -स्नी<sup>1</sup> जैमि १, ४९; -स्ने श ३,८, ३, २५; १२,९,१,३; का ४,८,३,१४; तै २,६,४,३.

तै ३,९,११,१; -केन श ९,१, मत्य<sup>6</sup>- न्त्यम् ऐ ३, ३८; जैमि ३, ३०१; - त्येन शां११,४"; जैमि २,३१०; ३,३०१; तां २,९,२; गो २,३,११<sup>n</sup>.

मुत्संमि(त>)ता-अस्मद्- इ.

√मद् द्र.

१<u>म</u>त्स्य<sup>6</sup>- -त्स्यः श १,८,१,१;३:५; १३,४, ३, १२; का २, ७, ३, १-३; -त्स्यम् श १,८, १, ३; का २,७,३,२.

२मत्स्य<sup>e</sup> - -त्स्याः १३,४,३, १२. ३मत्स्य- -त्स्यः शांआ ३,२; -तस्यम् जैमि ३,३२९; सा २, ६, १४; -त्स्याः जैमि १,१८७;२,११०; २२८;३,३२९; -त्स्यान् सा ३, ३,४. [°त्स्य- महत्°, वश°, शाल्व°].

१मात्स्यु<sup>o</sup>- -त्स्यः श १३,५,४,९; जैमि २,२८४,

मत्स्य-कच्छप-शिशुमार-नक्र-मकर-पुरीकय-जष-रजस-विशाच--चानाम् गो २,२,५<sup>p</sup>.

मत्स्य-<u>ह</u>न्<sup>व</sup>- -हन<sup>r</sup>: श १३, ४, ३,

मत्स्याक्षकं->°क्षक-शङ्ख-पृष्पी-वचा(चा-अ)के(क-इ?)रडी-घृत<sup>६</sup>- -तानि सा २,७,११.

अमत्स्य->२मात्स्यु"- -त्स्यः ते १, 4,2,9.

√मथ्, नथ्, मन्थते श ४,६,८,५; १०; मुन्थति श २,१,४,९<sup>२</sup>; ३, ४,१,२३; का १,५,३,२; ध,४, १,१५; ७,३,२; मन्थति श २, ५,२,१९; **३**,४,१, १९<sup>२</sup>; २३,

 $a)=\pi$ श्वि-विशेष-। b)=साम-विशेष-। c) अपत्येऽर्थे यञ् प्र. (पा ४,१,१०५) वित्स्वरश्च । d) सपा. ऐश्रा ३,१,१ माक्षच्यः इति १ e) वैप१ द्र. । f) =पा ४,१,१९ । g) मा $\cdots$ पु $^\circ$  इति पाठः  $^\circ$  h) फिञ्>i) अपत्येऽर्थे इज् प्र. ततः स्त्री. प्र. । j) ढक्>एयः प्र. भायनिः प्र. उसं. (पा ४,१,१५४)। त्रित्स्वरः। (पा ४,१,११९) । k) विप. (अध्याय-) । तस्यद्मीयश्  $\mathbf{s} > \mathbf{\hat{z}}$ यः प्र. । l) द्विर । m) मर्त्येन इति आन्. n) तु. नापू.; वैतु. BI. मन्त्रेण इति १ o) च मत्स्य-देशीय-] राज-विशेष-। तद्-राजनि अण प्र (पा ४, १,१७०) तत्स्वरदच । p) तु. शौ ११,२,२५; वैतु. BI. शिशु... मकर- पुण्डरीक नख॰ इति पाटः । q) =धीवर-। r) सपा. आश्री १०,७,८ पुक्तिष्ठाः इति, शांश्री १६,२,३३ मत्स्यविदः इति च पामे.। s) =ओषधि-विशेष-। व्यु ? t) °र केरटी ॰ इति Burn.। u) =ऋषि-विशेष । ट्यु ! । अपत्येऽर्थे अण् प्र. (पा ४,१,९२)।

का १,४,३,१६;६,३,३;४,४,१, १३;७,३,२; ३;८; काअ २०: २र; २१:७;११; ते १,१,९, १; ९,४,४,८,७,३; मन्थन्ते श ४, ६,८,१०; मन्यन्ति श २,२,२, १५,५,४,२; ३,४,१,१९;का १, २,२,१०;४,४,१,१३; मन्थन्ति ऐ १,१५२;१६२; ३,४;४०; शां ५,३,८,१, श २,५,१,१९९, ६, ३,३;११,५,२,८; १२,४,३,८; ९; का १,४,३,१६;६.३,३;४, ४,१,१७; ते १,६,३,३३; जैमि १,१२;६१; १४३; ३,५८; ६२३; ६७,७० ,११८,३५६; तां १२, १०, १२; १३; गो २,१, १९; २१:२३; २६; मन्थामि श ३, ४,१,२३ है; का ४,४, १, १५ है; मन्थत जिम १, ४६; अमन्यन् काअमा २२:१; तै २,४, ६, ८; मन्थेत् श २,१,४,८; का १,१, ४, ७; ते १, ४, ४, ७; ७,२; मन्थेत् ऐ ७,५; श ३,७,३, ७; का ४,७,३,४; तै १,४,४,७;७, २; अमन्थाम तेआ ६,४,१. मधन्तु ते २,४,२,२.

मध्यते शां ५,१;३; ५; ८<sup>3</sup>; गो २,१,२१;२३;२६<sup>3</sup>. [अत्युद्°, अधि°, अभि°, अभिनिर्°, अभि-वि°, उद्°, उप°, निर्°, परि°,प्र°,वि°].

मथत् – उप° ; मथन – प्र°. मथित् – -तम् श ५,३, २, ६; का ७,२,९,७; जैमि ३,१९५;-तेन सा ३,४,९९. [°त- वि°]. मथित-वत् <sup>०</sup> – -वन्तम् शां ८,९. मिंखतोस्(ः) ऐ १,१०. [°तोस् प्र°, वि°].

मिथित्वा श २, १,४, ८<sup>2</sup>; ५, २, १९<sup>b</sup>; ३, ७, ३, ३; ४;५;६<sup>c</sup>; ४, ६, ८, ३; ५; ८; १३;१५; ६, ६, ४, १३; ११,५,३,११; १२; १२, ४, ४, १; का १, १, ४, ७<sup>2</sup>; ५, १, १, १६; ४, ७, ३, ३<sup>2</sup>; ८; ते १,१,९,१०.

मध्य निर्°; मध्य,ध्या – उत्मुक° । मध्यमान – नः ऐ ८, २८; काअ १८:८; तै ३,७, ३,१; जैमि ३, ६२; ष ४,१, १२; – नस्य जैमि १,१; – नात् काअमा २२: १; – नाय ऐ १,१६ $^3$ ; शां ८,१; श ३,४,१,२२; २३; का १,५,१, १६; ४,४,१,१५ $^3$ ; – ने ऐ १, १६. [°न – परि°].

१ मन्थ्र<sup>c</sup> - न्यः श २, ६,१,६; का १, ६, १, ५; जैमि ३, ३४६; ३५०; - न्यम् शांआ ९,८<sup>2</sup>; श २,६, १, १७; ३३; ४,२,१,२; १४,९,३,१<sup>a</sup>; का १,६,१,२२; ५,२,१,१; ते १,६,८,३; जैमि ३,१९२<sup>2</sup>; - न्यस्य श २,६,१, २७-२९; ३१; ३५; जैमि ३, ३४६<sup>2</sup>; ३५०<sup>2</sup>; - न्यान् ते ३, १२,५,९; - त्ये शांआ ९,८<sup>4</sup>; श १४,९,३,४°;५<sup>4</sup>;६<sup>4</sup>;७<sup>4</sup>;८<sup>2</sup>.

मन्थ-त्व - -त्वम् जॅमि ३,३४६; ३५०.

मन<u>्थिन्</u> - -न्थिनः श ४, २,१, २१;५,४,४,२१<sup>२</sup>; ८,१,२,५<sup>२</sup>; क ५,२,१,१८; ७,३, ४,२०; ते १,१,१,१,५; — स्थिनम् श ४, २,१,४; १०;१३:८,१,२,५; का ५,२,१,५; निश्चे श १२ ६,१,२६; - स्थी श ४, २,१,१–३:१९; ५,४,४,२१;८,१,२,५; १२,६,१,२६; का ५,२,१,१३; १२; १७; ७,३,४,२०; ते १,१,१,२० [िस्थन्- उधिं,

मन्थि-प्- -पा: श ४, २,१, १४; का ५,२, १,१२; ते १,१, १,२.

मन<u>्थि</u>-शौचिस् - -चिवा श **४,**२, १, १९; का ५, २,१, १७; तै १,१,१,२.

मन्थन - - ने काअ २१:१२. [°न-अधि°, उप°].

मन्थनी (य>)या- अग्नि°. मन्थितृ- उप°.

मन्धिष<u>्य</u>त्— -ष्यन् श २, १,४, १६; का १,१,४,१५. मन्ध्य उप<sup>०</sup>, निर<sup>०</sup>.

माथ-,माथिन- वि°.

√मद्,न्द् (बधा.), मदित ऐआ१,३, ८; श ३,१,१,१२; का ४,१,१, ७; मदन्ते तैश्रा २, ६, २; मदन्ति श३,४,३,२२<sup>11</sup>; का ४, ४,३,१९¹; ते २,४,६,२; मदन्ति तै ३,६,९,१; तैश्रा ६, ३,१; जैमि ३,१६४; गो १,२,२२; मदामः जैमि ३, २५२; मदन्तु ते २,६,११, मदेम श १२,८,१,२; ते २,४,

a) विप. (तृच-)। b) वैद्य. Web. मुं. मन्थित्वा इति । c) वैप१,४ द्र. । d) मु॰ इति स्वरः? यनि. शोधः। e) वैप१ द्र. । f) द्य. Egg. मुं. प्रमृ. ; वैद्य. सा., हिश्री ७, ३,७५ मुद्रन्ती (प्र३) इति? g) पामे. वैप१ मुद्दीमहि दिः द्र. ।

१,३;६,३,१; मदेम ऐ ५,१५; ६,२२; इ. ४,१,४,१०; का ५, १,४,६; ते २,४,२,६; ३,१,१, ८; ६, १३, १<sup>4</sup>; १२, ३,३; गो २,६,४.

मरित जैमि ३,२४०<sup>५</sup>; तां १५, १,३; सा ३, १,७.

मृत्स्व का २,६,४,१५; मत्स्व ऐआ ४,१,१; ५,२,१; श ४,३, ५,१४; का ५,४, २,१०.

ममतु जैमि ३,२२८; ममदि ऐ ४, ४; शां १७,४.

माद्यन्ति ऐ ३, ३८; ६, १५; अमाद्यत् शां१५,३: श१३,५,४, १८; अमाद्यन,माद्येम जैमि ३, २२२.

ममाद श ४, ६, १, १०;का ५,८,१,११; तंर,५,८,९; मेदुः जैमि ३,२२२; मत्सत् तंआ ४, ४२,३; अमत्सत्त ते ३,५,९,१; ६,१३, १; १४,३; अमादिषुः जैमि ३,१६४.

मद्यति श १२,८,१,८ मादयन्ताम् ऐ ३, २९; श १, ७,४, २२<sup>६</sup>; ता २, ७, २,१४<sup>६</sup>; ५, ७,६,४<sup>६</sup>; ते ३,१,१, १२; ७,६,१६; तंआ ६,१,४; १०, १,१६; मादयस्व > स्वा ते २, ४,३,१२; मादयस्व श ४,१, २,१६; का ५,१,२,९; ते २, ८,१,२; तेआ १०,१०,२; मादयस्वम् श ५,१,५,२४; का ६,२,१,११; मादयस्वम् श १,८,३,२५; २,४,२, २०; ६,१, ३६; का **१**, ३, ३, १७; ६,१, २४; २,८,१, २३; ते २,८,६,५; ३,७,१४,४<sup>३</sup>; मं २,३,६.

अमीमदन्त श २,४,२,२२; ६, १,३८;४०;१२,८,१८; का १, ३,३,१८;६,१,२५; २७; ते १, ६,९,९<sup>४</sup>; २,६,३,३; मं २,३, ७; सा १,४,२०.

मन्दर्वा तै २,५,८,११; मन्दत्तु तै २,५,४;६,११; ऐआ ५,३,१; शां १५,५; तां १२,१०,१; गो २,२,२१; मन्दन्तु शां १५,५; तां १५,८,३; सा २,१,१९;३,६,६; मन्दस्त्र श ७,३,१,३१; मन्दस्त्र ते १,६,९,७. मन्दिषीमहि श ३२,२,२२; का ४,२,२,२२.

मन्दय > या तै २,५,४,१. [अतु°, अभि°, उद्°, उप°, उपनि°, प्र°, वि°, सम्°].

मन्- -त्तः श ६,६,३,९; जेमि २, १५४; –त्तस्य तै १,३,२,७. [°त्त - उद्°, परि°, प्र°, वि°].

मत्सर<sup>b</sup> - -रः जेमि ३, २३; १३५; १८२; तां ६, १०,१०; १३,७ ४; -रासः जैमि ३, २; २१३. मत्सरिन्-> °रिन्-तम - -मः काषा ९२:३.

२\*मद्<sup>b</sup>->मदिष्ठ,ष्ठा- -ष्ठया ऐ८, ८; २०; जैमि १, १५६; ४२२; ३,२९५; तां ८,४,५<sup>२</sup>; ६; १५, ११,१; -ष्ठाः तां ९,४,६. मद्-बृत् - - वत ऐ ३, २९<sup>३</sup>; ३८;४,४;५,६<sup>3</sup>;८<sup>3</sup>; ६,११; शां १५,३;१६,१<sup>3</sup>;२;३<sup>3</sup>;४;६;८<sup>3</sup>; ९;११;१८,६; २३,१<sup>3</sup>;२; ३०, १; श.४,३,२,१०; का ५,३, ३,८; जैमि १,३१०<sup>3</sup>; ३;२९६; तां ८,४,५; गो २,४,१५–१७; –वान् ऐ ५,७; जैमि ३,२२<sup>3</sup>. [°वत् - त्रि°, संकृत्].

महती<sup>d</sup>— -ती शां १६,१;२; ६;२८,६; -तीः ऐ ६,९; ११<sup>4</sup>; १२; जिसि १, २१५<sup>2</sup>; २१६<sup>2</sup>; ३,१६<sup>2</sup>;२८<sup>2</sup>;५३<sup>2</sup>;×; -तोसिः गो २,३,१६<sup>2</sup>;४,४<sup>2</sup>;१८<sup>2</sup>; -त्यः ऐ ४,६; शां १७, ९; ३०, १<sup>2</sup>; गो २,५,५; -त्या ऐ ३,२९<sup>2</sup>; शां १६,१;४;९; -त्यो शां १६,

मद्b- -०द जैमि २, १६१<sup>e</sup>; -दः ऐआ २, २, १<sup>२</sup>; श **४**, ३, २, भ<sup>2</sup>; का भ,३,३,३<sup>3</sup>; जैमि १, २१५; २१६; २,१९४; ३,१६; २८<sup>२</sup>; ×; तो ११,१०, १; १४, ५,१; ११,१; मं १, १,२; सा १,३,४;-दम् ऐ ८,२०; ऐआ ५,२,१; तै २,४,३,१०;६,१२, ४; ३,७,९,६; जैमि १,१५६;३, २९; ५५२; तां ११,५,१;१०,२; १२,६,३<sup>२</sup>; १२,४; **१३**, ५,१; १४,५,१; ११,१; १५, ११,१; –दाः तै २, ६, ११, १०<sup>1</sup>; १५; २8; जैमि ३,५३; -दानाम् शां २३,७; तैआ ४,४२,३; गो२,४, १७; -दाय ऐ ५, ६,८; ऐआ ५,२,२; शां२३–२४,२; श१२,

a) पाभे. वैपर् मादयन्ताम् मा २,९३ टि. इ. । b) वैपर् इ. । c) विप. । मतुबुदात्तः उसं.(पा ६,९,९७६) । मद् इति धा. निर्देशः इ. । d) =ऋग्-विशेष- । e) उपचारात् व्यप. इव इ. । f) ेदा [तृ९] इति मन्वानः सा. चिन्त्यः (तु. मा २१,४२) । g) यतु सा. विमुदाः इस्रेकं पदं मनुते तिचिन्स्यम् ।

७,३,१२<sup>३</sup>; ८,१,२<sup>२</sup>; १३,५,१, १०; तै २,६, १,३; ७,१३, १; जैमि ३, ९७ ; ११९ ; १३७९; १६२;२६६; तां १३,४, १४;५, १,११,३; -दासः ऐ ५,८; -दे ऐ ५,६;६,७; ऐआ ५,२,२;५; वां २३, १; स १३, ५, १, ९; जैमि ३, ९६; गो २, ५, १३; -देंड-दे ते २,४, ४,७; -देन श १२,८,१,४३; तै२,६,३,१;जैमि ३, २६८; -देषु ऐआ १,३,४; शां १९, ९; जैमि २,१४४; ३, १५९<sup>३</sup>. िद- इरम्°, उक्था°, उत्तर°, गृत्समदस्य°, दुर°, वि°, सुरा°, सोम°]. मद-च्युत् - -च्युतः जैमि ३, १६;२१३<sup>b</sup>; तां ११,५,१. मद्-च्युत - -तः जैमि ३,२२७. मद्-पात- -०ती गो २,४,१७°. मद-बत्- -वत् तां ११, ५, १; 10,2; 22,4,3; 23,4,9; 28, 4,9,99,9; 84,99,9. मर्दुन्8->मद्दिन्-तम- -०म तैआ ३,१७,१; -म: श३,९,३, २५र, का ४,९,३, १८२, जैमि 3, 734; 757; 764d; at १३,७,४; -माः कापा ९३:१९. -मानाम् श ११,५,९, ८<sup>e</sup>. मदत् - - दन्तः ते १, २, १,५;४, ८,२<sup>1</sup>;२,८,७,५.[<sup>c</sup>दत्-सम्°]. मदन्ती - -न्ती: श ३, ४, ३, ११<sup>२</sup>; का ४,४,३,९<sup>१</sup>;- न्तीभि:

श ३,४,३,१०<sup>२</sup>;११; का ४,४, ३,९३; तैआ ५,२, १२; ४, १; -न्त्यः श ३,४,३, १०; का ४, ¥, ₹, **९**. मदा>मदा-ई-निधन<sup>8</sup>— -नान जैआ १,५४७. मदितन्य- प्र° : मदितोस् उद्°. मदिर°- -रम् जैमि३,१४२; -राणि ऐ ६,१२: गो २,२, २२; -रेण शां २९,१. मदिष्णु- उद्°. मुद्य - - चम् श ४, १,३, १८; का ५,१३, १३; जैमि ३, २१३; गो२,४,१५; -द्यानि ऐ ४,११. मद्रन् - द्रने ऐ ४, ६; जैमि १, २१६; तां ९,२,७; गो २,५,३. मन्द्रh- न्द्र:1 श १३, ७,१,१५. िन्द - वसु°]. मन्दमान- -नः ता १,७,६;-नाय ऐआ १,५,२,५,३,१. मन्द्यत्- -यन् कापा ९३:१७. मन्दसान - ना गो २,४,१६. मन्दान- -नम् जैमि १, ११६; तां ११,४,३. मन्दिन् - निदनः जैमि ३, ५३: -िन्दना गां २९,१; -िन्दने ऐ ५,२०; शां २६,१६; सा २,५, ४; -न्दी जैमि २,२७२;३,९७; तां १३,७,१२; सा २,१,७. मन्दु न-न्दू जैमि ३, ३८. मन्द्र,न्द्रां- -न्द्रः ऐ ८, २; कापा

३; जैमि३,२५७; सा१,१,१४; -न्द्रम् ऐ ३,४४; स ११,४,२, १२; जैमि ३,९५; तां ७,१,७; -न्द्रया ऐ ३,४४; -न्द्रा ते २, ४,६,१०; ११;३,२,३,१०; ६, २, २; १०,८,२; सं १<sup>४</sup>; -ह्दैः शोआ २,९; तेआ १, १२, २३; सा १,४,१९;२,५,६, िन्द्र-उत्तर°, चतुर्थ°]. मन्द्र-कर्षण- -णानि,-णेपु सं२. मन्द्र-तम, मा -मम्, -मया गो २,४,१०. मनद-स्वर1- -राः सं २. √मन्द्रि, मन्द्रयते तआ १. 30,8. माद्- परि°, सध°. माद- उद्°, परि°, प्र°, सथ°. मादन- -नः जैमि ३,८६ $^{\mathrm{m}}$ ; -नम् $^{\mathrm{n}}$ जैमि १,२१५; तां ९.२,२. [°न- इन्द्र°, देव°, नृः]. मादयध्ये श २,३, ४, १२; का १, 8,9,90. मादयित्नु - - स्रवा जैसि १,१६४°: -स्रवे जिमि १,१६१;१६३. मादिन्- सध°. माद्य- अनु°, सध°. माधत्- अभि°, प्र°. १मद्- अस्मद्- इ. २सद्-, मद-, च्युत्-, मदत्- प्रमृ. √मद्,न्द्इ.

19 $^{3}$ ; का ४,४,३,९ $^{3}$ ; न्तीिभः २२:१; तै २.४,३,३; ८,३,५; शमद्याताम् गो १ ५,२१.

a) वैप१ द्र. । b) पाभे. वैप१ मदच्यतः कौ १,५१८ टि. द्र. । c) BI. मदयित इति १ d) पाभे. वैप१ मृमादनः ऋ ९,६७,२ टि. द्र. । e) पाभे. वैप१ मिद्दन्तमानाम् टि. द्र. । f) पाभे. वैप१ गृणन्तः ऋ १०, १०४,४ टि. द्र. । g) विप. (व्वाष्ट्रीसामन्-) । h) विप. (विश्वकर्मन्-) । वैप ४ द्र. । i) पाभे. वैप ४  $\sqrt{\epsilon_1}$  दिस्मिय टि. द्र. । j) विप. (अग्नि- प्रमृ.), नाप. (स्वर-विशेष-[श.]) । कवित् द्वि १ सद् वा. किवि. । वैप१ द्र. । k) =संहिता-भद- । राम. मन्द्रस्वरवती इति पदमेकमिति? l) विप. (प्रस्ताव-) । वस. । m) पाभे. वैप१ पातवे ऋ ९,२४,३ टि. द्र. । n) वैप१ माइनम् टि. द्र. । o) स्तीवि. < माद्यक्वे ।

मदुद्य न -, मद्-द्वितीय - प्रमृ. अस्मद्-द्र.

मद्भ<sup>a</sup>- -द्रेषु श १४,६,३,९; ७, १. मद्गगार<sup>b</sup>- -रः, -रात् वं १. मद्रयंच् - श्रस्मद्-द्र.

मद्<u>वत्</u>-, मद्र्- √मद्, न्द् द्र. मधु(बप्रा.)º- - भवे श ४,३, १, १४;

का ५,३,२,१२; -धु ऐ १,२२; २,२;३,४;६,१०; ७,१५;८,५; ८,१७, २०, ऐआ १,१,३, ३, ४ै; ३,२, ४; ५,१,१६; ६; शां १३,६; १४,५;२५,५; श १,६, २,१;२;३,१,४,३;२,२,२;११; २८;४,३,१४<sup>३</sup>; १५; ७,१,११; २७; ४,१,५,१८; ५,३,४,१७; ६,१,२, ३०; ४,३,२; ७,५,१, ३<sup>२</sup>;४<sup>३</sup>;९,२,१,१;१**१**;१२;**११**, 4,8,964;0,4; 82,6,2,94; **१३**,८,४,९<sup>d</sup>; **१४**,१,१,२५;३, 93;30°;8,93°;2,9,20;2, 872;4,4,93-982;962;902; 96,98; 4,3,993; 923; 8, २५; का ४,४, ३, १२<sup>३</sup>; ७,१, ९; ५, १,५, १३; कापा ९३: **९; ९५: १५; ९७:** १६; १८; ते १, २, १, ११<sup>a</sup>; ४,८, ¥; ₹, ५, ८, ६¹; ६, २,9;३; 8, 3; 4; 6; 99,9°-32; 8; 43; ७;८<sup>२</sup>;१०<sup>२</sup>;५२,२;४<sup>२</sup>; १४,५; ७,१३,४;३,१,२,४;३,४,१<sup>२</sup>; ७,६,१३;८,१४,२;१०,१०,१<sup>२</sup>; २; तैआ २,५,१; ४,१,१ँ; २,

4;4,9;6<sup>8</sup>;6,9<sup>8</sup>;6,8;90,4; ष,२,१२;४,४;११<sup>३</sup>; ६,५<sup>३४</sup>;७, ७;4,19;६,३,२; १०,90,२<sup>8</sup>: १५,१;४९,१६,५०,१३ तेंश्राआ ४०; छुच १०५:२०; छुशा ९७: ४; जैमि १,८८<sup>७</sup>; १४४<sup>२</sup>; २२४; २, २४<sup>२</sup>; ७९; १४४<sup>३</sup>; ३९६३; ४०५५; ४२३; ३,८४; १३५; १३७;१४२;१५९;१६४; २५७;२९८;३६७;तां ५,६,१५<sup>२</sup>; ११, १०,३; १३,७,१; ३<sup>२</sup>;११, १७; १२, १५; गो २,२, २०; -धु: भ श ४, ३ , १, १४ ; ७, ४,२, २९; का ५, ३, २, १२; -धुनः श ६,२,२,३९<sup>1</sup>; ९,२,१, १४९,१४,२,१,२०; तैआ ४,८, ४; ५, ७, ५: जैमि २, ७५२: ३३१;३,३८२; -धुना ऐ २,२. २०1; ऐआ १,३. ४: ५,१, ६; शांआ १२,२; श ७,२, २,१०; 4,9,3;8,2,9,99;93;28,4, ७, ६; १४, ९, ३, २२; तै २, 8,4,4,4,4,3,3; 4,4,6; 4,9; ३;४<sup>२k</sup>;३,६,१,१;३,४; ८,१४, २ , जैमि १, ३२२, ३३६, २, १४४; मं १,१, ३; २,१, १६; -धुनिका ७, २, २, १८; जैिम २४०५;-धुम् तैआ¹ १०,४८, १९ - भूनि व ५, ६, २; - धो: शं ८,५,१,५०; १४,२,२, १६; का ५,२, १, २४; कास्वा ७९: २; तै १,३,३,६; तैआ २,१०, १; ४,९, २; ५,८, १; जैमि २, १४४; ३,११९; १३७;२०९; २५७; तां २१, ९, १६; गो १, २,७३; – ध्वः ऐ ५,१५;६,१२; श ४,२,१,३३; द,२,७,६; जैमि २,१९७;३८९; गो २,२, २२;४,१०; – ध्वा ऐ ८,२०; श ३,७,१,१३; ते २, १,१३,६; १२,१३; का ४,७,१,९; ते २, ६,७,६; १२,१; ३,१२,१०;६, २-३,१, [°ध्र – धृत°, १दधि°, १सिंस्°].

माधव<sup>m</sup> - -वः श ४,३,१,१४; ७,४,२,२९; का ५,३,२,१२; -वाय श ४,३,१,१४;का ५,३: २,१२.

माध्वी<sup>m</sup> - -ध्वीः श **१४**, ९,३, ११; १३; तैआ **१०**, १०, २<sup>३</sup>; ४९,१<sup>3</sup>.

मध्यं — -व्यः ते १, ३, ३,७; जैमि १,१४४<sup>२</sup>; -व्यम् ते १, ७,५,५; जैमि २,१९७; -व्याः जैमि २,३८९. [°व्य - १अ°]. मधु-कशा — -शया तां २१, १०, १२.

मधु-कुम्भ- -म्भम् जैमि२,७० मधु-कु(ल्यु >)ख्या<sup>™</sup>- -स्याः श ११,५,६,४-८०

मधु-कृत्<sup>m</sup>- -कृत् तेआआध०;-कृतः श.६,१,१,१;२; ३,१,४,३; २, २,२;११;२८; ४,३,१४<sup>३</sup>; १५,

 $a) = \overline{c}$  शान- |ay|?  $b) = \overline{c}$  शि- |ay|? |a

७,१,२७; १०, १०,१<sup>३</sup>; का २, ५,४,१;३,२,८,१; ४,१,४,३; २,२,२;१०;२७;४,३,१२;१३; ७,१,२३; जैमि १,१८८.

मधु-क्षीर-घृत — -तम् लुशा ९७:

मधु-प्रहु-- -हम् श ५,१,२,१९२; ५,२८३; का ६,१,२,१६;२,१, १६३; -हस्य श ५,१,२,१९; का ६,१,२,१६.

मधु-च्छन्दस्b- -न्दसः ऐ ७, १८; ऐआ १, १, ३; -न्दाः ऐ ७, १७:१८; ऐआ १,१,३; शां२८. २; जैमि ३,२७<sup>२</sup>; २७०;२७१. माधुच्छन्द्स<sup>c</sup>- -सः शां१९, ८;२०,२<sup>१</sup>;२२,१; २४,५; २५, ३:११:२७,२; -सम् ऐआ १, ু , ३<sup>२</sup>; হা ২৪, ২; হা **१३,** ५, १, ८; आ १, १६५<sup>३</sup>; ३०२; ३५९०;४४४०; ५३२; जैआ १, १६५; ३०२; ५३२; जैमि ३, २७र ता ९,२, १७, ११,९,६; २१, ९, १५; सा १, ४, १४; -सस्य, -सानि शो २४, १; -से शां २४,१; श १३, ५, १, ८. [°स- १याम°].

माधुच्छन्दसी<sup>6</sup> -सी सा १,४,१४; -स्यौ शां २८,२. माधुच्छन्दस-गाःसंमद--दौ शां २४,१.

-दा शा २४,१. मधुच्छन्दस्-त्व- -त्वम् ऐआ १, १,३. मधु-जि(हा>)ह्न $^{1}$  - हः श १,१, ४,१८; का २,१,३,२० $^{2}$ .

मधु-ध। $(\tau>)$ रा - -रा $^{8}$  तेआ ६, १२,१; -राः जैमि २,७४.

मधुन्-त(म>)मा $^{1}$  - -मानाम् श ११,५,९,८ $^{h}$ .

मधु-पर्क - -कम् शां ४,१२;-कन् जैमि १,२२.

मुधु-भाग<sup>1</sup>- -गाः तआ ६,८,१.

मुधु-मत् - -मत् श १४,९, ३,१२; तै ३,१,१, ६; २,२; ७,४,१४; तंआ ३,११,८;१०,१०,२;४९, १; जैमि**१**,८२<sup>1</sup>;३,८४;२९६;ता १,३,91; ६,७,६1; १३, 9,42; -मत: ऐ १, २२<sup>1</sup>; तै ३,२,८, २;७,१०,६;१०,८,२; तैआ ४. १०,५1,२१,१; ५,८,१२1; जैमि १,३५१; तां १,५,९; -मता श १२,७,३,५; ते २,६,१,१;११, १: -मित ऐआ ५,२,२; सा १,४, १४; -मन्तः श १२, ८, २,१५; - मन्तम् ऐ २,२०; ४, ४; शां १७,४; श ३,९, ४,५<sup>२</sup>; १२,८,१,३; का ४,९,४,४३; तै २,६,३, २; ८,७, ७; तैआ ६, १२, १; तां १,६, १२; -मान् ऐ ३, ३८; ५,१६; शां २५,१; शांका १२,२; ७; श १२, ८,१, ३;१४,९,३,१३ ; तेश ६,८; 1; १०, १०,२<sup>३</sup>; ४९,१<sup>२</sup>; सा १,४,9४; ७,9३; ३,३,३. मधुमती- -ती शां १३,६;श ४, १,५,१७; काष,१,५,१३; -तीः ग १, २,२,२ k; ४,१,१,१३;५, २,२,५; ३,४, ३; २७; ६,४, ३, २; १४, ९, ३,१३; का २. २,१, २<sup>k</sup>; ५,१, १,११; ७,२, २, ३; २२; ते १, ७, ६,१;३, २,८, २<sup>५</sup> ; जैमि ३, २९ ; मं १,८, २; -तीभिः श १, २, २,२ "; ५,३,४,२७": का २, २, १,२<sup>k</sup>; ७,२,२,२२<sup>1</sup>; ते १, ७, ६,91; ३,२,८,२k;-तीम् शांआ १२,२; श १२,७,३, ५; तै २, ६,१,१; ३,७,४,१६; तैआ ४. १,१; तां २१,१०, १७; -त्या श ४,१,५,१७९; १८; का ५,१. 4.932.

मधुमत्-तम, मा- -मः कापा ९३:१७; जैमि ३, २९; १२९; र९६'; तां ११,१०,३'; -मम् शां १०,६ "; ते १,४,४,५; २,४,५,६; तैआ ६,५,१; गो २,०,५; तेआ ७,४,१ "; -माः ऐ ६,३६; जैमि ३,५३; सा २,५,५; भ; गो २,४,२; ६,१६; -मै: ते २,६,७,१.

मयु-मय- -यम् जैमि ३,२५७. मधु-मास- -सौ लुच १०५:१९. मधु-मिश्र- -श्रेण तैआ ५,९,७. मधुल->मधुळा√कृ,मधुलाकरोत् तैआ ४,२,५;५,२,१३.

a) समाहारे द्वसः । b) = $\pi$ [ष-विशेष- । c) विष. (प्रज्य-), नाप. (साम-विशेष-)। अण् प्र.। d) सपा. जैआ १,३५९;४४४ वैद्यामित्रम् इति पामे. । e) विष. (ऋच्-,सिहता-)। f) वैषर दः । g) तृ १ इति सा. (वैद्धाः सपा. शौ१८,४,५७ °राः। द्वाः भाः. । इति पामे. १)। h) पामे. वैषर मदुधानाम् टि. दः । i) पामे. वैषर मधुमत् तै ३,१,९०,९ टि. दः । k) यकः पामे. वैषर मधुमतीः, मधुमतीः सा १,२९ टि. दः । l) पामे. वैषर मधुमतीः काठ १,८९ टि. दः । m) पामे. वैषर मधुमत् तै ३,१,००,९ टि. दः । n) सपा. पामः वैषर मधुमत् तै ३,१,००,९ टि. दः । n) सपा. पामः ३,१६,१ मधुमत् ते ३,१,००,९ टि. दः । n) सपा. पामः ३,१६,१ मधुमत् ते ३,१,००,९ टि. दः । n) सपा. पामः ३,१६,१ मधुः यद्, वचः इति पामे. ।

मधु-त्रृष्- -षाः, -षान् तै ३,२०, मिधुक¹- -कः शां १६,९; श ११,७,

मुधु-शा(खा>)ख<sup>b</sup>- -खः तै २, ६,90,६.

मधु-रचुत् -रचुत् जैमि १,२२४°; २२५; - इचुतः श ४,२,१,२३; मधुकशा- प्रमृ. मधु- द्र. ९,१,२,१८<sup>२त</sup>, का ५,२,१,२०; मुसुस्°- -धुवा, -धुवि तै ३,३,४, तै २,६,११, १०°; तैआ ६,७, र्गः, जैमि १, २२४; - इचुतम् मध्य<sup>b</sup>- -ध्यम् ऐ ३,१५; ६,९; २४; कापा ९३: ५; - इचुता जैमि १, २२४; - इचुताम् शां १३, ६; -इचुते जैमि १,२२४.

मध्रचुन्-निधन<sup>8</sup>- -नम् ,-नेन जैमि १,२२५ र

मधु-इच्युत्-> °इच्युन्-निधन8--नम् जैआ १,३५५<sup>h</sup>; जैमि ३, १६४; तो **१३**, ११, १६; **१८.** [°न- प्रजापतेस्°].

मधु-सर्पिस् - -पिंभ्याम् सा २, ७, ८; -पिषो: शांआ १२,८रा.

मधु-स्तोक- -कः जैमि ३, ३५० ; -कम् जैमि ३, ३५०; -काः श १,६, ३,५; ५,५,४,६; का २, **६,9,**2.

मधू (धु-उ) द(क>)का<sup>1</sup>- -काः जिमि १,४२,४४.

मध्यन्-त(म>)माb- -मानाम् का ५,८,२,६ k.

मध्वा(धु-आ)हुति- -तयः श ११, ५,६,८; कास्वा ७७:१५; तैआ २,९,१; -तिभिः श ११,५,६, ८; कास्त्रा७९:८; तैआ२,१०,१.

२,८;१४,९,३,१७; -काय श **₹४, ९,३,**१६<sup>™</sup>.

माधुकि"- -िकः श २,१,४,२७; का १,9 ४,२४.

٩.

ऐक्षा २,३,५३; शां २२,८;२८, ९<sup>३</sup>; शांआ २,७; श १, १, २, २३<sup>२</sup>;४,३,9८; ६,9,9७;८,9, \$;**₹,**9₹<sup>₹</sup>; \$,२, 9६; ₹,४,२, 90;3,6,3,96;8,6,6,4; 0, १,१,२२;२,१३;२३;२,१,१५; ४,१,१४;५,१,१३; २४;२६:८, १,३,१०;४,३;२,२,६;४,१९<sup>३</sup>; ₹,9,4;9₹\*;२,८\*; 90; 9२\*; 93; 3, 7; 8; 8, 3, 70;8, ٤;٤, ३, २०³;७,४,२9; **९**,9, 9,92<sup>2</sup>; 8,3,6; 20,3,2,4<sup>2</sup>; ४,५,२;१२,३,३,१२;७,२,२०; १३,२,९, ४³; ४,४, ६³; ५,४ २४;६,१,११<sup>२</sup>; १८; ७,१,१३; १४,३,३,५<sup>4</sup>; का १,३,३, १४; ६,१,११; २,१,२, १६<sup>२</sup>; ५,३, 93;6,3,6;6,9,92<sup>3</sup>; 3,93; 8,2,9,4; 6,3, 91; 4,4,2, ७°; ते ३,३,८, १०;८,१६,४; 5, 6, 92; 90, 8, 9; 99, 90, 8; तैआ २,१९,१; ४,१९,१; जैमि १,६९,२,३५१; तां १७,१०,२;

३; २१,१५,२; ३; ष २,३, ७; सा १,१,५;२,६,११<sup>०</sup>; गो२,४, २ ; -ध्याः कापि ६७ : ५१ व; -ध्यात् ऐ २, १८; शांआ १२, ३; श **२,**२, ३,**९**; ३,६,४,७<sup>३</sup>; 6,2,9,942; 6,2,9,99:96; ₹,**४,१**₹<sup>₹</sup>;४,१,६;२,१६;७,४, २०;२९;१०,२,६,५९; १३,६, १,११<sup>२</sup>; का१,२,३,८; काअ१८: २<sup>२</sup>; तैआ ४,४२,५; ५, १०,४; ६,९,१; तां २४,१६,४; -ध्याय तै ३,८,१६,४; -ध्ये ऐ २,१९; ३३<sup>२</sup>; ३,१०; १९; ३५<sup>३</sup>; ४१; ४,१५;१८<sup>३</sup>; १९;२२; २३; ६, २७; ८,२१; वां ७,४ँ; ११,३; ५; १२,३; १४,१<sup>२</sup>;३; १५,३<sup>२</sup>; ४, १६, ७, १८,५; २१, ५; २२-२३,८; २५,५; ८; शांआ २,७;४,७; श १,१,१, ११; २, 4,9 ६३,७,४,9 ९,८,9,९,२,५, ३,६;६,१, ११<sup>२</sup>; ३,२,१,**९**;३, २,9९;५,9,३४;२,9०;१३;६, 9,22;0,9,927; 8,2,2,982; ₹,**ঀ,ঀঽ<sup>∓</sup>;৸**,ঀ,ঽ,ঀ৾৾৾**९**;ঽ৾ৢ৾৾৾৾৾*৻*৸; 8, 3, 9; 4, 9, 9; 6, 9, 9, 2; 7, 9, २४<sup>२</sup>;७,४,११;**७**,१,१,४४; ५, १,१५;२३३; २,११; १४; १८; ३४;८,१,२,७;३,६; १०;४,१; ३,२,४,१९;४,४,८; ५,१,१२; ६,०,९;२०;२३<sup>२</sup>; २,८;१६;३, ४<sup>३</sup>,११;२१**;९**,२,३,१७<sup>२</sup>;१८<sup>२</sup>; ३,१,१०<sup>२</sup>;४,१८;४,३,६; **१०**,

d) अर्थः पामे. च वै १ मधुरचुतः a) उस. कान्ते थादिस्वर: । b) वैप $\{ \ \xi : \ c ) =$ नियन-विशेष- । f) पाभे. वैप१ घृतङ्चुतः ऋ १०, e) पामे. वैप१ मधुरचुतः मा २१, ४२ टि. इ.। g)= सामन्- । बस. । h) पाभे. पृ ९६५ c दू. । i) सकृत् आन. °पिंषि इति पाठः? यिन. १८,१२ हि. इ. । शोधः (तु. к.) । j) विष. (नदी-) । बस. । k) पामे. वैश्र मदुधानाम् टि. इ. । l) =ऋषि-विशेष- । व्यु. ?m) °काय इति स्वरः? n) इज् प्र. (पा ४,१,९५) । जित्स्वरः । n) सपा. श ४,३,५,१३ मध्यतः इति पामे. । p) Burn. °ध्यमम् इति? q) पाठः? मर्त्याः इति शोधः संभाव्यत । r) पामे. पृ ४८३ b द ।

२,३,१; ५,४, १५; ११,४,१, १५; ७,३,३<sup>२</sup>; १२,५,१,१,१७; **₹₹,६,9,९;७,9,9५; ८,₹,९;** १४.१. २, १७<sup>२</sup>: का १,६, १, ٤٠,٩,٩,٩,٩,٤;٤,٩,٩٠٠، ٧, 7, 58; 4, 3, 9; 93; 0,3,0; 8, 7, 9, 7; ६,२,११; ८,३, 90; 4, 7, 7, 97; 8,7, 0; £, 4, 6; 6, 4, 2, 8; 4; 3, 3, ९; ४, २,9; कागा १२१ : ५; ते १, २, १, ३; ४: २१; २७; २,१,३, १; ४, ५, ७;६, १४, ¥; 4, ₹, ¥; ९,८;₹,२,५,९; U. 4,8; U,98; 99,8,8; 4; १२,९,१; तैआ १,२३,६; २४, ३;२,२०,१;३,११,४;६;८; ५, 90, 8; 8, 8, 9; 80, 9, 9; 2; १४;११,२३; तैआआ ४०; जैमि 2,9923; 994; 240; 2, E; २८<sup>२</sup>;×; ३,६;९;×; तां २,३,४. ७,७;९,३;१०,२;१७,२; ६,४, \$; 99; 0, 9, 90; C, 4, 922; x; छ्या ७६:१०; ष १,३,१९; २, ४,५; सा ३,३,५: गो १,२. ७: ३,९; २०;५,१०; २,३,११;६, ८: -ध्येन श १,४, ३,१८; ३, ७,१,१४; ९,३,१, ५र, का ४, ७,१,१२; ते ३,६,१३,१; जैमि १,३११;२,२४५; तां २०,१४, ३; गो २,४,२. [°ध्य- एक°. गायत्र°, त्रि°, निर्°,नोलतोयद°, पिगीलिका°, पुर°, बहुर°, १यव°, विपाश े.

मध्य-उनध्य<sup>b</sup>- नध्यानि जैमि ३,

मध्य-उष्णिह्<sup>b</sup>- -ष्णिक् जैमि १, १८८:

मध्य-तस्(:) ऐ १, १२; ३, १०<sup>३</sup>: **૧**૧(૪,૨૨(५,૨<sup>૨</sup>,૬,૪<sup>૨</sup>:૮,૨૨; ऐआ १.२,३१:२,२,११: शां ५. ४;९,१:२२,६:२३,४: श १,६, 9,99;97;98;94;94; 7,4, 9,90:3,7,9,902: 3,7,95: ٥,३,२<sup>3</sup>;٩५;٩६;٤,३,५,٩३<sup>3</sup>; 4,2,90; 4,9,3,8:8,9;2,2, 96; 3, 3, 942; 4, 92; 62; 8,8, २४ , ६,१,१,२, २,१२, २,२, 6,97; 93, 6,9,7,9; 4; 6; 90; 2, 3, 34; 3, 9, 22; 42; 4, 9,98;98 2,99:93: 4.9. 99;93;95;28<sup>2</sup>;25;2,98<sup>2</sup>; ८,१,३,१०; ×; का १,४,३,८; 2,4,3,4; 993; 6,2,93; 8. २,१,६<sup>२</sup>;×; तै १,२,६,२<sup>४</sup>; ४; 8, 4, 7; 87; E.C. E; 0.0. ₹;५;८,८,५<sup>२</sup>; २,२,३,१;४,७; ७,२,२<sup>२</sup>; ७,७; ३,१,१,५;१२; २,३,३;३,८,१०; ६,७,२:११ १; तैआ ९, १०, १र, जैमि १, ६९;७०³; x;२,३७; ٤३; x;३, ५०:७०;×; तां २,७,७;१०,२; ₹<sup>₹</sup>;५;₩,५,१५<sup>₹</sup>;२९;६,५;१०, ३<sup>२</sup>;४;६,१,१०; ४,६; ११;७, १,१०;८,५,१३; १०,२,४;१३. ६,४;९,५; १६,१५,१०;×; ष २,४,५; गो १,३, ८;१०; २,३, 95,73;8,98;6,8,

मध्ये-दिन°- -नः° ऐ ३, १८; ६, ३०; ऐआ १,२,२; शां २८,९; श २,२,३,९;४,२,८; का १,२,

३,७;८;३,३,८; ते १.५,३,२: जिमि १,२३१; ३,६९; १४४९ २९० ; २९१४; तां १५,९,१७: २०,१६,९<sup>d</sup>;-नम्<sup>0</sup> ऐ ५,४;५<sup>t</sup>; ६:८: १२; १३; १६; १७-२१:६. ३०; शां २४,८; ते २,८,८,८; तेआ १०,६४,१; जैमि ३,६९: 9883; 2508; 2593; 256; -नस्य जैमि ३,१३,४०,४०,९१ 983 ; 948; 962 ; 2091; २४५र; २४३र; तां ध, ४, ९; -नाः शां २९,८<sup>१g</sup>;-नात् ऐ ३०१; वा २२,७१; ते १, ५,३ २, जैमि १, ३०३;३१०, ३, १९१;२९०:-ने ऐ३,१०<sup>२</sup>;१ ; 923; 93; 98;96; 24; 26; 84; 4, 3; 8,9"; 2": 4; 6:9: १ १ , ऐआ ५, १,१; शां ५,५३; ८,७; १३,२³; १५,9°; २८,९; २९,२<sup>३</sup>; श १,६, ३,१२; २,२, ३,९;१०;५,३,३<sup>२</sup>; का १,५,२. ३"; २, ६,१, ७; कास्वा ८३: ६; ते १,४,७,६; ६,६,३; ३,८, १२,१; तैआ २,१३,१; जैमि १, ११६; ३५२; ३, २७१; तां ४, ४,८; ७,४,६;७३; ८; ९,५,५; १५,5, 94; 90; १८,४,२;७, ३; २३, १९, १; मो २,१,२३; -नेषु शां२९,८. [°न- गायत्र°, जगत्°, त्रिद्धभु°].

माध्यंदिन°— -नः ऐ ३, १०<sup>१</sup>; ८,१; ऐआ ५, १, १; वां २५, १२; वा ४,३,३,४; १३,५,१,१; ३,१०;१४,३,१,२९; का ५,३, ४, ३; जैमि १, २५१; २५०<sup>2</sup>;

a) पामे. पृ श्वद्द f इ. । b) विष. । बस. । c) वेप १ इ. । d) स श. जैमि २,२४८ माध्यन्दिन:  $(\pi \cdot \mathbf{u}^2)$  इति पामे. । e)कविद् उपचारतः =सवन- । f) नाप. । मा $^\circ$  इति आन. पाठः? यित. शोधः (तु. Haug K. च) । g) =मध्यदिन-सवन- ।

३१३; २, ४९;८७; १२४; x; २४८<sup>8</sup>;×;तां**१९**,५,५;११,२;६; २०,१,१;२,१;३;३,१; ५,१;८, 9;8,9;99,7; 28,90,7;3; ष १,३,२; गो १,५,२३; २,६, ९: -नम् ऐ २,२४;३,२१;२७; २८२; ४,४; ५,५; ६,११९; शां १२,६;७; १४,१३;४;५;१५,१३; ३:१६,१:४:२९,२<sup>२</sup>:३०,१: श २,४,४, १२<sup>3</sup>; **४**,१,१,१०<sup>3</sup>;२, ३,98; 90; 4, २०<sup>२</sup>; ३,२,८<sup>२</sup>; ર, ६; ૧**૬**; **ખ,૧<sup>ર</sup>; ૨;** ૧૭;૪, 9,90;2,2;4, 3, 4; 4,4,3, ३; ९, ५, १, २५"; ११, ५, ९, ७<sup>९</sup>; ७, २,३; ५; **१**२,२,४, २-७,८,२,९; १३,५,१,१; ९; 90; 88,9,9,94-90; 3,9, २९; का१,३,४,७३,५,१,१,१,८९ २,३,११;×;७,५,२,३; ते १,४, 4.9:4.99,8:3,6,92,9;2; तैआ ५, १,६; जैमि १,४; ६६; 928; 936; 2,405; 63;x;3, ५७<sup>३</sup>; १७७;×; तां ५,१०,१०; E, 3, 99; 19, 3,9; 3; 29<sup>3</sup>; 8, ९:६;**९**,१,१५;७,२<sup>२</sup>;७;१३,९, २,१६,१,६;२,७,१०,५;१८,६, ७,८,२०,६-७,१,१४, १<sup>1</sup>,२१, ٥-८, 9<sup>२</sup>; 9 9, 9<sup>٧</sup>; २४, 9 ४,४; लुशा ९३: ११; ष १,४,१२; गो १,४,७;८; ५,४"; २,१,२३;२, २१९;३,१७;२०; २३;४,२;४९; ६,९: -नस्य ऐ २,३२; ७,३४. शो १३, २; स १२, ८, २, ९; १४, २,२,६; जैमि १, २५४र; २८०; ३५०; २, १३; १३७; १९३: ३,२३<sup>३</sup>;२४;४०;×;तां ७, ४, १; गो २,४,४; - नात् ऐ ३,

३०,४,४; श ४,३,३,१९;का ५,३,४,१४; ते १,४,५,२; ३; ३.८, १२, १; जैमि १,१५८२; ३५०; २,१३३; तां ७,४.८:९, ७,६;७; गो २,६,९३; -नाय ऐ ७, ३२; का ५,२, ३,२; -ने ऐ २,२३; ३,१४९; ३०; ४४९; ५, ३४; ६,5; 99;9२; 9३<sup>3</sup>;9८; ७,३४ ; शां १३,२; १४,१;२३; <sup>५३</sup>; १६,२; २२, २; २५,११; १२<sup>३</sup>;२९,१<sup>२</sup>; श४,२,३,५;६; 98;90; 3,2,90; 3,92;4, २<sup>२</sup>;८; ४,१,२;१६; १८;२,२; ३:५,३,८;४,७;९,१३;५,१,२, 98;8,98;3,4,9; 88,0,2,4; १२, ३,४,४; **१**४,३,१, २९<sup>२</sup>; का ५,२,३,२; तै १,२,२,४:३, ८,५;४,५,२; ५,११,३;४³; २, २,८,३; ७,१,३;जैमि१,१६६९; २०३;२,८५:१०१:×;२४८8,×, 3,44; ६२3;×; at ७,३,४;८, 9,9; १२,9३,८ ;१५,९,9४%; १७,११,२; १८,३,२;१९,१२, ५; २४, १३,४; छुक्चा ९२:६; ष २, ६, १; गो १,५,१३°; २,२, 98;२9;३,**१०<sup>३</sup>;१२;१७<sup>३</sup>;२३**; ४,१०३,५,८;११;१५;-नेन शां १८,९; श ४,३,३,५;१२,३,४, १;८,२,९; का ५,३,४,३; जमि १,२३९;३,८; २८१; तां ७,३, ३,६; ८,३,५;४,९; ६०,५,१७; १९,११,६. (°न- प्रातःसवन° ]. माध्यन्दिन-भाजन --नम् जैमि ३,५७;६९;८३. माध्यन्दिन-सवन- -नेन ¶अ°.

शां ८.७.

माध्यन्दिना(न-आ)यत-(न>)ना- -नाः जैमि १,३१९. माध्यन्दिनीय- -याः

जैमि २,१३०.
मध्यन्दिन-साचिन्- १अ°.
मध्यन्दिना(न-आ)यतन- -नः
शां २२,७.
मध्यन्दिनो (न-उ)त्पर्ग- र्गः

मध्य-म,मा - -मः ऐ ४,२५<sup>२</sup>; ऐआ ३,१,५: शां २९,५<sup>२</sup>: शांआ ७, ३;१४; श १,४, ३,८; ३,६,१, ३; ११,४,२,४; १४,४,३,३१: ३३;५,२,२; तां ४,१.७: ७,३. 9;96;9,4; 9,9,94; 28,9. १०; -मस् ऐआ ५,१, ४; शां २२,८; श १,३,४,२;५; ८,३, २२;३,५,३,२३; ९,३,३३<sup>२</sup>;६, o, ₹, ८;९, ४, ४, ₹; ६; १३, ₹, ₹, ₹; 4, 9, 4; ६, 9, 9 0; 9 7; २, २<sup>२</sup>; ७,१,७;८; का १,६,२,४;२,३, २,१९;२२; ८,१,२१; ४,५,२, ९;९,३,२५; ते १,२,३,१; २, ४,२,६; तैआ १,८,४<sup>२</sup>;५; आ १, १; ५; जैमि १, २३८३; २, २४६<sup>३</sup>;२७९; तां ८,५,२;९,१. १२; २०,१६, २; ४; मं १,७, १०; सा २,४, ३; गो २,१,१; -मया ऐ ३, २४; तां २,१, १; ष ३,२,१; गो २,३,२२;-मस्य जैमि १, २०८; तां ९,१, १६;

ष २,१,८; २,९; गो २, १,९;

-मा ऐ दे, २३; शां ८, ९; श

८,३, १, ७; ११-१३; २, १;

७-१०;१३;३,१-४; ७,१,१९<sup>२</sup>:

२,१८र ते ३,११, ९,६ जाम

गो १,५,११२.

माध्यन्दिन-साचिन्-

२.७२: तां २,३,९४; ८,२; ३, ९,२; गो १,५, २३; २,३,२०; -माः ऐ ३, ३७°; श १२, ८, २,३५<sup>२</sup>;९,१,१०<sup>९</sup>; गो २,१,९; -मात् श **३,५,१,२-६**; २,२; ३; का ४,५, १, १<sup>३</sup>; -मानि ए ४, ६; शां २७, ७; जैमि १, २०८:३,२९५ª; तां ९,१, १६; गो २,५,२; माय श १३,१,१, ४; -मायाम् ऐ ८, १४ ; १९; श ८,३,२,९;७,२,१८; तां ७, ७,७; १८,३,२९; -मायै श ८, ७,१,१९; -मे ऐ ४,३१;५,६; १८;७,१५; शो २२,२; ८;२६, ११: १२; २९,५; श ४,१, १, २४,२,२३<sup>३</sup>; १०,२,१,९; ११, 8,9,0;94; 23,2,2,2; 4,9, 94; ६, २,२; ५; १४, २, २, ३२-३४:३६:३७; तै२,७,१२, ४; गो १,३,७;९; -मेन ऐ ४, ५:६; श १,२,१,६२; २,६,२, ८; का १,६,२,४; २,१, ४,३; तै १,६,१०,३;३,७,२,२; जैमि १,२०८; सा ३,४,६; - मेषु शा १७,७३ मो २,५,२: ५३: -म: तां ९,१,१६; गो २,५,१. िम- पलाशपर्या°].

9<sup>30</sup>; शां **१**२,३.

मध्यम-पुरुष- -वाय सा १, २, √मन्(बधा.),मनामहे शा १,४; श ३,

मध्यम-रात्र- -त्रात् शां १७.७: तां ९,१,१६; गो २,५,५. मध्यम-वयस- -सम् श १२, मध्यम-शीवन् d- -त्रा जैमि २, 8902. मध्यमे-(स्थ>)ष्ट-> °मेष्ट्य 6--ष्ठयाय<sup>1</sup> श.५,४,४,२३; का 19,3,8,23<sup>2</sup>.

मध्य-रात्र- -त्रः जैमि १, २३१; -त्रात् ऐ ४, ५; गो २, ५, १; -त्रेण जैमि १,२०८<sup>२</sup>.

मध्य-स्थ- -स्थः शांआ ५,४. मध्या<sup>6</sup> श २,३,३,६; ते २,८, ७,

१; गो १,४,१७. मध्या(ध्य-आ)यतन,ना- -नः जैमि २,३४९; -ना ऐ ६,२७; गो २/

मध्या(ध्य-आ)यि(न्>)नीष--नी सं १.

€,८.

म(ध्य>)ध्या-वर्षh - -र्षे शां १,३. मध्या(ध्य-अ)ह्न- -हे कागा ११८: ६; सा २,५,३.

मध्ये-निधन¹- -नम् जैमिर्,१२४²; 9642;3063;3903; 334;3, 99 3;84; 48 3; 900; 960; २७२२:२३०२; - नस्य ता ११, ५,२३; -नानि जैमि २,१८८. मध्ये-पृष्ट्य - आदित्यानाम्°,

**मध्वक**¹- आखु°°. माध्यम<sup>b</sup>- -माः ऐआ २,२, शमध्वष्ठीलावासु<sup>४</sup> जैमि ३, ३६०. मध्वाहति - मधु- द्र.

२,२,१७<sup>२</sup>; का छ,२, २, १५<sup>२</sup>; मने १ ७,२,४,२६.

मन्यते श २,४,१,६९, १२९, ६, 9,9,94;4,2,9; १३,२,९,८;

4, 7, 6, 98, 8, 3, 24; 0, 9 २०; ९,२,७; का १,४,२, ३९ u<sup>र</sup>: ५,२,१०;६,३,१,५; सन्यते ऐआ १,३, ५; शांभा ७,९;८, ४; श २,३,४, ६; ७; ७,३,२, 97; 80, 3, 4, 93; 88, 8, 2, 96;6,8,24;88,9,9,2;8,2, ३०; का १,४,१,५;६; २,८,४, ५; तै २,५,५, ७; ३,९, ७,२; १०,९,६<sup>४</sup>; जैमि१,२२;३२५;२, ६ ७;१३५; तर्रष्,४,८;२१,१ ८; गो १, २, ९९; मन्यन्ते श १४,४,२,२०; का २,८,१,२२; ₹,9,92, 29; 8,2,2,982; तंर,२,९,३; मन्यन्ते ऐ३,२७; ४४<sup>4</sup>; श **१**,१,२, १९;४,३, ८; ۷, ۹, ۹۵;३,२४; <del>२</del>,٩,٩,६; ₹,९,२,१; **१**२,४,२,२; ९;५, १,१;२,१४; १४,९,२,१५; का **२,**9,9,४;२,**9,**२,9४;७,४,८; ८,१,२२; ३,१, ३,१; ४,९,२, १<sup>२</sup>;३<sup>२</sup>; जैमि १,५५-५७;९२; २८७;२९८३; ३०७;३६०३; २, ५५;२१७; ३१५; ३,३७६; तां १६,४,४; गो १,१, ३४; ३,१; २,२,२४;४,१० ६,६; मन्यसे शांआ ५, १: जैमि ३, २०३; ३५०: ष १,१,२४: मन्ये तै २, ४,१, ५; मन्ये ऐ ४, ७; ऐआ ३,१,५; २,३; शो २३,१; २५, १; शांआ ४,८;५,१;६,१९;७, १४; श ९,५,१,५७; १३,५,१, ८; १४, ७. २, १९; जैमि २, ₹**\$**₩<sup>9</sup>;₹,₹**\$**₩<sup>6</sup>;₹**\$**₩<sup>9</sup>;

a) पाभे. पृ ७ a इ. । b) =ऋषि-विशेष-। शेषं वैपर इ. । c) मध्यमाः इति बृदे ३,११६ पाभे.। d) उस. उप.  $< \sqrt{20}$  + क्विनिप् प्र. । e) वैप१ द्र. । f) पामे. वप१ द्र. । g) विप. (संहिता-विशेष-) । उस. । h) वंपध द.। ां) विष., नाप.। j) =मधु-मक्षिका-। k) पाठः । जै २१२ मधिव इति।? मध्वष्टीलाऽप्सु इति शोश्वो विमृश्यः। /) पाभे, वैपर मुन्दामि टि. इ. ।

मं १,५,६०; मन्यामहे श २, ₹,9,8; €,9,₹३**; ₹,9,**9, ५; का १,३,५,४; तेआ १,२६, १; र्मॅन्यासे<sup>क</sup> श १४, ६, ९, २६; मन्यस्व श २,३,४,१०<sup>b</sup>; मन्य-ध्वम् श १४,६,८, १२; गो २, ६, १३; अमन्यत ऐ ३, ३६; शा १२, ८; श ३,९, १,१; ९, ५, १, ३५; १०,६,५,८; १२, २, २, १३; ८,२, १;१४, ६, १०, ४; ७; १०; १३; १६; १९; ते १,१,३,६;१०,१;२.२, ७,४; १०, ३; ३, ८, २; जैमि १,२८०<sup>२</sup>;२९८;३२९;*२*,१४९; १८१;४३१<sup>६०</sup>;३,३७;९९;२२८; २८२; ३२६; ता ८,९, २१;९, ६, ७; १४, ५, १५; ११,२८; १५,८, २; १६,५,२३; १९,४, ८;२१,११,२;२२ १४,२; छशा ६०:२४; गो १,४,२४;२,१,७; अमन्येताम् तां १९, ४, १०; असन्यन्त का २, २, ३, १७; १८ ; अमन्यन्त ऐ ४, २५: ६, ४; श ८,६, ३, १; ते १,४,९, ३, ५,१२,३; ३,२, ९,५; जैमि १, १२ १, २२ ३, १२७; ३, १९६; ३५२; अमन्यध्वम् जैमि २, ४४२; मन्यत श १,२, २, १०; **4,98; ६,२,९-99; ३, ३९;** ७, ३,२५; ८,२,४; ३,२,२,५; 97; 4,9,74;3,98; 8,9,3, ९: ५,७,९; ११,४,४,९-१२; १२, ४, १, ९<sup>°</sup>; २, १; ५,२, १; ६, १, २; का २,२,१, ७; २, ५,१, ५; ६, १,२६; ७,१,

वैपर-३७

२१; ४, ३; ४, २,२,५;५,३, 96; 6, 3, 28<sup>d</sup>, 4, 9,3,8; ७, ४,८; तैआ २,८,१९ मन्येत ऐ १, १; २९ ; ३, ११ रे; १९: ४, ४; ८, ८; २८<sup>३</sup>; ऐआ ३, ৭,४<sup>२</sup>;२,४; হা† ९,४; १०,৭: १३, ३, २७, १, शांआ ७,९; १०<sup>२</sup>; ८,७,९,२; का **४,**२,२, १२ , काउ ४८:४,४९:१, काकू ८७:४,८८:६, ९०:७; जैमि १, ८९; ९३; १९५; २३३; २४१; ३५२; ३५८; २, ८३; १३५३; ९५६;२५०; ×;३,७; २५१;×; तां ६,५,९;१९,४,२; २१,११, २; दे २,११; ष २,९,२; सं ३; मन्यरन् जैमि १,१७; २,३३९; ३५४;३५९;३८२.

मनुते श ४,५,६,४: १४,७,१, २८; ३,२१; का ५,६,३,३<sup>०</sup>; ते १,७,४,३; मनुते श ८,१,२,३ ७; १४,५,४,१५; ७,१,२८:२, २;३,२१; ते ३,१२,९,७; जैमि १,२९० मन्वते शां२६,६; तै ३, ७, ११,५; मन्वेत ३,९,१६,४; मनुवे का २, ४,३,१४; मनुवै श १, ५, १, २६; अमनुत श ६,६,१, १९; अमनुत जैमि १, ३१४;३,१०१; ३३४; अमन्वत तै १, ५. ८, १; जैमि ३, ६५; मन्त्रत तैआ ४, १७,१; अमनमहि श ४,५,६,४; का ५,६, ३, ३; तै १,७,४, ३; ता ९,१०, १<sup>२</sup>; मन्बीत श १४,७, १, २८; ३, २१: मन्त्रीत श १४,५,४,१६: ७, ३, २४; २५ ; मन्बीथाः श १४,६,५,१.

मेने ऐआ ३,१, १३; शांआ ७, २<sup>२</sup>; श १,१,१,७; ७,३, १९<sup>1</sup>; 3,3,8,96; 9,3,2,98; 80, ४,२,२; **११,५**,१,४; **१४,५,**१, १६,६,९,२८; का १,३,१,२३; 2,1,1,1,1; 8,1,1,2; 5,1,1,1; मेनाते जैमि १,१५१; २,३३२; ३,१३९; २५१; छशा ६१:१५; मेनिरे ऐ ७,१८; शां १२,३; श १,२,५,१;६,२,३; का २,२,३, १;५,४,४; जैमि २,२६; मेनि-महे शां २७, १; मनिष्यं तैआ **८, १, १**; अमंस्त ऐ **३,** ४८; ?मांस्ता तैआ६,१,२<sup>8</sup>; मांस्ताम् तैआ ६, १२, १; मन्ध्वम् शां 30,4.

अमंसि श ४,६,९, ६. [अति°, अनु°,अभि°, अव°, उप°, प्रति°, वि°, समनु°].

मत् - -ते श १४,७, ३,६. [°त - १अ°,अलु°, दुर्°,सम्°,समलु°.]
१मत् - -तयः तै २,८, २,४; तैआ
५, ६,८; -ितः श ८,१,२,७³;
४,२; तै ३,७,१०,४; -ितिमः
श ४,२, १,१०; का ५,२,१,९;
तै २,५,४,१३,५,२,३;६,१,२,३;
-ितम् श ३,३,२,१२;५,१,२,८;
का ४,३,२,१०; ६,१,२,८; तै
१,४,२,३;४,५,३,१५,६,३; -ती
श २,६,१,३८,६,३,१०,६,३; -ती
श २,६,१,३८,६,३,१०,६,३; -ती
श २,६,१,३८,६,३,१०,६,३; -ती
श २,६,१,३८,१३,१०,६,३; -ती
श २,६,१,३८,१३,१०,६,३; -ती
श २,६,१,३८,१३,१०,६,३; -ती
श २,६,१,३८,१३,१०,६,३,२०,१३,१०,०,१३,१०,०,१३,१०,०,१३,१०,०,१३,१०,०,१३,१०,०; तैआ

a) °न्या° इति पाठः? यनि शोधः । b) पामे. पृ २८१c द्र. । c) Web. स्त्ररहीनः पाठः शोध्यः (तु. मुं. श्रन्यु.) । d) सपा. श ३,८,३,३६ संम्रुश्चित इति पामे. । c) मुं (तु. संदि.) इति स्वरः? यनि. शोधः । f) पामे. १ ९७७k द्र. । g) पाठः? मांस्थाः इति BC. शोधः ।

३,१५,१;४,५,४;५,६,८; -ते: श १४,६, ५,१; -त्या श १४, ५,४,५; ते २,८,५,७. मति-मृत् - नम्ता ते २,८, ९,

२मृति - - तिः तैका ४,७,४; ५,६, ८;९; - ते: श १४,७,१,२८;३, २१.

३मति - तयः जैमि ३,४६; गो २, ४,१६; -तिः ऐआ २, ६, १; जैमि ३, २९८; -तिभः जैमि ३,१६२; २४३; -तिम् जैमि ३, ८८; -ती शां २६,९; -तीनाम्र तैआआ ४९; जैमि ३,३२; ८०; २९१; तां ११,१०,६;१२,११, ६; १५,९,३; सा १,४,८;२,८, १. [°ति - १अ°, अनु°, दुर°, प्र°, बृहत्°, सु°].

माख्य,स्या<sup>क</sup> - न्स्यः जैमि ३, १०३; -स्या<sup>७</sup> श.८,१,२,८. मृति-विद्<sup>क</sup> - विदः ऐ ७, ३४.

मन- सु°. १मननुष- -ना शा १२,७; तै २,८, २,५.

**५,२:३<sup>२</sup>:४–६**; ७<sup>९</sup>:८; ६,२०; **७**,१<sup>२</sup>;२<sup>३</sup>;४;५-८;९,१; २; ६; १०.५२:८; ११,२:३; ६; श १, 9,9,0;8,₹,६<sup>₹</sup>; 9६;8,३—₹; 4;6<sup>8</sup>;6;94;4,6;5;99;4,9, २१ ; ७,४,२२; २,१,४,१;३, 9,96<sup>3</sup>;8,9,99:६,9,३5<sup>3</sup>;३, 9,8,93; 2,9, 96; 2,23°; 8,99<sup>4</sup>;95<sup>4</sup>;8,4,5<sup>4</sup>;0; 4,3, ৾ঀ<sup>ঀঽ</sup>৾ৢ৴,ঽ,ঽৢঽৢঽ৻৴ৢ৾৾ৼৢ৸ৢ৸ৢৼ৻**ৼ**ৢ ७; **४**,१,१,२२<sup>२</sup>; २,२१; २,१, 92;8,9,9;8<sup>d</sup>;4<sup>2</sup>;6<sup>8</sup>;5;4,3, **९;६,७,५<sup>२</sup>;१९<sup>२</sup>; २०; ५,१,४**, 23; 6, 3, 9, 9 34; 9 3-9 4; 9 62; 8, 7,8; 6,9,9 6; 0,9, २ 9; ७,३,१,४०³; २,८; ५,9, 39; 7, 61; 421; 6,9,9,0; 61. < 4; 4, 4, 2, 2, 8; 8, 2, 5, 6, 2, २२<sup>२</sup>;९,२,२,५;४,१,१२<sup>२</sup>;१०, १,२,३<sup>१</sup>; ३,४; ३,१,१; ५<sup>२</sup>;३, 33,6,0, 4,08, 8,4,2, 4,3, 9-8; 4,4,9;4; 28,2,3,4; ४, ७<sup>२</sup>; ८; ९;६,३<sup>4</sup>; ७,६;३,9, 93, 4; 4,4, 3; 8,2; 6,8; 4; १२, 9, 9, 4<sup>4</sup>; ७,२,६<sup>3</sup>;८,२, ¥; \$; ₹ ₹; \$, 9, 99; 5 ₹; ₹ ₹, 9, ٠, ३; **१४**, ٩, २, ८; ३, २, 3; 8, 9, 02; 90; 2, 90; ₹9; ₹,4; \$; 99-98; 96<sup>3</sup>; 99;267;4,9,96; 8,99; 8, 9,07; 997; 7, 0; 93; 4, 99-96; 24; 90,982; 948; ٥,२,८; २٩; ८,९,٩; ९,२,५; ११रे; १४; का १,१,४,१; ३,१, 901; 4,3,61; 6,9, 261; 2,

9,9, 4; 8,2,92; 24; 4; 4; 9 7-98; 3, 90;4, 7,90;0,7 १४; ३,१,४,१<sup>२</sup>; ×; काउ ५७: ७ ; कापि ६९ : १०<sup>२</sup>; कास्वा ८४:६; कासं १३७:६; तेर्, 9,3;7,9,90; 4,0,90; 6,4, ३; २,१,५,९; २,१,२; ६,२; 3,9; 90; 3,2,3;8,2,0; 8, 41;4,9;4,9,2; 3,9;6,4,8; ₹,२,५,९;४,१४,१;७,9,२;६, २;१६;९,२;७; १४,३; ८,११, 9:90,4,9;4,3;4; 92,3,3; ४; ४, ५<sup>२</sup>; ७; तैआ २,५,३<sup>०</sup>; 14,9,3,9,9,8,9,8,2,9,4; 4,8;99,9;0,8,2;0,9;2,9, 1;8, 12; 10, 2; 20, 28, 9; 89, 98; €₹, 9<sup>₹</sup>; €¥,9; जैमि १, १<sup>९</sup>; २; १४; १६; x; 2, 52; 35; 80";x; 896th; ३, १२<sup>२</sup>; २०-२२; ×; ता १, ३, ४; ५, १७; १८; ६, ४,७; E, 9, 70; 19, 8, 90; 2,0,99; ११, १,३<sup>२</sup>; १४,६,१; ४१,५, 9;41; 2.2,0;3,2;0,31; 8, १,१; मं १,३,८;६,३,४<sup>२०</sup>;२,२, ८; ४, ५; सा १, १,३; ४;३, ८,२; गो १,9, ५; २०; ३३६; ३७;३८;२,99<sup>3</sup>; 9२<sup>8</sup>; ३,२<sup>8</sup>; 98; 77; 8,7;4,6; 94; 99; २५;२,२,३१;१७; ३,५;४,११; ५,४४; ६,८; -नसः ऐ २,४०; ऐआ २,१,३:७:४,१; ३,२,५; ५,३, २<sup>२</sup>; वा १०, १; २६,३; २७,४; शांआ ८, ८; श १,४, 8,0,4,6,99; 6,9,98;2,9,

a) वैप१ द. । b) पासे. वैप१ मात्या टि. इ. । c) पासे. वैप१ मुनः मा ४,१५ टि. इ. । d) पासे. पृ १०३० व इ. । e) सपा. मे २,१३,३ पृथिवीम् इति पासे. । f) पासे. वैप१ मुनः ऋ १०,१९१,३ टि. इ. । g) पासे. वैप१ मुनः क्वि ४,८,३ टि. इ. । h) सकृत् जैमि २,४५ मूको. च मानः इति ?

४,८;३,१,३, २५; **८**,४,१,९<sup>३</sup>; **५,१,४,८;६,६,१,१६;७,५,**२, **৾৾<sup>६३</sup>;५२;८,१**,१,८;९,*५*,१,४५; **१**०,३,१,५<sup>२</sup>;५,३,३;१४,३,२, 98; ४,३,9६; 98; ६,७,२५; ७,२,२१; का १,१,४,७; २,४, २, २; ७, ३,९; ४,१,३, १७; 96<sup>2</sup>; 2, 8, 93; 4,8,3,5<sup>2</sup>; ६,१,४,८; तै १,४,६,२; ५,७ 98;2,3,2,3; 8,9,90; 6,6; 4,9,9;₹,₹<sup>b</sup>,८,९,५;₹,७,४, १; ११,१; १२,३, ३; तंआ १, २३,१; ३,१२,६;४,७,३;७,६, २,९,४,१; १०,६३,१; तैआआ ६०;जैमि१,३१६;३२०<sup>3</sup>;३२३; २, १७४; ३, ३०६³; ता १,३, ९;५,१०; गो१,१,१२; -<u>०</u>नसः श १,९,२,२८,४,४,४,१३; का २,८,३,२३,५,५,२,१०; ते २. ४,२,१; - ०नसः श १४,१,४, ११: -नसा ऐ १, २१; २, २; ५३,२७३,२८; ३,११३; १९; ४, ३०२; ६,२०;२३३; ३३२; ७,५; १६; ३३३; ८,२०; ऐआ १,३, २;२,१,७;४,३ँ;३,१,१;६; ५, ৭,५<sup>२</sup>; বা ২,৬<sup>२</sup>;৪,४;६,११<sup>३</sup>; 9, 82; 6, 8; 80,9; 3; 63; **११–१२, ५; १७,७५**; २०, २; २२,१; २६,३;६;८; शांआ १, ८<sup>२</sup>;२,१;३,४<sup>२</sup>;७**;८,१**३; १४; 4,2,8,6; 6,2,99; 9,3-4; श १,२,२,१०;५, १४; ४,३, 94; 4,2, 98"; 0,3,24; 8, २ २<sup>२</sup>,९,३,६; २,३,२,४; ३,१, ४,७; १३;२,४,११<sup>३</sup>; ४,२,६; o;4,9,26;3,99;98:6,9,2;

₹,९;९,₹,४;४,१७<sup>₹</sup>; **८**,१,४, **१;२,४,२३;५,२;**४,३,१४;४. رو و روز الله و د الله و د الله و د الله ९<sup>४</sup>;६,१,२,६;७;९;३,१,१४<sup>१</sup>; ३, १९³; २०³; ७,५,२, ११³; ८,4,४,३<sup>२</sup>;९,२,३,४२<sup>२</sup>; १०, ₹,₹,८; ५,२,१५;₹,₹<sup>®</sup>; ६,५, ४; ११,२,३,६;७,३२;३,१,६; ५,१,६;१२,६,१,३;८,१,५;३, 98; 8,9, 93; 88,3, 3,3; 987;8,3,67;8; 4,9,0;2,0; 90,94; ७,२,२9; २२; ९,२, <- 9२; ४, २३; का १,४, २, १०;२,४,४,८³; ×; काउ ५७: कास्वा ८४:९; तै १,१,४, 1;2,9,20;8,2,3; 0,0,1;8, ३;२,२,१,१<sup>२</sup>; २;२,१<sup>२</sup>;२; ३<sup>२</sup>; ४<sup>२</sup>;५;६,२<sup>३</sup>;४,१,५;९<sup>0</sup>; २,१<sup>९</sup>; ३,५,६,१२; ७,६; ५,१,१; ३, २;८,७;६,३,२;४,9; २;८,३<sup>a</sup>; ८,१,५;२,६;३,४; ७,७;९;८, 97; 5,6;0; 3,6,9,3; 6,9; ७,१,२;३,४,११;६,३,४;९;७, <sup>२२</sup>;९,४;११,५;१२,२; १४,१; ११, ६,२; १२, ४,५; तेंआ १, २३,9; २,३-४,9;६,9;२;१२, ٩;३,٩٩,٩;५<sup>२</sup>;६; ٩**٩**<sup>२</sup>; ٩५, २,४,२१,१; ३८,१,४२,५; ८, ४,9; ९,9; **९,**४,9; **१**०,9,३; १२;१६; २४–२५,१; ६३,१<sup>३</sup>; तंआआ ४०; ४७; जैनि १, ४; 95 ; 98; 20; 83; 909; 9084; 994; 948; 980; २६० : २७०१; ३२५१; ३४४; 2, ६५; १३०<sup>३</sup>; २९२<sup>३</sup>; ३, ३०५'३; ३०६;×; ता १,३,९;

५,११; ४,९, ८; ९<sup>९</sup>; १०; ६, 0, 4; 0, 9, 4; \$, 9; 90; ११,१,३; मं २,२,८;६,९<sup>b</sup>; ष १,६;२,१;८; सा १,१,३;४;३, o;२,४,२;४;७,१३; ३,१,१०: ६,१३; ७,९; गो १,१,९३;३७; २,११<sup>२</sup>; १९;३,२<sup>२</sup>; १२; १५; २१;४,२; २,२,१२;१७<sup>२</sup>;३,२; ४;११; ५, ४<sup>२</sup>; -नसि ऐ ७, १२, ऐआ १,३,२,२,७,१; शां ৎ,३; **হাা**আ **ও**,৭; **१०,१;११**, १,५,६; श.२,२,४,३; ३,८,३, ८; ६,७, १, २१; ७, ५,२,६; 42,6,9,9, 4; 2,9,2; 4;4, 9,2; **१४**, ३, २, ३; ४,9,७; ६, ७, २५: ९, २५; का १,२, ४, ३; ४, ८, ३, ५; ते २,२, ९, १०; ५,६,५; ३,१०,८,५; तेआ १,२३,१; जैमि १,१६७; २,१२६३; १२७; ३,३४८; ता १,५, १७; ७,६, १; मो १, १, ३८;२,२२; ३,१४; -नस ऐआ २,३,५; श १,४,४,३;५; ७;५, 9 9; 3,9,7,76;3,74; 8,0; १४,१,४, १४; ९,३,४; का २, ४,२,१;२<sup>१</sup>,×; तै ३,७,६,२;८, ११,१; १२,४, ५३; तैआ ४,५, १;७,२:१५,१;५,६,६; –नांसि ऐ २,१०"; ऐआ १, ३, ४; शां १०, ६, १२,३; श ३, ८, ३, 983;6,9,9,36; 22,8,3,8; का ४,८, ३, ९; तै २,४, ४ ४. [°नस्- १अ°, १अच्युत°,अनु-द्धत°, अन्य°, अन्यत्र°, ऋषि°, एक°,नृ°, महत्°, यथा°, युक्त°,

a) पामे. वैपर पृथिच्या: मै २, १३, १ टि. इ. । b) पामे. वेपर सुभुगाम शौ १९,४,२ टि. इ. । c) पामे. वैपर मुनसा मै १,४,३ टि. इ. ।

रात°, १रौद्र°, वाच्°, विरव°, श्रद्धा°,श्री°,२स°,सम्°,सु°].

मानस् – – सः श ८, १, १, ८,१४,५,५,७;९,१,१८; – सम् तैश्रा १०,६२,१;६३,१°; – साः तैश्रा १०,६३,१; – सानि तैशा ४०,६३,२; – से तैशा १०,६३,१.
[°स – प्रीत°].

मानसी- न्सी शांआ ३,

3.

मानसी-गर्भ-संभूते - -ताय वाग्रह ध्रष्टः ५.
मानसीन - -तः तैआ ३, ११,
१;२.
मतः-पञ्चम - -माः श ८,४,३,
५.
मा(तस् >)न-आयुस् - -युः मं
२,६,८.
मत्रस्-चित् - -चितः, -चित्सु
श १०,५,३,३.
मत्रसो-दोह - -हः आ,जैआ १,
६०.
मन-स्थ - स्थाः जैमि २,२५९.
√मनस्य, अमनस्यत् तै २, ३,
८,३.
मनस्-वत् - -वान् ऐ ५, २;

ऐआ १, ५, २; ५, ३, १; बां

मनस्-विन् -विनम् शर्,४,३,

६; -विनात २,८,९,२;-वी श

28-22.8.

१०, ३,३, ३; ते २,३, ८,३; जैमि १.२६१ मनः-सद्- -सदम् श ५,१,२, ४; का ६,१,२,४ h. मनो-जव<sup>178</sup> - -वः श २,४,२,२; ३,३,४,७; ७,१,२७; का १,३, ३, २; ४, ३,४,४; ७, १, मनो-जवस् - -वसः ते ३, १, १.६, तैआ १.२०,१; जैमि १, ५०: -वसम् श १०, ६, ३,२; का ६,१,४,९; -वाः श ३, ५, २,६३: का छ,५,२, ४३; ते २, ७,७,६; सा३,९,२<sup>1</sup>. मनो-जात6- -ता:k श ३,२,२, 93;96; का 8,2,2,92;9६2. मनो-ज़<sup>a</sup>- -जुवम् श ४, ६, ४, ų¹, १मनो-ज्योतिसृm - -तिः श १४, £,9,99-96. मनो-ने(त्र>)त्रा"- -त्रा जैमि 8.320. १मनो(नस्-उ)न्मन<sup>0</sup>- -नाय तैआ १०,४४,१. मनो(नस्-अ)पकान्त<sup>n</sup>- -न्तः जैमि १,१४९. मनो(नस-अ)वेत"- -तः शांआ 4, 3. मनो-भृत्<sup>p</sup> - - भृतः श ८, १,३, € . 6 मनो-मय- -यः ऐआ ३, २,

१-३; शांआ ८, १; २; ५; श १४,४,३,90;७,२,६; ८,८,9, तैआ ७,६,१; ८.३,१; जैमि १. २:४७; ३,३३९; ३४०; -यम् ऐआ ३,२, १-३; शांआ ८,१: २;५; श १०,५,३,३; ६,३,२: तैआ ८,८, ५, ९,१०,५; –याः जैमि २,४२८: -यात् तंआ ८. ४,9; -यान् , -येयु ज १०५, ३,३. [°य -- अन्नमय °°]. मनो-मबि-गृहीत्य- -तः शरे 8,3,98. मनो-युज्- -युजः श ३, २, २,१३;१८; का ४, २, २, १२; 94ª. मनो-रथ- -थाः गो २,५,२. मनी-वाक्-काय-कर्मन् - -र्माणि तेआआ ६६. मनो-वाक-प्राण संहत - -त:8 ऐआ ३,१,१. मनो-त्राक-प्राण-संहित- -तः शांआ ७,२:४. मनो-हा<sup>t</sup> - -हाः में १,७.९. मनीपा -- पया ऐ ६,१२; तै ३,७,४,३; ४; ५<sup>२</sup>; तेआ १०, ६३,१; जैमि ३, १४०; गो २, २,२२; -वा ऐ १,९; २,२; ५, ५; ऐशा २,३,५;६,१; शां २२, ९; ते २,४.१,१०;६,१६,१;८, १,१,९,५; इ.६,१,३; तैआ १, RA, R; 8, 9 0, 9; 80, 9, 2; 6 3,

a) वंप१ द्र. । b) विप (गृहस्पति-) । c) विप. (आत्मन्-) । शेषं वेप४ द्र. । d) विप. (प्राण-) । बस. पूर. प्रकृतिस्वरः । e) कर. (वैतु. गु. पूप. सन- इति?) । f) विर (अग्नि-) । उस. उप. < < कि (चयने) । g) =साम-विशेष- । h) पासे. वैप१ आयुष्दम् टि. द्र. । i) षस. अन्तोदातः । j) Burn. जिवः इति? । k) पासे. वैप१ मुनोजाताः टि. द्र. । i) पासे. वैप१ मनोजुवम् ऋ १०,०१,० टि. द्र. । i) विप. (ब्रह्मन्-), बस. इति द्विवर्गद्वः । शं । वृष्ठ ३,९,१० प्रमृ. च। द्वे पदे इति (तु. वेप३) । i0) विप. । वस. । i0) =वामदेव-विश्वद्व-विशेष- । i1) विप. (इष्टका-) । उस. हत्स्वरः । i2) विप. । उस. i3,९१ टि. द्र. । i3) सपा. परस्परं पासे. । i4) तु. सस्थ. टि. इन्द्रिय-हा- ।

१; ता १,२,९; ६,६,१६; -धाः ऐआ १,५,२; - षाम ऐ ६,१८; २०; शां२५,७;२९,१;७; तेआ ३, ११, ११; जैमि ३, ४६; गो २,६,१;२. [॰षा- मेथा॰]. मनीषिन्- -षिणः श ४, १, ३, १७;१२,८,३,१४; का ५,१,३, १२; ते २,६,४,१;८,८,५; ६; तैआ ३,११, ११ ; १०,६३,१; जैमि २,७४; ३,२१३; गो १,५, २४; - ० षिणः ते २,८,९,६;७; -षिणम् जैमि ३,९५; -षिणा शांआ १२,६; -(षणी जेमि ३. १२७; छशा ३५:१५,

मन्तवै श २,३,१,२१; का १,३, ۹,٩३.

मन्तव्यb- - व्यः शांआ १३, १; श १४,५,४,५; ७,३,६; जैमि २, ५६; -व्यम् श १४, ७,१,२८; ३,२१.

मन्तु°- -न्तव: तै २,८, ६, ६. मन्त्- -न्ता ऐआ ३, २,४; शांआ ८,७; शर्थ,६,७,३१२;-न्तारम् शांभा ५,८; श.१४, ६,५, १; -न्तुः श १४,७,१,२८; ३,२१; -न्तृ श १४,६,८,११<sup>२</sup>. [°न्तृ-અનુ°, અમિ°].

मन्तोस्(:) अभि°.

मुन्त्र c- - न्त्रः ऐ ५,१४; शां १३, ३; २६,३;५; श १,३,१, २८; ४,४,६;११;२,६,२,१४<sup>d</sup>;६,४, 9,0; 0,9,9, 4; 22,2,9,6; का १,३,१,२०;२,२,४,२१;४, २,२;४; ३,१,९,५;६; ८,४,१, ७;८,२,४; तै २,४, ४,५; जैमि

चे, १३०; तां ११,८,८<sup>२</sup>;१८ ९. २१; गो १,१,२४; २७;२,१६; २,६, १२ , - नत्रम् ऐ ५, २३; ६, १ रें , ऐआ १, २, १ : कां २६. ५; श २,३,४, १०<sup>२</sup>; का १४, 9,63; ते १,9,90,३,५३,२,9, २६;३,७,४,६; जैमि ३,१९३; ३०४; ता १८, ९, २१; गो २, १,२ ; - न्त्रस्य शां २६, ५ ; -न्त्राः श ११,५, १, ६; तैआ १,३१,२; सा १,५,२; गो १, ९,२२<sup>२</sup>; ५,२५; -स्त्राणाम् गो १,१, २२; -न्त्रान् गो १,१,५; ८;३९<sup>२</sup>; ५.२५; -न्त्राभ्याम् श ४, १, २, १९; ७, ३, ३, १०: - न्त्रेड- न्त्रे आ **१**ं; - न्त्रेण ऐ ६. **१;** शां **१३**,३; श **१,**४,४,६: 99;2,3,9,3%; 3,90; 4,2, 14;8,1,1,1,1;7,1,1; 11; २,१, २६, ६,४,१,७; ७,१,१, 4,3,9,90; 8,8,9,98; 94; **१०,**१,५,२<sup>२</sup>; का १,३, १,२०; ४,२,४;२,४,२,२; ४; ३,१,९ **५**,६,५,१,१,२१<sup>२</sup>;२,१०;११<sup>५</sup>; २, १, २०; आ १; जैमि १, १६८; २००३; ३,३३;१९४; म २,७,२; गो १, २, २४; - न्त्रैः गो २, २, ५. [°न्त्र- अनु° ऋच्य°,एक°, पाणि°, पावमानी°, प्रति°]. मन्त्र-कल्प-ब्राह्मण- -णानाम् गो २,२,५.

३,२४<sup>३</sup>; - इतः तै २.८, ८,५; तैआ ४,१,१९ जैमि २,२१९९; -कृताम् ता १३,३,२४; -कृती जैमि १, १५१; -क्रुद्धयः शांआ ७,१; तें आ ४,१,१, मन्त्र-गण- -णः शां २६,३१. मनत्र-दर्शिन् - - शीं सं ३. मन्त्र-प्रति<sup>6</sup>- -तयः तैआ ४,१, १; –तिभ्यः शांआ ७, १; तेआ ८,१,१; –तीन् तैआ ४,१,१. मन्त्र-ब्राह्मण-कल्प- -ल्पै: कासं રુષ:૪. मन्त्र-वत्- -वन्तम् , -वान् गो २,२,१६. [°वत्- १अ°]. √मन्त्रि, अमन्त्रयन्त ऐ १, २४<sup>२</sup>; जैमि २,२५४. मन्त्रयां 🗸 कृ, मन्त्रयां चक्रतुः श **१४,६,२,**९४. [अनु°,अभि°, आ°,उप°,उपा°, समा॰ ।. मन्त्रण- अनु° अ।°. **मन्त्रयमाण-** उप°. मन्त्रियत्वा जैमि ३,१२२,१८०१. मन्त्रित,ता- अभ°, आ°, उप°, समा°. मन्त्र्य अभि°, आ°, समा°. मन्डयमाण- अनु°, आ°. मन्मन् -- -न्मनः जैमि २,१२; ३, ६५; ता १२,८,७; - न्मना ऐ१, ४; -न्मभिः श २,६,१,३९; का १,६,१,२६; ते १,४, ८,३; -त्मानि ते ३,६,३,१.

िन्मन्- सत्य°, सु°].

मन्यमान ना- -नः ऐ ३, १५; धां १८,१,५;२६,३; श १,६,४,१; ४,१,३,१; ६,१,१,९५७,४,१,

a) पाभे, वैपर विपिश्चितः ऋ १०, १७७, १ टि. इ.। b) तु. टि. चेतुव्य- c) वपर द्र.। d) पाम. पृ ६५४ h इ. । e) नाप. । उस. उप. प्रकृतिस्वरः (तु पृष्टिपृति- प्रमृ.) । वगर म इति स्वर-क्रोध इत्युक्तं तद्विमृश्यम् । पाभे वपर् मन्त्र-विदः टि. इ.।

मन्त्र-कार्य- -र्यम् गो १,१,३९.

मन्त्र-कृत्°- -कृत् ,ऐ ६, १;

जैमि १,१४७;२,२६६; तां १३.

१३; ११,१,५,१; ४; का २,६, २,9; ५,9,३,9; ते १,६,७,४; २,८,९,७; जैमि१,१३७;३५१; 348:2,942;378;3,98;×; तां १५,११,९; सा २,१,७; गो १,२,२;३; -ना श ६, १, १, १५; जैमि १,२८७;-नाः ऐ २, ७;३१; ३,१६; श ४,१, ५,२; 4,4,2,23; 28,8,2,9; 8; 93; ६,३,११;१४,६ ९,२८; का ५, १,५, २; ६, ४,६; ते ३,६,६, ४; जैमि १, २२३; २, ७७; ३७०: ३७४; ३, १६१: ३४१; गो १, ३, १५: -नन जैमि १, १४४; -नी जैमि १, १०९. िन- श्रनु°].

मन्य - -न्यवः शांआ१२,५;-न्यवे ऐंआ ४,१,१<sup>२</sup>; श९,१,१,१४; तै १,३,१०,८;३,४,१०,१; तैश्रा-आ ६२; मं २, ३, १०; -न्युः शांआ १०,८: ११,२;६; श ९, 9, 9, 4; 18; 22, 4,1,6; वासं १४१: २०: ते १, ७, ९, x1;2,8,9,991;4,9,4;4,8; ८,५,२;३,१०,८,९; तैआ १०, -न्युम् श १२,७, २,८; ते १, ७,८,४; २,४,१, ११; ६,१,५; मनाक् का १,५,१,१२.

१, १०; १९; तैआआ ६२; मनीखा-,मनीखिन्- √मन् द्र. - स्योः जैमि ३, ३६४<sup>२</sup>: ३६५; -न्यो शांआ **११**,१; ५; ६; श ९,१,१,६; ते ३, १०,८,९; जैमि ३, ३६४ म िन्यु-आपान्त°,उच्चा°,रघु°,२स°ी. मन्य-कृत° -- तेभ्यः तैआ १०, 28-24.9. मन्य-पति- -तयः तैआ १०, 28-24.9. मन्यु-मत् - मन्तम् कासं१४१ः

मन्वान,ना- -नः श १४,४,२,१७: ७,१,२८: ३,२१: - नस्य तेआ ८,७, १; -ना शां ३,८; -नाः शांका १२ ३.

१मान<sup>8</sup>- -नम् ऐ ७, १८; शांआ ३,9. [°न- अति°, अभि°]. मान-वत् - वान् तैश्रा ९, १०, मानिन्- -निन सं ३ िन्-अति°, ब्रह्मचर्य°].

मानित- -तः आ १ [°त-अभि°]. मानुक- अभि°.

१४,१<sup>२</sup>,२५,१; ६४,१; तैआआ **मन−, १मनन-, मनस्** - √मन् द्र. ६२, जिम २, ३६३: -स्युना ? मनःसत्याव ता १४,३,१३. त २,५,३, १; जैमि १,१२९<sup>b</sup>; मना<sup>e</sup>- -ना श ३,२,४, १६<sup>t</sup>; का ४, २,४,१३": ते २,८,७,८8

११,८; १४,६; ८,३,३'; तैश्रा मनाद्य- गोतमस्यः, गौतमस्यः. १,२८,१; जैमि १,९८; -न्यून मनार्थ- गोतमस्य°, गौतमस्य°.

तां ७,५, २; -॰ न्यो तै २, ४, मिनिषाण¹ तैआ ३,१३,२३.

मन् - नवः श ८,६,३, १८३; काम ६२:४; ते १, ४, ८,१<sup>1</sup>; -नवे श १ ८,१,१; ३,५,३, १४<sup>k</sup>;६, ६,१,१९; का २,७,३,१; ४,५. ३,१४<sup>६</sup>; तै २,२,५,३; ४,३,७: ८,३,६; तैआ ३, १०,३; -तः ऐ ३,३८: शां २६,१७३; श १, 9,8,94;94;87,7,4; 4,9,0; 4,9,5;5;99; 25; 94; 25; ६,६,१,१९; १३,४,३,३; १४, ४,२,२२; का २,१,३,१७;१८; ४, 9, ४; ३,४; ७,३, ४³; ६; १०: १२: १७; काम ६१:३; तै 8, 3, 4, 3; 4, 6, 3; 5, 3, 6, 3; तैआ १०,१४,१; जैमि २,१०८; १६९"; ३,९८";९९%; ता १३ ३,१५; २३, १६, ७; -- नुना ते ३,२,२,२;७,५,३; –चुम्र ऐ ८, ७; श १,८,१,८;१४,१,३,२५; का २,७,३, ६; ते १,१,४, ६; - नुनाम् ऐ २,३३; तैआ १,४, ३; - नो श १,१,४,१५; १६; -नोः ऐ ३, ३८; श १, १, ४, 98;94; 4,9,0; 2,9,4; 6; १०:१४,१,३,२५; का २,१,३, १७:१८; ७,३,४:६; ८३; ते १, १,४,८; २,३,४,५; तैआ ४,५, ४,५,४,८ , जैमि ३, २३३; ता २३,१६,६; -नी ता १२,१,७, मनाबी - -बीम् श १, १,

a) नैप१ द.। b) मनुन्या इति मुपा. श्रेष:। c) विप (पाप-)। तूस. पूप. प्रकृतिस्वर: (वैद्रु, d) अनस्वती->-त्या इति शोधः (g. C.; वेतु. सा. मनसा युक्तया प्रजया] इत्येवम् मन्युकृतेभ्य: इति?)। अन्यथावदः)। e) =मना-। वैप१ द्र.। f) विशेषः पाने, च मना मा ४,१९ टि. द्र.। g) पाने, वैप१ ओमना टि. द्र.। h) ईषदर्थे अन्य. (तु. पाभे. पृ ४११ g)। i) [H>H>] मँ + इष। $^\circ>$  नानि. यनि. द्र. (तु. मा ३१.२२ प्रमृ. म ईवाग ८ 🗸 इष लोटि मपुर। इति)। j) पासे. वैपर मनका मा १९, ३९ टि. इ.। k) पाभे. वैपर मनवे मा ५,१६ टि. इ. ।

४,१६; का २,१,३,१८.

मानव्वं 'b- -वः ऐ ४, ३२; ८,
२१; का २८,४; श ४,१,५,२;
७; का ५,१,५,२; तै २,२,५,३;
जैम ३, १२१²; १५९; छशा
२६:९; -वम ऐ ५, १४³; ८,
२१; आ, जैआ १,९६; जैमि२,
१०८;३,९८;१२८; तो १३,३,४; -वाः ऐ ८, २३; श १३,५,४,५९४; २३; तैआ ६,६,२;
-वानाम तै २,४,७,८; -वे आ
जैआ १, ५४; जैमि ३, ९९;
-वेन तो १३,३,१५; ने२;

मानवी  $^{b}$  - बी श १, ८,१, २६ $^{a}$ ;११,५,३,५; का २,७,३, १७ $^{a}$ ; ते १,१,४,४;३,२,२,२; ५,८,२; १३,२; -बी: जैमि २, १०८ $^{a}$ ;३,९८ $^{a}$ .

मानव्य - -व्यम् गो १,३,१२. मनु-तन्तु->मानुतन्तव्य°- -व्यम् ऐ ५,३०; -व्यो श १३,५,३,२. मनु-वृत - -तः ऐ २,३४°.

मनु-स्तोम- -मः जैमि २, १०८; १६९; -मम् जैमि २,१०९. मन्वि(नु-इ) द्ध<sup>b</sup>- -द्धः ऐ २,३४; श १,४,२, ५<sup>३</sup>; का २,४,९,४;

मनुष्यं b - ब्यः ऐ १, ६; शां १०,४; श १,२, २,१४; ४,४; २,४,१, १०;३,७,४,२,९,४,३; ५,२, २,३;६,७,१,३; १०,३,५,१३; ४,४,३;११,५,१,५; १२,३,३, ५;१३,२,३,१; का १,१,३,८%;

तै ३,५,३,१.

1,8; 4,2,4; 0,8,9;3,8,2; ६,२,३,४; तै २,८,८,२: ३,३, १०.४; ८.२२.१: तैआ ३, ५, 9; 8, 99,6; 4,0,6; 9,90; ११; जैमि १, ५०; २, ३८६; ३९०: तां ६,१,६;८;१०;११; सा १, १, ८: गो १, ५, १०<sup>८</sup>: -व्यम् श २,३,३,१३,७,४,१, १; **१४**,४,२, २२; का **१**,२,३, ८;३,१,११, १; जैमि १, ६८, ६९<sup>२</sup>; -ध्यस्य ऐ १, १३: ७. ३३; श १,१,१,७; २,१,३,९; ४,1,99; 3,४,२,६;५,५,२,२; ९,५, १, १०; का १,१, ४,१; ¥, ₹, ₹; ₹, 9, 9, €; 8, ¥, ₹, ३; काउ ५९:३; जैमि १, ६१; तां १९, ३, २ : २२, १२, १; २३,१२,३; २४,१९,२; -ध्याः ऐ १ ६;२,१३;६; १३;२७;३४; ३,४६; ५,२८;७,१; शां १,१; ७,६; ११,३;८; श १,१,१,४; ~,9 b; 2, 9, 8; 8, 9, <del>3</del> 9; 4, 2, ३;६,२,१२; ८,१,२७;२,२,२, 93; 3,9,90;95; 2,96;96: ४,४;४,२,३; ६; ३,२<sup>२</sup>; ११<sup>२</sup>; 93,3,3,3,5,8,96, 3,3,3, 4, ₹, 99; ₹, 7, ₹4; **₹,** 8 9;**8**, 9, 2, 243; 3, 96; 96; 2,8, 9 ६;४,३,३,५,**५,७;६**,६,४,६; ७,३,११;४,९;८,१,४;**७**,३,१, २०;३२; ३४; ४,२,४०; ५,२, ₹**९;९**,१,१,९९;२,१,८; ₹,४, 9 6; 8, 8, 8; 4, 1, 9 9; ₹0, 1, 8, 9२<sup>२</sup>; ४,३,९ ५,२,२०; ४,**१**; १२,९, २,२; १३,१,४, ३; ४, ३,३; १४,४, २,५; २०; २२;

3,8,93°; \$.6,9; 6, 2,8; ३,९, १; का १,२,२,८; ३,१, 8,9,3;4,9,4; 7,9,9,8; 2. 98;8,3; 3,8,22; 8,8,2;4. 9,0,0,3,90,2,8,92, 3,9, २,१<sup>२</sup>;११,२;१२,**१**१; **४,**१,१, 8;2,2,4: 98: 8,93: 3,2, 9:4, ₹, 4; ₹, ₹, 9 8; \$, 8, 9;×; कापि ६७:७;६८:१; २; ६९:२. कासं १४०: १०; ते १,३, ४,५. **٩**०,४;५;४,१,६;९,१;४;५,९, 8; 2, 9, 4, 4; 3, 6, 3; 4, 4; ٤,٤,×; ٤; ٤,٩,٧,٩٩; ٩,٤,٤; १३,३;९,१९,३; तेआ ८,३,१; १०, २१, १; जैमि १, ३: ३८: 194;x; 2,23; 902; x; 3 १०३;×; तां ६,५,१०; ९,१८; १०,५,१५; १८,१, १२; दे २, ८; गो १,२,२२;२,१,२५; २, १३; -०ष्याः शां १०,४; ते ३. ६,६,१; -व्याणाम् ऐ १,३:२. ६;७; श १,२,५,१७; ३,१,१३; 9,9,92;6,3,96;2,9,2,0°; ३,४,४;३४;४,२,६;८; १७;३, 9,9,2;64; 3,6; 99d; 7,8, २२;४,१,५;६,१,२३;४,१२; ७,१, २१<sup>२</sup>; ४,१०<sup>२</sup>; **४**,३, १, 92;8,4,2;6,8,2;4,3,4,8; 8,9,9,95;80,8,9,95;4,2, 10; 23, 4, 9, 6; 28, 9, 7, 7; 3, २,१९;४,२,२१;२९;७,१,३२<sup>२</sup>; ३३;९,३,१४; का १,१,२, ४<sup>३</sup>; २,१,९:१९;३,३,६: ८;१४:४, १,३; २४; ६,१,११; २,२,३, १६;४,१<sup>२</sup>; x; कासं २७:२; तै

a) =साम-विशेष- [आ. जेअं.]। b) वैप१ द.। c) ऋषि-विशेषस्यापत्यार्थे यञ् प्र. (४,१,१०५)

8,2,4,2,2,9,99,2,3; 8,2,

۷,२<sup>२</sup>.

१, ३, ३, ३; १०, ९; ६,८,४; ९,७; २,१,४,७;३,८,३३; ३,१,४,१; ६,४२:७,४,१६; ६,३; तैआ ५. ८,५;६,९,१; जैमि १,३५९;२, २६,८७;×; तां ६,१,६; १९, 97, ३;८;२२, १०, ३३;१३,६,५: ष ३,१,२८३; ४, ४,१३; गो २, २, १७; - ज्यात् श ७, ४, १, १; -व्यान् ऐ १, १२; ४, १; ष, २८: ७, ५ª;९:१३; शां ६, १५; ११, ३; श १,२,५, २४; २५; ४, १,४ ; ५, २, ४; २,२, 9,934; 29; 3,9,20; 4,9, 99; 3,9,9,4; 3,2,94; 4, 7,75; 3,95, 8,3,9, 97; 93;4,0,2;4,3,9,8; &,3,9, 78; 4,3,9,20; 20,4, 8,9; १४,४,२, २९; का १,१,४, १; २,१,९<sup>१</sup>; ३,१,१२; २,१,१,६; x, 4, 3, 7, 90, ते 2, 3, 6, 3, तेआ ४,११,८; ५,९ १०; ११; जैमि १, ९४; २७४; २७७; २, ३०; ३,३११३; २८१; तां ६. ९,१५,१२,१,४; ष १,५, १०; ११; -ध्याय शांआ ५,१९; जैमि १,९८: - ध्ये श १२,९, २, ५: जैमि२,१०२४; - ध्येण जैमि १, ३५५; – ह्येभ्यः ऐ ५,२८; शा १,१<sup>३</sup>; श १,१,१,४) ३,१,३<sup>२</sup>; 4,2,9;4; 6,2,6; 5,9,28; 7,7,9,79;3,76; 3,7,76; ¥,3,90,94; 39; ₹,9,9,4; २,४, १३; ३,४,६; ८,१,२,८; ¥;9, 94; ₹,9;4,६,₹; ५,₹, १,४;९३,६,२,२०;का१,२,०

9 २;३,२ ३;३,३,५; 94; २,१, १,४;२,४,३<sup>२</sup>; ×; काउ ५९:१, तै १,४,९,२; ३,२,१,५: ७,४, १०; तैआ ४, १, १; तैआआ ६७: जैमि १ ३७;३,२१६; ता २५,१३,४; गो १,३,१८;२,२, १३; -हयेषु ऐ १, ६; शां १,१; श १,१,१,४;२,१,२,७;४,२; ₹,9,9%;₹,₹,४,9₹<sup>₹</sup>;₹,₹,%; ६,२,२५; **९**,४,८; **४,**9,५,9४; 4,8,9 23; 4,8,8,4; 6,0,3, 99; 8,2,9,6; 80,9,8,92; ११,५,१,२;१३; १२,७,२,१२; १४,४, २, २७<sup>२</sup>; का १,३, १, १२;ध,२,४,१०;×; तै १,२,1, २२; २,२,७,४; ११,६; ३,३, ११,१;७,९,६;१२,५; तैआ ४, ६,२१,५,५,३४; जैमि १,२७७४; २७९३; २,१९७; ३,२१६३; मं २,४,६; सा १,८, १३; गो १, ३,१८; २,२, २३; -७यै: ऐ २, ३४; श १,६,२,१; २; ३,१,४, 3; 7, 7, 7; 99; 76; 8, 3, 94; ७,१,२७: ७,३,१, ३२; का २. ५,४,१; ३,२.८,१;×; जैमि ३, २३१. [°ष्य- १अ°, एक°, ं देव°]. मानुष्य-> मानुष्य-क<sup>b</sup>- -कैः श १४.७,१,३२. मनुष्य-किल्विष- -पात् श १२, 5, 2, 2. मनुष्य-इत- -तस्य तैआआ ५९; ता १,६,१०. मनुष्य-गन्ध - -न्धात् ऐ ३,३०.

मनुष्य-चित्त- -तम् श ११,८, मनुष्य-(ज्>)जा<sup>6</sup>- -जा तैआ १०,४१,१<sup>d</sup>, मनुष्य-जात- -तानि जमि २, 903. मनुष्य-त्रा श १,९, १, २७, का 2,6,2,99 मनुष्य-त्व- -त्वम् तं २,३,८,३ र. मनुष्य-दे<u>त्र</u>º- -वाः श२,२,२,६;४, ३,9४,४,३,४,४; का १,२,२, **५**;३,२,**१२;२,३**,२,८;**४**,१,१, ७;३,४, १३; ५,४,१,३; व १, 1, 22; - वान् श २, २, २,६; ध,३,४,४; का १,२,२,५;५,४, १,३; ष १,१,२८; गो २,१,६; -वानाम् श २,२, २,६; ४,३, ४,४; का १,२, २,५; ५,४,१, ३; ष १,१,२८. मनुष्य-धुर्- -धुरः, -धृः जैमि १, मनुष्य-नाम'- -मानि तैआ ५,७, १: -मैं: तैआ ५,७,२. मनुष्य-पात्र- -त्रात् तां ६, ५,९.

मनुष्य-यज्ञ्ड- -ज्ञः श ११, ५, ६,

मनुष्य-यशस'- -सम् जमि १,

मनुष्य-योनि - निः श ७, ४, २,

मनुष्य-रथ- -थस्य ऐ २, ३७;

४०; जैमि १,१७३.

-थेन ते १,१,६,८.

२७९4.

१: कास्वा ७८:७:१३: तेआ २.

१०,१३; - इस् श ११,५,६,२,

ी, ४ ; १३, ६, २, २०; का१, २, ९, मनुष्य-गन्धर्वे - - वीणाम् तैआ ८, मनुष्य-राज् - - जानाम् ते १,८,८,

a) पाभे. वैप्र१ पितृत् मा ८,६० टि. इ.। b) स्वार्थे कन् प्र. (पा ५,४,२९)। नित्स्वरः। c) विप.
(मेथारः)। उस. उपः इः प्रः स्वरक्षं प्रकृत्या। d) पाभे. वैप्र१ मानुषी खि ४,८,३ टि. इ.। e) कस.
अन्तोदातः। f) पस. समासान्तष् टच् प्र. (पा ५,४,९०३)। g) वंप४ इः।

४; —जे ऐ १,१५. मनुष्य-राजन् - -जाम् ऐ ८,२६; तां १८,∵०,५.

मनुष्य-रूप्<sup>a</sup>- -पम् जिमिर,२७८°; -पेण श ६,७,१,३.

मनुष्य-लोक्त - -कः श ७, ३, १, १०: **१३**, २, ४,१; **१४,**४, ३, २४र, ६,१,१०; जैमि १, १७९; -कम् श ३,७,१,२५; ५,२,१, ६; **१३**,२,४,१; **१४**,६,१,१०; का ध,७,१, २१; ६,२,२,५; तै १,३,४,३; ६,३,८; २,१,८,१; ३,२, १, ३; जैमि १, १५४; ष २, १०, १३; गो २, १, १५; -कात् श १,८, ३,१४; का १, 7,9, 99; 7 6,9,93b; 8,9, ४,9°; तै १,६, ८,६; ता १८, ७,११; गो २, ५,८; -काय त ३,४, ८, १; ष २, २; -के श १३,८,१,६९; तै १,८,८,४; तां १८,१०,५; २३,१५, ७; २४, १२,७; गो २,३,१८.

मनुष्य-विञ् $^{d}$ — -विशः ऐ १, ९. मनुष्य-विञ् $^{e}$ — -शम् का ६,१,३,

मनुष्य-श्रङ्ग<sup>8</sup> - -ङ्गम् कासं २७: ७. मनुष्य-सन्<sup>n</sup> - -वः तै २,०,५,१. मनुष्य-सेना - नया जैमि २, ७३. मनुष्या(ष्य-आ)युष<sup>h</sup> - -षम् श ७, ३,१,१०.

मनुसा- -नुष: ऐ ५,१;१२; शां २२, ४;२३,६; २६,१६; ते ३,६,३, १;३; -नुषे ते २,४,३,५; तेआ १,८,२!

१<u>मानुष¹ - -षः श १,५,१,</u>१३; ८,३,१०;**९**,१,१; २,५,२,४२; ६, १, ४५; ३,७,४, २<sup>२</sup>; का १, ५,१,३७;६,१,३०;**२,**४,३,६<sup>३</sup>; 4,٩,٩<sup>२</sup>; ٦,٩; ٤,७,४,٩<sup>3</sup>; ते २.६, १५,२; ३, ३,८,११; ६, १५,१; - वस् व १,५,१, १३; ८,३,१०; का २,४, ३,६; -षा श ७,३, १,३४; तै २,८,२,४: -षाः शर्,९,१,१९; का२,८,२, ८रः ते ३,५,१०,५; तैआ६,५,१; -षाणाम् श १४,९,१,९; तं २, ७,१२,५; ८,२,४; **३,**१, २,९; -षासः ते ३,६, ८, २; १०,२; -षेभ्यः श १,८, ३,२१; ९,१, २४; २,9**८; २,५,**२,४४;६,१, ४७; का १,५,१,३७,६,१,३०; २,८,१,२०<sup>3</sup>; २,११;३,१५; ते १,२,१, २३; ३,३,८,११: ५, ११,१; तैआ १,९,७.

भ्मानुष्ये - षी तै २, ५,८, १०; -षीः श १२,४,४, २; तै १,१,१,४;३,७,५,८; -षीणाम् तै २,४,७,१०; ८,२; तैआ ३, १५,२;४,७,५; -षीभ्यः श ६, ४,४,४; -षीषु तै १,६,१,५; ३,७,६,४. २मानुष्य - षः श १,१,१,६;

१,४,२;५;३,६,३,२१<sup>२</sup>;५,१,४, ११<sup>२</sup>;६,६,४,५;६;५,४,९;१०; ७,४,२,१७; ९,३,४,१२; १३; ४,४,९; ५,१,११३,५४; १३,८, ४,७; १४,५,५, १३; का १,१,

४,9;६; २,9;9,4<sup>२</sup>; २,9,9२; ८,२,१२; ४,६,३, १७<sup>३</sup>; –**व**म् श १,१,४, ४; २,२,९३; ४,१, ३५२, ६, ४,३; ७, २,९२;८,9 २९<sup>२</sup>;३,१६;९,३,१८; ३,२,१ ८;२,१५<sup>२</sup>;१६<sup>२</sup>; ३,४,३१<sup>3</sup>; ४ 9,2;८,9,9५; ९,४,9७;८,६, ८, १९; ६,३,१,३४; ८,१,३३; ४;७,१,२,१८; ३,१,१०;४,२, 90; 96; 8,3,3,99; 4,9, ६२;१४,४,२,३१;५,५,१३;७, २,५;-षम् का २,१,३,९;२,१, ७<sup>२</sup>;३,४,२५<sup>२</sup>;६,२,३; ४,९<sup>२</sup>; ७,३,१८<sup>२</sup>;×; ते ३,५२, ६,५४; ६<sup>२</sup>; तैआ२,१,१;७,९,१;-षस्य श १०,५,२, ११; १४,३,१,९; ५,५,१३; ते ३,२, ३,८; -वाः श १,८,१,२७३;१३,४,२,१६; का २,७,३,१७९; तेआ ८,८,१; -षात् ते १,२,१,१५; -षाय श १,८,३,२१; ३,२,२,१७;३, ४,२६; का २,८,१, २०; ४,२, २,१५; ३,४,१९; –षे श २,५, २,२५; ३,१,१,७;२,४३; ५;३, 98;8,9,4;4,3,29;22;4,9, 8,0;3; &,2,9,2; 0,2,2,6; ९,४,२,११; १४,५,५,१३; का ₹,५,१,२३<sup>3</sup>;४,१,१,४;×.

रमानुषी - - पी श १,१,४, १६; ३,२,१,१३; का २,१,३, १८; ४,१,२,११; २,१,५,१,१, ५,४, १४; - पी: तैंआ ९,१०, २; - पीम श १,१,४,९; ७,४, २०;३,२,२,२७;२९३;४,४,४;

a) षस. अन्तोदात्तः । b) मनुष्यळोकातः इति स्वरः यनि. शोधः (तु. सपा. श.) । c) सपा. श.३, १,४,१ लोकातः इति पामे. । d) तस. उप. =प्रजा- । e) तु. टि. वैप१ देविवशु- । f) सपा. श.५,१३,५ मानुधी विशम् इति पामे. । g) बस. । h) ब्यु. १ ७४३ m इ. । i) वैप१ इ. । j) पामे. वैप१ मनवेल मा ५,१६ टि. इ. ।

ष,१,३,५<sup>8</sup>; ×; –ध्यः श १,९, २,१२;**११**,५,४,१७<sup>२</sup>;९,८; का २,८, ३,११; ५,८,२,६; -ध्या श १०,५, १,१; -ध्याम् श ९, ५, १, ५४; -ह्ये श ३, ५, ४, 90; 8, 4, 8, 98; 4,9,3,4; ६,४,४,१४.

जैमि ३, १३८ ; -षम ऐ ३, ३३३; ७,१८; कास्वा ७७: ५; जैमि १,८३;२,१९३;३,२२९ २६३<sup>२</sup>; गो १, २, १०; -षस्य तां १३,७,१४; छमे ११२: ६; -बाः ऐ १, २९<sup>२</sup>, शां ९,३; ष शमनौ <sup>6</sup> ते २,४,८,७. जैमि ३, २८३; ष ५, १२, २; -षात् शां २६, ६; जैमि ३, २४८; -षान् ष २, १०, १; २मन्थ- २खर°°. -बाय जैमि १, ८४; -बासः मन्थन- प्रमृ. √मथ् इ. जैमि १, २७७ ; - वे जैमि ३, २४५ ; - वेण ऐ ७, १८ ; शां मन्थित-,मन्थिन्- प्रमृ. √मथ् इ. १८,८; गो २,४,६<sup>०</sup>.[ष-१अ°]. ३मानुषी- -षी ऐआ ३, २.५: शांआ८,९; जैमि१,२४५; ?मन्देह ४- -हा तैआ २,२,१. -षीः ऐ७,६; जैमि१,६४;-षीम मन्मन्- √मन् द्र. ऐआ १,३,१; कासं १३९: ५; -षीणाम् सा ३,४, ११; -प्यः ऐ ८,११2; -ब्याः गो २,६,९; मन्यव - न्याय ऐआ ४,१,१. िषो— १अ॰ .

मानुष-महिष्य(षी-अ)जा-(ज-अ)श्वो(श्व-उ)ष्ट्- -ष्ट्राः ष **ध्**,११,२.

मानुष-विद्- सु°. मनुष्-वृत् शर्,५,१,७३; का२,४, ३,४३; ते ३,६,३,४;११,६,३३.

मनो-जव- प्रमृ. √मन् द्र. 3मानुष<sup>b</sup> - -ष: बां १०, २; मनोता<sup>d</sup> - -ता ऐ २, १०<sup>४</sup>; शां १०, ६३; ते ३,६, १०, १; -ताः ऐ २,१०<sup>३</sup>; शां १०,६; -ताम् शां १०,६; -ताये ऐ २, १०३; शां १२,८; श ३,८,३, १४३; ४,५, २,८; का ४,८,३,९१.

२,१०,९<sup>२</sup>; सा ३,९,३; वाणाम् <u>म</u>न्त<u>चै,मन्त</u>व्य-,<u>म</u>न्तु-,मन्तृ-,मन्तोस् मन्त्र- प्रमृ. √मन् इ.

√मन्थ्, १मन्थ- √मथ् द्र.

मन्थावल¹- -लाः ऐ ३,२६.

√ मन्द् ,मन्द्-,मन्द्म।न-,मन्द्यत्-, प्रमृ. √मद्द.

२४६³;२५२³; तां २५,१४,४; मन्द्र,न्द्रा-प्रम.,√मन्द्र √मद्द्र.

√मन्मलाय,मन्मलायति<sup>h</sup> नैमि ३, ३४०.

-ह्ये ऐ ५,१५; ऐआ १,३,१. मन्यमान,ना- प्रस. √मन् इ. मन्विद्ध- मनु- द्र.

ममता 1- -तायै जैमि ३,२३९. मामतेय¹- -यः ए ८,२३; शांआ २,१७; जैभि ३,२५७;२५९९. मम-त्व->ममात्वन्- अस्मद्- द्र. ममृदीयस्- -यः जैमि १,१०१. ममुबस्- √मृह.

मय-, मयन- √िम मी (बधा.) इ. मयन्द<sup>d</sup>- -न्दम् श ८,२,३, ११<sup>९k</sup>. मयस्व- -यः ऐ ७,७; श ४, ३,४,

२८;३०;११,५,१,६;१३,१,६, १; का ५,४,१, २४; २५; २६; २७¹; त २,२, ५,४; ५; ३,७, १०,५; तैआ ३,१०, १; ४; ता 2,0,9;6,7;3;6; 6;90; 99; 93-95; # 2,2,95m.

मयस्-कर्व- -रम् काम ६१:८. मयो-भूत- - भु जैमि ३,२६६ n. मयो-मूd- -सुवः ऐ १,४;१३; शां ७, १०; श ६, ५, १, २°; काम ६२:१२; तै२,७,१६,४;३,९,७, ४; तैआ ४,४२,४; १०,१,११; – भुवम् जैमि ३, ९५ ; १७६; - भ्रवा श २,५,२, २९; का १, ५,१, २६; - भुवी श १,९,१, १७<sup>२</sup>; का २,८,२,४<sup>२</sup>; ते ३,५, २०,२; -भू: ऐ १,२२; श ६, ३,२,७२, ९,४,२,५-७,१४,२, १,१५; ९,४, २८; ते १,२,१, 9 ६; ४,८, ३; २,४,9,८<sup>n</sup>;८,७<sup>p</sup>; 4, 4, 8; 2,0, 8,2; 4,96,2; तैभा १,२९,१;४,८,२;४२,२";

c) 'षेन इति G. पाठः शोध्यः। a) पामे. पृ ११३९ f द. । b) स्वरानुपलम्मात् पृथङ् निर्देशः । d) वैपर इ. । e) मिण->-णो इति श्लोधः । स च अर्थश्च वैपर टि. इ. (वैतु. सा. < मनु- [=प्रजापति-] इति) । f) = मन्थीळव-, मान्थीळव- प्रभृ. पांभ. ( वैप१ द्र. )। ब्यु. g) = रक्षो-विशेष-। ब्यु. वा. षष्ठ्या आक्रिंदिश इति भा. सा. । h) तु. वैपर् मल्मलाभुवन्ती- । i) =उचध्य-भार्यी- । व्यु.? j) =दीर्घतमस्- (ऋषि-) । श्रपत्यार्थे ढक्>एयः प्र. (पा ४,१,१२०) । k) पाने. वैपश मुयन्तम् टि. द. । l) सपा. वा ४,३,४,२९ व्यः इति पाने । m) पामे. वैपर मुयः ऋ १,६३,१ टि. इ. । n) पामे. वैपर मयोभु ऋ २०,१८६,१ टि. इ. । o) ° भुवः इति Web. पाठः शोध्यः (तु. मुं. प्रमृ.)। p) पाभे. वैप१ मधुमान् काठ १३,१५ टि. द्र. ।

मं २,१,१३<sup>a</sup>; -भूम्सा३,८,२. मायोभव<sup>b</sup>- -वाय<sup>c</sup> ते ३,७,७ ११; मं **१**,२,९.

१मयु<sup>d</sup>- -यु: श७,५,२,३२; -युम् श७, ं५,२,३२<sup>२</sup>; -यो श७,५,२,३२.

२मगु- √मि, मी (बधा.) द्र. मगूख<sup>d</sup>- -खः जैमि २,९०; ३,६; ७; -खम् ऐ ५,१५; -खाः।तो १०, ५,६; -खेन जैमि २,९०; -खेः श ३,५,३, १४; का ४,५, ३, १४; तैआ १,८,३. [°ख-

षष्°,स्थूणा°]. **मयूर<sup>d</sup>->मयूर-**श्रीवा- -वा ऐआ ३,
२,४; शांआ ८,७.

मयूर-रोमन् -- मिः तैआ १, १२,२<sup>३</sup>.

मयो-भु- प्रमृ. मयस्- द्र∎ मर-,मुरण- √मृद्र.

मराय<sup>6</sup> - -यः जैमि २,१६४<sup>3</sup>; -याय जैमि २,१६५. [°य- राशि°]. मराय-राशि - तद्°.

मरिम्लु->मारिम्लव<sup>1</sup>- -वः है जैमि ३,१९०<sup>२</sup> ...

मरिष्युत् - √मृ त.
मरीचि,ची<sup>d</sup> - -चयः ऐआ २,४,१;५,
१,१; श ५,३,४,२१; ६,१,२,
२;९,४,१,८³; १०,५,४,२; का
७,२,२,१९;२१; ते २,२,९,२;
तेआ १,२७, २; जैमि १,४५;
-चः शांआ ८,७; ११,३; तेआ
३,९,२; -चिमः श ९,४;१,

२,१; — चिखु श ५,३,४,२३; २६<sup>4</sup>; का ७,२,२,२०; २१; —ची: ऐआ २,४,१; ३,२,४; शांआ ८,७; ११,३; श ५,३,४, २१; ११,६,२,६; का ७,२,२, १९; तैआ ४,३९,१; —चीन ते ३,१२,७,३; —चीनाम् तैआ ३, १९,११३,२; —चीभिः ते २,

मरीचि-पू<sup>d</sup> - -पा: श ४,१,१,१,२५; का ६,१,१,२०; -पेभ्यः श ४, १,१,२४;२,२३; का ५,१,१, १९;२,१२.

मुरीचि-मत्1--मत् तै ३,१०,१,

म्रीच्या(चि-आ)त्मन्<sup>1</sup>— -त्मानः तैआ १,१,२;२१,१.

महत्त्व- -रुतः ऐ १,९;१०<sup>९</sup>;३,१६<sup>३</sup>;

१मर्ठ<sup>६</sup>- -रवः तेश्रा ५,१,१. २मरु¹- -रवः का ३,२,८,४.

> १८-२०;३४<sup>3</sup>;३५; ५,२; १६; २१;६,१०; ३०; ७,९; ८,१२; १४; १७;१९; २१; ऐआ १,२, २;५,३;५,१,१; शां ५,२<sup>3</sup>;४<sup>3</sup>; ५<sup>3</sup>; ७,८<sup>3</sup>; १२,८; १५,२;३; १९,९; २१,४; २२,२;५; २३ ३;८; २५-२६,९; २८,३; शांआ २,१८;१२,३<sup>3</sup>; श २,५, १,१२; २,६; १०; २१; २४<sup>3</sup>; २६-२८; ३४; ३६; ३८;३, ३<sup>3</sup>;९; २०; ३,९,१,१७;१८; ४,३,३,६<sup>3</sup>; ९; १०;१२;

५,२, १६<sup>२</sup>; १७<sup>२</sup>; ५,१,३,३; ४, ९; ३, १, ६<sup>२</sup>; ५, १४;४, ३, ८; १७; ५,२, ९; ७,२,२, १०;८,६,१,८<sup>२</sup>; ३, ३; ९,१, २,५; १०,३,२,१०; १२,६,१, **९;१३**,४,२,१६;५,४,६<sup>३</sup>;६,२, १०; **१४,**१,३,२७;४,२,२४; का १,४, ३, १०; ५,१,४; ८; १८,२२<sup>३</sup>,२४, २**५**३; ३०; ३२; ३४; २,३<sup>२</sup>;८;१३; १**९<sup>२</sup>; ४,**९, १,१५; १६; ५,३,४,४;×; काम ६२:३; ते १,१,३,१२;२,१,७; ३,४,४<sup>३</sup>;४,६,२;६,२,२–४;६, ६,७,४,७,३,५,५,२, ७,३,८, ₹, ₹**;**₹,४**,**५,३;८,७;५,५,३<sup>५</sup>; ४; ६,१८,३; १९,२; ७,२,२<sup>३</sup>; 90,9;99-93,3; 96,9; 6, ३,५<sup>२</sup>,५,६,७; ६,४**; ३**,३,९,४; ७,१०,२; ११,४, २; तैश्रा २, १८,१<sup>३</sup>;३,८,१; ४,२,२; ५,४, ८; जैमि १,३४९; १३७; १६४; २८३; ३०३; ३६२४; २,२५; १४२;×;३,१४३; १५२; ×; ता १,२,५; ६,१०,१०; १४, १२, ९<sup>२</sup>;१७,१,१; १८,१,१४; १९, १४,१; २; **२१,१**,१<sup>२</sup>; १४,३; मं २,१, १६; गो २, १, २०<sup>२</sup>; २२<sup>२</sup>;२३<sup>४</sup>;२,२०; -०्रुतः शर्थ, ५,२,१७; का ५,६,४,७; तै २, ५,८,४; तैआ १,४,३; -०हतः ऐ १, ९; १० ; शां २६, १७; २८,३; श ९,१,२,५; ते २,४,

a) पामे. पृ ११४० p द्र. । b) तस्येदमीयः अञ् प्र. उसं (पा ४,३,१२३) । जित्स्वरः । c) = सपा. आपमं १,३,१० प्रमृ. । आपश्री १०,२२,१२ प्रमृ. मयोभवाय इति, आगृ १,७,१९ कौगृ १,८,९९ मायोभव्याय इति, शांगृ १,१४,६ आयोभव्याय इति, मागृ १,११,१४ कौसू ७६,२४ रायस्पोषाय इति च पामे. । d) वैप१ द्र. । e) = एकाह-मेद- । f) = रहस्यु- । तस्यापत्यउर्थे अण् प्र. । g) पामे. पृ ७३९ o द्र. । h) मालिम्लुचः इति संभाव्यतेति o. <math>o0 १९३९ । o1 = कृष्णपक्षगताऽन्यतमाऽहन्- । o2 विप. (२श्रप्-) । बस. । o3 = देश- विशेष- । o2 o3 । o4 = रिश्नप्-) । o5 = रिशंष- । o7 = रिशंष- । o7 = रिशंष- । o8 । o9 = रिशंष- । o9 । o9 = रिशंष- । o9 = रि

6, 3, 4; 4, 8-4; 3, 6, 4, 93; ११.२: - रुताम् ऐ ३,२०;३४: श १,८,३, १५३, ४,३, ३, ५; 98,4,8,3,62,90; 6,8,2,6; े**९**,४,२,६<sup>4</sup>; का २,८,१,१४<sup>२8</sup>; 4,3, 8,6: 99: 0,3,2,2;3, ८र: १६र: कापू ८६: ५: ते १. 8,4,9; 6 4, 7; 6,8; 4, 7; 2, 4, 0,9; 0, 97,8; 94, 8;\$, ३, ९, ४; तैआ १, १५, १; २७, ६; जैमि १, ३४; ३५०२; तां १७, १,३; २१, १४,१; गो १,२,२१; -०स्ताम् ते २,८,६, ९; - रुत्सु श ४,५,२,१६;१७; का ५,६, ४, ७; -रुद्धिः ऐ ३, २०<sup>२</sup>; ३८; नां १६, ९; न १, 5,2,39; 3,8, 2,9; 8,3,3, 94<sup>2</sup>; ७,२, २,१०; १४,१,३, २६;२७; का २,८,३,२५;४,४, २, १; ५, ३,४,१२; ते १,५, ५, 3; 4; 4, 8, 3; 2, 6, 3, 4; 6; 3, ७,५.१०; तैआ १, २७,१; ४. X,9;4,4; €, ₹;4,8,9; 4, ₹<sup>₹</sup>; १०,१,११; जैमि १,१६४; ३, १०१; मं १, ७, ६-८; गो २, २,२; - हद्भ्यः ऐ १, १०: श २,५,२,३८; ३,३³; ४; ५; ९; 11; 98; 20°; 8,3,3, 903; 99;4,2,94; 4,9,3,3;4,2, 5,90;6,8,2,6; 82,6,9,5; १३,६,२,१०% का १,५,१,३४; <sup>5</sup>; & 1, ₹, ₹'; (9, x, x, २; ३; ते १,६,६,३३; ४२; ५; ७, ५;

२,७,११,१; ३,४,१,१; जैमि १,३४; २, १७६१, १७७; ३, १३,४०, ६६,,९१,२८३; ता २१,१४,५ | °रुत्- अग्ना°, आदिस्य°, इन्द्रा°, एवया°ो. १मारुत<sup>b</sup>--ताय ते २,८,५,५ २मारुत<sup>b</sup>- -त: श २, ५, १, 97;94<sup>4</sup>;98<sup>70</sup>,**3**,5,9,95<sup>7</sup>; ५,३,९,६; ४,३, १७; ९,४,२, ६; का १,४,३,१०<sup>२</sup>;११<sup>२</sup>;१२; 4,2,98; 8,4,9, 94°; 8,9, 14,98; & 2,2,932; 0,9,8, ७; २,४,११<sup>२</sup>; ३,३,१६; ते १, ६,२, ३; ७,७, ३; २,७,२,२<sup>२</sup>; ११, ३; तैआ ४, ६, २; ५, ५,२<sup>३</sup>; ११,४; –तम् श २, ५, १,१३;३,८,२,२८; ९,१, १७; 4, 3, 9, 4; 8, 3, 90; 9, 3, 9, 94; 28,4,2,2;3; 23,4,9, १२; का ४,८,२,२१; ७,१४, ७; ३,३,१६; ते १,६,२,३; ७, ३,४;३,११, २, १; -तस्य ते **१**,७,१०,६;-ताः श९,३,१,७: १३;२४; २**५**³; २,३; ते २,७, ११, १; -तान् श ९, ३. १, ७; २,३; -तानाम श ८,३.१. १७; -तेन ते ३,७,६,११; -ते: श १३,५,४, २८; -तो श ९. 3,9,9 ..

मारुती- -ती शां ५, ४²; श २, ५,२, १०³; का १,५,१, ८³; तै १,६,४,४; ८,३,३; २, ७,२,२; तां १७,१३,१३; १८, १,१४; गो २, १,२२²; -तीः जैमि १, ९५; -तीम् का १,५,

१,१५<sup>d</sup>; ते **१**,३,४,४; ६,५,१; ८, ३,२;-त्यः शां१९,९;तां२१, १४,१२;-त्या शो२८,३<sup>२</sup>,श४, ५,२,१७; ते १,३,४, २-४;६, ५,१;८,३,२; -स्याः का १,५, 9.३५<sup>8</sup>; - त्याम् श २, ५, २, २६३; का १,५, १, ३१२; -स्ये श २,५,२, ३८; ४०; त १,८, ३,२; -स्यो श ५,१, ३,३; का १, ४, ३, १२°; ६,१, ३, ३. ३मारुत- -तः ए ६, ३०; शां १२,८; जमि १,७२; २, २३१; ता ६,४,२; १७,१,७; १३,८; २१, १०, २३; गो २,६,९; -तम् ऐ ३,9८ ; ३५ ; ४,३0; ३०;५. 7;4;4;942; 96; 952; 29; २६; ऐआ १,५,३; शा १६,७; १९, 4; २०-२१, २-४; २२, 9; ५;९; २३,३३;८; २५,९; २६, १०; १३; १७; शांश्रा २, १८; आ १,१६;३५९;३८६; ४४४1; ४४५ : जैंआ १, १६ ; ३५९; ४४५; जमि ३, २३७<sup>२</sup>; २४०; ता १४, १२,८; गो १,३, १२; -तस्य ऐ १, ३०; ६, ३०; श्रा १, 9 ३२ <sup>4</sup>; २ ५७; ३ २ ४<sup>२</sup>; ३ ३५; जैआ १, १३२; २५७ ; ३२४; ३३५; जैमि १,३५३; २,२२४; तां ९,९.१३; गो २,६,९: -ताः तां ९,९, १४; २१, १४, १२; -तानि जैआ २, १४, १-३; -ताय शा २२,१: - ते जैमि २ २०३;- तौ जीम २,२०३. मरुतां-वतोपोह<sup>ड</sup> -हः जुआ १.

420.

मरुतां-संवेशीय- -यम् जैआ १, ४०४<sup>8</sup>.

मरुता-संस्तोभ- -भः जैआ २, १३,४; जैमि २,१७७.

(मरुताम् )-संस्तोभ - - भः आ २, ३,५ - ६.

(मरुताम् )-संकीड - -डाः आ,जैआ १,४८५.

(महताम् )-संपद् - -पत् जैआ १, ५२८<sup>७</sup>.

मरुतां-संवेशीय $^{c}$ — -यम् आ **१**. १३ $^{d}$ ;४०४ $^{a}$ ;४१४ $^{e}$ .

मरुतां-सामन् -म जैआ १,३५९; ४४३<sup>1</sup>;४६२<sup>8</sup>.

(मह्ताम् )-सिन्धुवामन्<sup>c</sup> - - म आ १,१३७;४०४<sup>h</sup>;४१४<sup>6</sup>.

मस्तां-सुवेशीय°- -यम् जैआ १,

(महताम् )-ककुभ- -भम् जैआ १, ४०४<sup>h</sup>.

सरुतां-कालकाकन्द $^{c}$ — -न्दी आ १, ५२५ $\phi$ ; जैश्रा १,५२५,

मरुतां-गोष्ठापुंस्ति - -स्तिनी जैआ १,५१२ ं.

(मरुताम् )ज्याहोड° – -डौ आ १, ५२५.

मरुनां-धेनु<sup>0</sup>— -चु आ १, ४०३ ; ५६०<sup>1</sup>; ५६३<sup>1</sup>; -चुनी जैआ १, ५६०<sup>1</sup>;५६३<sup>1</sup>.

(मरुताम्)-निक्रीड<sup>०</sup>- -डाः सा, जैआ १,४८५.

मरुताम्-भर्क<sup>c</sup> – -र्क:  $^k$  जैआ २,१३, ३ $\phi$ ; जैमि २,१७७; -की आ २,३,५–६.

मरुगं-प्रकीड°- -डाः आ,जैआ १, ४८५.

मरुतां-प्रेङ्ख- -खः आ, जैआ १, ५७०.

मस्तां-भूति - -तिः आ २,२४,५. मरुत्-वत् - - व्यः ऐ ५, १२; शां २२,७; श ४,३,३,१३; का ५, ३,४,११; ते २,४,१,१०; -बत् जिमि ३, १३; २३; ४०; ६६; 89; 983, 985; 967; 704; २०९; २४५; २८३ ; तां ९, ७,२; १३, ९, २; -वतः जैमि १, ३०३५; -वता ए ५, १२; शां २६, १३; -वते ऐ ७, ९<sup>२</sup>; श ४,३,३,१०,११,१३,१४, ४,२३³; का ५,३,४, ९९; ४,१, १९३; जैमि १, ९५; ३, २३; १४३; १८२; तां ६, १०, १०; १३,९, १, ष ५, १, ४; ३,३; -वन्तम श ४, ३, ३, १४; का ५,३,४,११; ते २,८,३,४; जैमि १, ११६; -बान् ऐ ५, ४; ६; ऐआ १,२,२,५,५,१; शां २२, १; २३,१; ६; तै २,४, ६,१२; ८,३,६; जैमि १,११६.

मक्दवती - -ती जैमि २, २३१; -ती: तै १, ४, ६, २; जैमि १, ११६; ३, १३; २३; ४०; ६६; ९१; १४३; १८२; २०५३; २०९; २४५; २८३; -तीम्र श २, ५, २, २६; २७; का १, ५, १, २४; २५; -तीष्ठ तै १,४, ५,२; जैमि १, ३५०; तां ९,७,१;२; -त्यः तां १३,९,१.

मरुत्वतीय,या¹- -यः ऐ ४, २९,३१; ५,१; ८,१; -यम् ऐ **३,१४;१६; १७; १९; २०ँ;६,** १४;८,१;२; ऐआ १,२,२३;५, १,१; शर् १५,२<sup>४</sup>; ३<sup>२</sup>; १९,९; **१०<sup>3</sup>;२०,२;३;२१,२**–४; २२, 1;7; ¥;64; ₹₹,9;€; ₹8,4; २५,३;११; २६,९; २७,२३; श ४,३,३,२;३<sup>२</sup>;८,६, १,७; **१**३, ५,9, ९; का ५,३, ४, २<sup>३</sup>; गो १,३,५;२,३,१२; -यया ऐ ३, २०; -यस्य ऐ ३,२८; ४,२९; ३१,५,१,४,६,१२, ऐआ १,२, १; ५,१, १; शां १९, ८; २०, २-४,२२,९; २३,१;६; २४,२; २५, ३; ११ ; शांआ १, ३; श १३,५, १, ९; -यात् गो २,३, २३"; -यान् श ४,३,३,६; ९; १२, ४,१, २; का ५,३,४,४; १०;४,३,२; -यानाम् शां २०, ४; २४,५; २६, ९; १२; १६; –यानि शां २४, ४ ; -याम् ऐ ३,२०; -ये ऐआ ५, १, १; शां ५६,१६; गो २,३,२३; ४,१८; -येन शां १५,५; ठा ८,६,१,७; तां ५,१०,१०; गो २, ३, १२; -यी श ४,३,३,७; का ५,३, ४,६. [ °य - निष्कवल्य° ].

१, १ व त्रिक्ट विकास कर्मा कर्म कर्म कर्म कर्म कर्म कर्म १५,१;२९,२.
भरुत्वतीय-निष्केवल्य-न्त्ये जैमि ३,१७९.

मक्त्-सखि! - - ला काम ६०: १०.

a) सपा. °संवे°<>°सवे° इति पामे. । b) स । ।  $\pi$ । १, ५२८ विसष्टस्य-संपत् इति पामे. । c) =साम-विशेष- | d) सपा. °सवेशीयम्<>° सुवेशीयम् इति पामे. । e) सपा. जैआ १,४९४ वैदन्वतम् इति पामे. । f) पामे. पृ ११४२ f द्र. । g) पामे. पृ ३८० f द्र. । h) सपा. °सिन्धुषामन्<>°ककुभम् इति पामे. । f) पामे. पृ ३७ e द्र. । f) सपा. °जु<>° नुनी इति पामे । f0 सपा. °कं<>° कौं इति पामे. । f1) वैप१ द्र. ।

मरुत्-स्तोमª- -मः तं २, ७, १० १: तां १७,१,३;१९,१४,१;२. मरुद्-गण- -णः जैमि ३, २४५; मर्तवे √मृद्र. -णाः तैआ १,४,२.

३,9९: -०धे तैआ१०,१,१३º. मरुन्-नेत्र<sup>d</sup>- -त्राः श ५,२,४,६; का ७,१,२,६; - त्रेभ्यः श ५, २,४,५: का ७,१,२,५.

मरुन् - चङ्गे - - जः शां २२,१;२३,

महत्ता- -तः ऐ ८,२१; श १३, ५, ४,६; -तम् ऐ ८, २१; -तस ऐ ८,२१; श १३,५,४,६.

मरूक g- -क: मं १,७,9 h.

मर्कb- -र्कः शध,२,१,१४; २०; का ५,२,१,१२;१८; तै १,१,१,५; -कीय श ४,२,१, १०, का ५, ২,৭,९. [°कं– রাড্ড।°].

मर्कट<sup>b</sup>- -टः ऐआ ३, २, ४; शांश्रा ११,४; जैमि १,१८४; ३६६ ; ष १,६,९:१६; - टम् जैमि १, 968.

मर्कट-रूप- -पेण जैमि १, ३६३.

मर्डित्- √मृड् द्र. मर्ति<sup>b</sup>- -र्तः श ३,१,४,१८; १९;६, ६,9,२9;१३,9,२,९; तै २.४. ३,४;६,२; ३,६, १०,४; ७,६, २४;८,४,१; तैआ २,५, २; गो २,४,१७; -तीत् शांआ १, २; -र्तास: तै २, ४, १, ४; ३,७, 99,4.

मर्त-भोजन - -नम् तै २,८,६,२.

मर्त-व(त्>)ती- -त्या श **३**, ९, ३, ३२<sup>1</sup>.

मत्। -तिम सं २. [°ति-?तिथेनाव।°]. मरुद्-वृध-, धाb- -धः श ११, ४, मृत्यं,त्यि - -०त्ये तआ ६, १, ३; - तर्यः ऐ ८, २१; २३३; शी १, ४;२४,५<sup>१,६</sup>; श २,२, २,८; ३, s. 8. 28: 8, 2, 9, 5; 80, 9, 8, २;१३,५,४,१४;२३;७,१,१५; १४,४,२,१४;६,९,३३;३४;७, २,९; का १,२,२, ६; ४,९,४, २१; ते २,६,९,१; तैआ १,५, १:६,१०,१; जैमि १, ९६; २, ४२;२२३; ३,३३९; सा ३,१, ९; -त्र्यम् श ३,९,३, ३२; ४, 28,8,4,6,2,8,6,9,99; 0, 8,9,9;80,9,9,99;3,21;8, 9<sup>8</sup>;२;३<sup>३</sup>--७<sup>३</sup>;४,२,२**१;१४,५**, ३,१;२;६; का ४,९,३,२५; ४, २०; ते ३, १२, ६,१; जैमि १, ८९:२,७३:२६५: तां८,१,५: मं १,६, १४1: -र्वस्य श २,३,४, ३५; १४,५,३, ३;७; का १,४, १,२५; तै २,४,६,९; -स्यी श १०,१,४,७: -त्याः श २,१,३, 8,8,5; 2,2,6; 6,9,2, 99; २,१,३७;८,२,१; १०,१,३,१; 8;4; 22,9,2, 92; 2, 3,4; का १,१,३,३;४,८;२,२,६; ३, 9, 5,9m; 2, 9, 4; 4, 3; 4, २; - त्यीत् श ७,४,१,१; ११, २,६,१३; ६, ३, ७; १४,६,९, भः का ३.२, १०, ११; -त्यान मर्दन- √मृद् द्र.

ऐ६, १२; श २, २, २, ९; 90; 98; १२,९,३,993;923; का १,२,२,७; ९; कासं २७:२; ते ३,१,१, १०; तेआ १०,१० २: गो १, २, १६३; -त्यांनाम् श ९,२,३,२८";१०,४,३,9;२; १४,९,१,४; ते १,४, २,३; २, ६,३, ५; ३,५,१२,२; -त्यांनि ऐआ २,१, ८; -त्याभ्यः त १, ५,५,६; न्न्स्यीम् श १०, १,३, ६:७; ते १, ५, ५, ६: -त्यांय श २,३,४,३७; का १,४,१, २६; ते ३,१०, ८,२; तैआआ ५७ ; -त्यांसः शां २६, ६ ; तै १,२,१,१९; तैआ ३,१८,१; -तर्थे जिमि २,४२; -त्येंन ऐआ २,१,८;३,२; श ९,३,४, १२; - त्र्येषु शां २३,१; श २,२, २, ८;३,२,२,२४<sup>२</sup>; ११,५,१,१०; का ४,२,२,२४; ते २,४,९,७; ३,१०, ८, ४; जैमि ३, २०७; -त्यैं: श २,५,२,४७; ४,४,५, २२३; १२,९,२,४; का १,५,१, ३८; ५,५, ३, १५<sup>२</sup>; तै २, ६, ६,३. [°स्यें- सु°].

मर्स्य-कृतb- -तम् श २,५,२. ४७; ध,४,५,२२<sup>4</sup>; १२,९,२,४<sup>२</sup>; का १, ५, १, ३८; ५, ५, ३, १५<sup>३</sup>; ते २,६,६,३.

मर्त्य-वत्o- -वान् जैमि १,१५. मर्त्यवती- -त्या का ४, ९, ३,

a) वैपश्च द.। b) वैपर् द.। c) =नदी-विशेष-। d) वैपर् बृहुस्पति-नेत्र- इत्यनेन सन्यायता द्र. । e) पस. । f) =नृप-विशेष- [आविक्षित-]। व्यु. रमम्द्-दत्त इति पाम (१,४,५८-५९)। g) =अग्नि-विशेष-। h) सपा. पाग्ट २,६.१० मयूखः इति पामे. । i) सपा. मुर्तं <> मुखं  $\circ$  इति पाभे, । j) = महिता-विशेष- । मर्ता पदं विद्यते यस्यामिति सा. । k) पाठः शोधः वैपर मृत्यः ऋ ५,१७,९१ टि. द्र. । 1) सपा आपमं २,३,९ प्रमृ. मृत्युम् इति पासे. । m) सपा श २,३,३,७; क्रियन्ते इति पामे. 1 ก) पामे. वपर मानुषाणाम् शौ ४, १४,५ टि. द्र. 1 о) मत्यं-=मरण-।

मर्मुजान-,मर्मुज्यमान- √मृज् इ. मर्भशत्- √मृश् द्र. १मुर्यं - -र्यः तै २,८,७,१; -याः श १८,९,४,४;गो१,१,३१;-०र्याः श ५,३,५,३१; का७,२,४,२४; तैआ **१,३,**१; तां **४,१०,**१; ७, ४,**३;५,**१५,६,४; ५; ८,१. मुर्थ-श्री8- -श्री: श ६,३,३,२०९. रमर्थ- √मृद्र. मर्यादा"- -दा श १,४, १,१७; का २,३,४,१४; -दाम् श १३,८, ४, १२ ; -दायाम् जैमि १, १९६; -दाये श १३,८,४,१२; तै ३,४,६,१. मर्यादा-कर-रव- -स्वात् तेआ १, ६,२. १मर्याभुः शांआ ७,१b. मर्श-,मर्शन-,मर्शम् ,मर्शिन् - √ मृश् मर्थ-, मर्थण- √मृष् द्र. मुल°- -लम् ऐ ७,१३; जैमि १,२८; -लात् श १२,९, २, ७; तै **२**, ४,४**,९**;६,६,३. [°ऌ– धुत्-विवासा°]. १मलो(ल-उ)द्वा<u>स</u>ैंस्°− -ससम् , -साः श १४,९,४,७. मल्य<sup>d</sup> - न्हयम् लुच १०६:७; ८. मल्रिम्लु"- -म्लवः, -म्ल्त् च ६, ६,

मिलम्लुच्- देव°. मरुमला->मरुमला√भू>मरुमला-भव(त्>)न्ती - -न्तीम् तैआ ३,१९,१. √मल्मलाय, मल्मलायन्ति का ₹,٩,٩,٩. मल्ला--- - छः जैमि ३,२०० मल्<u>डा</u>8- -ल्हा श ५,५,४,१; -ल्हास् का ७, ५,१, १; तै १,८,३,२. १मशक - - कान् जैमि २,१८२;-केन श १४,४,१,२४. रमशक<sup>ड</sup> - -कः, -कात् वं २. मच्णार्h- -रे ऐ ८, २३. मध्मषा > मध्मषा > कृ, मध्मषा-कुरु<sup>1</sup> तैआ २,५,३. मसूर<sup>a</sup>- -राः श १४,९,३,२२. मसूस्य1- -स्यानि तै ३, ८, १४, ६; - स्यै: ते ३,८,१४,६<sup>२</sup>. मस्तक- पाद-तल°. मस्तिष्क"- -ष्कः श १,२,१, २; ३, ८,३,११; १२,२, ४,९; का २, १,४,१;४,८,३,७; ते ३,२८, ं, जैमि १, ७३; - प्कम् जैमि १,७३; गो १,५,३;२,६,८. मस्तु"- -स्त श १,८,१,७;९; ३,३, ३,२; का २,७,३,५;७; ४,३, ३,२. मस्मसा³>मस्मसा√कृ, मस्मसा-कुरुं श ६,६,३,१०.

 $\checkmark$ मह्, मुह-, महु-, महुत्-, महुत्ी-, महन्-, मह्यत्-, महार्त्वेज्-प्रमृ. √ सेह्द्र. महवन्<sup>8</sup>- -होनाम्<sup>४,1</sup> सा १,४,१४; ₹,9,90. महराः, मुहस्- √मंह द्र. शमहा<sup>™</sup> जैमि १,१६६;३४९. महा-कर्मन्- प्रमृ. √मंह द. महान(म>)श्री - - ग्न्या ऐ १,२७. महा-नाग- प्रमृ. √मंह्द्र. ?महारोहण°- > महारोहण<sup>p</sup>--णस्य जिमि ३,३४८. महित्थ<sup>व</sup>- -रथः जैमि २,४. माहिरिथ<sup>r</sup>- -ित्थः श ६,२,२,१०; ८,६,१, १६-२०; **९**,५,१,५७; १०,६,५,९; -त्थेः श १०, ६, 4,8. महिमन्- √मंह द्र. ?महिर- -र: जैमि ३,२४७<sup>१</sup>. महिष्- - चः ऐ ४,३; ऐश्रा ५,१,१; शां २७,२; श २,१,४,२९; ७, ३,१,२३;३४; १३,५,१,९; का १,१,४,२६; ते २,५,८,९; तेआ ६, ३, १; १०, १०, १; ५०, १; जैमि २, ४१२; ३, २०५<sup>२</sup>; २४० ; सा १,७, १; -षम् श ७,३, १, ३४;-षस्य श ७,३,१,२३<sup>8</sup>; जैमि ३,२५९; -षाः श† २१,३³; श ६,७,४,

a) वैपर द्र. । b) शोधः पृ ३५८ g द्र. (तु. सपा. एआ २.७ °विमं पृधि इति माग्र १,४,८ °विरायुमैयि धेहि इति च पामे.) । c) विप. (स्त्री-) । तुस. > वस. निहदकादित्वाद् अन्तोदात्तः द्र. । शेषं वैपष्ठ रज-उद्वासा- हि. द्र. [तु. BW. प्रमु.] । °वासस्- इति पाठः? । d) = पछ- । स्त्रार्थे प्र. । e) पामे. १ ५४३ a द्र. । f) नाप. । च्यु. ? g) = ऋषि-विशेष- । च्यु. ? h) = रश-विशेष- । च्यु. ? i) पामे. वैपर मक्ष्मणा काठ १६, ७ हि. र्. । j) = पान्य-विशेष- । k) विशे ाः वैपर महोनाम् कौ १, २५५ द्र. । l) पामे. वैपर महानाम् ऋ ८,६३,१ हि. द्र. । m) अर्थः च्यु. च ? n) ब्यु. अर्थक्ष ? महा-नन्नो- इत्यवग्रह्णन् कस. उ ग. = बाला- इतीव सा.? = चर्या- इति PW. प्रमु. । वैपर द्र. । o) = वर्ण-विशेष- । P) विप. (वासस्-) । तेनरक्त- मित्यर्थे अञ् प्र. (पा ४,२,२) । q) = आचार्य-विशेष- । r) अपत्यार्थे इञ् प्र. । जित्-स्वरः । s) पामे. वैपर मिह्यस्य मा १२,१०५ हि. द्र. ।

43,82,6,9,22; तै 2,5,3,9. महि(प>)पी(बगा.)"- • वि श१३, ५,२,५२; -षी शां१५,४; श ५, 3, 9, 8; &, 4, 3, 93; 8; ७, ५, १, ६; १३,२,६,४; ४, १, ८; ५, २, २; का ७,१,४, पः ते ३,९, ४,५; ६; जैमि ३, ९६; २६९१<sup>b</sup>; ता १९, १, ४; -षीम् श ६,५,३,४; १३,५,२, २.५. ९; -ध्याः का ७,१,४,५; -ध्ये श ५,३,१,४; ते १,७,३, ३. [°षी- प्राम°, मानुष°°]

मही - - eहि श ४,५,८,१०; का ५, ६,५,६; - ाह श ४,५,८, ६३; ह, ५, १, १०°; का ध, ६, ५, ५; जैमि २,२५१३; २५८; तां २०, १५,१५: -ही ऐ १, १६; १९; ४, १०; ५, ८; १९; शां ८, १; २३,३; २६, १३; श ३,५, 3, 93, 8, 4,3,96, 8,3,9, 94;4,9,90; 10,4,9,90; 23, ५,१,११;१४,१,२,८; का ४,५, ३,८; ५,६,४,७; काम ६१:७; ते १,२,१,१३; २,६,७,३;५:८, ४,६; 4,7; ३,9,३,२; 90,6. १; तैआ ४,२,१; ४२,५; ६,७, २; १०,२१, १: जमि २, ४६: ४०६; ३,६०; ता २४,१८, ५; मार् ए १,१३१; २२९; २,७;१५; १६; –हीः श ७,१, १, २५<sup>२</sup>; तै २. ६,१७,६;१८,२;७,१५,४; तैआ ६,१,१; जमि ३,१३७;-हीनाम् श १,२,१, २२१; ३,१, ३,९३; का २,१,४, २०; ४,१, ३,८<sup>२</sup>;

-हीनाम् ते ३.३,३,५; तेआ ४, १२,१; -हीनाम् ऐ ८,७; जैमि ३ १२८:२२७; तां १३, ५, ३; १४. ११, ३: -हीम् ऐ १. ९; ऐआ ५,३,२; शां २६, १२; श 4,9,8,82; 8,4,2,29; 6,3, 9, ३३; ५, २, २०; ९,२,३,३८; का ६,१,४,४३ ते १,३,५, २; २,४,६,८; ७,१३,५;८,८,४;३, १,२,६३; तैआ १,१३,१; २,६,१,२, १०,१, १; जैमि ३, ६०; तां २४, १८, ६; मं १,७, ५; -हा: श १,२,१,२२; ३,१, ३,९; का २,१,४,२०; ४,१,३, ८; ता १३,५, ३; - ह्या श ७, 8,2,6; 6,2,9,90; 6,2,98; ११,२; जैमि १,१५६<sup>d</sup>.

माहेयº- -यो जैमि १,१५१. √महीय, मुहीयु-, महेन्द्र-, महेरवर, महोक्ष-,महोद्धि-,महोपनिषद-√ मेह द.

महोविशीय'- प्रजापतेस°. ?महोषीः जैमि १,३६४.

महन्य, हन्या - -हन्यम् तां १३, ४, 9hi: -हन्या:1 आ २,२६,9k; तां १३,४,१<sup>1</sup>.

१९:३१; ऐआ २,७,१;५,२,४; शां ६,१; १२,३; २२, ७; २३. ७<sup>२</sup>; शांभा ४,८<sup>२</sup>; ९;१०;११<sup>३</sup>; ६,३; श १,१,२,१२, १,२, १२<sup>२</sup>;१५<sup>४</sup>; ३,२,१,८<sup>२</sup>; का १,

२,१,९;२,२,१६<sup>२</sup>;४,१<sub>,</sub>२०;४, २.१. ४<sup>३</sup>; काउ ५०: ४; काचू ७१:९; कासर्४०:१५; ते १,२, ٩,२७;६,६; ४,२,२३; ६,५,७, १०,२;२,१,२,२; तेआ १,१४, र्भः तैआआ ४६<sup>२</sup>; ४९,×; जैमि १,३९; २,१२; ×; तां १,१,७; ¥, ዓԿ; ×; ਜ ξ, २, ३; «; ५, 90;97;6,6;7,8,7; 8;68; ष १. ५, ११ ; ३, १, ३३ ; सा २,३,४; गो १,१,१३;२,४; E: U.

माडमा श १४,५,१,२-१३. मो(मा+उ) ऐआ ५, २, ४; श 9,9,9,28.

मा-किस्(:)¹ ते २,४,४, ७.

- है श १३,१, ८,४; ते ३,८, √मा([=√मि] बधा.), मिमीते श ₹, ₹, ₹, ९; १४<sup>२</sup>; १५—१७; ९, 8,6;99; 80,7,7,6; 4,90; का ४,३,२,८; १२-१४; ९,४, ७; सिमीते श ३,३,२,९; १०; 99<sup>8</sup>;37;98<sup>8</sup>; 94-90;8,8, S; 90 8m; 99; 20,2,9,28; ₹';२,६<sup>२</sup>;३,८-१०; १२-१४; का ४,३,२,८;९९;१०;१४;९,४, ८ ; मिमते का ६, २, १, ९; जैमि ३, १७४१°; अमिमीत श ३,३,४,३4; का ध, ३, ४, २; अमिमीत श ३,३, २, १२; का ४,३,२,१० जिम ३,९०४. मम ते २,८, ९,१; मिनरे जैमि ३,५४. अनु°, अभि°, आ°, उद्°, उप°, निर, निर्°, पार्°,

a) =राज-महिंबी-। b) = सेरिभी-। शोधः वैपर ऋ ५,२५,७ टि. द्र.। c) पासे. वैपर सिंहि->महें ते ४,१,५,३ टि. इ.। d) =ऋषि-पत्नी-। e) अपत्यार्थे ढक्>एयः प्र. (पा ४,१,१२०)। f) = साम-विशेष-। 8) =शब्दानुकरण- (तु. सा.) । h) तु. चौसं: पामे. च; वैतु. BI. C. च महन्याम् इति । i) पामे. पृ ११२०kदः। j) =ऋग्-विशेष-। k) सपा: जैआ २,२३,१३-१८ मार्वीः (मदण्याः इति राम.) इति पामे. । /) वैपर द्र.। m) पासे. पृ १५१ / द.। n) वैप१ मिमते ऋ ९,९७,९ दि. इ.।

वि°,सं नर् ° सम्°]. म - अशीत°, छन्दस्°, मोह°.

मा"- मा श८,३,३,५°; जैमि ३, ३५३<sup>b</sup>, [मा- उद्°, उप°,प्र°, उति°, वि°, सम्°].

माति- अभि°,उप°.

मातुम् शां ११,७.

मात्र,त्रा (बप्रा.) - -त्रया श६,४, 9,4;0,8,9,5; ८,६,9,4;१३, ३,६,५³; काअ १६ : ९; तै २, ८,३,२;३,९,१२,२<sup>३</sup>; जैमि २, ३०१; ३४७; गो २, ४, १८; -त्रा ऐआ ३, १, ५; शां २७, ४; शांआ ७, १३; १४; श १, २,५,१२-१४;५,२,१६;१७; ७,३,२५;२,२,२,३; ४; ५<sup>२</sup>;३, 9,8,23; 2,2,8;3,2,5<sup>8</sup>; 4, 9, 4; 90; 7 6 2; 3, 982; 8, 8, ८३; ४,१,१,१५, १६; ५,१,२, 99;97; &, 9,7,762;7, 9, २१-२३;२८-३०; २,३;४;८; ९;३२-३४; ३,१,२१<sup>३</sup>; २५<sup>२</sup>; ४०;२,५;१०<sup>२</sup>; ३,२१<sup>३</sup>; ४,१, **३**;१२;२,१०;४,५; ११;१८;५, 9,6;9२<sup>३</sup>;४,९; ६,9,9४<sup>३</sup>; २, ٠<sup>8</sup>; ₹,9६; ٥,9, २४<sup>२</sup>; २७<sup>२</sup>; २८; ३,१२; १६; ४,६<sup>२</sup>; ८,१, 94;2,4;4;90; 92; 6,9,9, ३२<sup>३</sup>;३३:२,१,१४; १६;२,१५; 14;3,8;53;8,3;8;4; 6; 5; 99;94;9६;9८;२9;२२;२४; ₹, 9, ४७;२,९<sup>₹</sup>; ४, 9,२9;३9; ₹४;४9;४२<sup>२</sup>;५,9,99;२,३८; ८,१,१,६;४,१,२८; २,१३; ६, ३,१२३; ७,४,९<sup>२</sup>; ९,१,१,१६;

२६;३१;३८;४०; २,२;३१;२, 9,90;96;2,2;3;62;0;3,6; १९;३३;४०;४१;४५<sup>२</sup>;३,२,८; **३,९;१३;४,२,८;१४;२४;२६**; ₹, **६; ११; १४;४,७;**१४<sup>२</sup>; ५,१, ३१;५१; २,९,१०३; १०,१,३, 99;8,6;2,9,22; 3; 99;2, ६<sup>२</sup>;३,१;११; **१३,३,६,५<sup>२</sup>;** का १,२,२,२;३; २,२,३,११<sup>२</sup>; ४, ४,७३ ×; ते १,४, १०,५; ५, 90, 22-82; 4; 62; \$,5,92, २ ; तैआ ७, २, १; जैमि १, ३५५;२,१५९;२४३;×;३,१२<sup>२</sup>; १५१; तां १६, १३, १२; २०, ११,८;१५,१२; गो १,१,२५४; २,४,१८; -त्राः शां १०,१; गो १, १, २५; २७; ३५३; -त्राम् शांआ १२, ८; श १,१,३, २; ३,१,३,२०; ६,३,३,२३; १४, ७,१,१०; ३१; २,५; का २,१, √मा(शब्दे), मिमाति जैमि २,२६५; ३,१; ४,१, ३, १४, ते १,५, १०,४-७; २,३,९, १०; जैमि २, ३२६<sup>२</sup>; ३, १५१: तां १७, 98,3,20,4,3,99,6,28,8, ७ ; -त्रायाम् ऐआ ३, १, ६; मा- √मा(वधा.) द्र. शांआ ७, २ ; जैमि ३, ३३७३; मांश्चत्व¹ - त्वे जैमि ३,१६४. १अ°,अग्निष्टोम°,अङ्गुल°,अङ्गुष्ठ°, अ**जलि°**, अति°, अर्लि°, अरवशफ°,इषु°,इष्टका॰,ऊर्वस्थ॰, कति°, क्षत्र°, गायत्री°, गिरि॰, चतुर्°, जानु°, तथा°, तावत्'. तेजस्°, त्रि°, देव°, देवयजन॰, नाभि°, निमेष°, पाद°, पुरुष°, पुरोधा°,पृथ°,प्रजापति°, प्रज्ञा॰,

प्रसत°, प्रादेश°, बाहु°, भूत°, मुख°,मु ष्ट°,१यव°,युग°,राजन्°, वकार°,वाल°,वितस्ति°, व्याम°, शत°, शम्या°, षोडशिन्°, समावत्°,सहस्रेषु°,स्वर°]. मात्रा(त्रा-अ)मात्र<sup>с</sup>- -त्रम् शांआ ७,१३<sup>d</sup>. मात्रा(त्रा-अ)मात्रा<sup>6</sup>- -त्राम् ऐआ ३,१,५<sup>d</sup>. मात्रा-संसर्गं - नीः श १४,७, ३,94.

माय नि°, निर्°; सम्°. मिमान- -नः जैमि १, २५८; -ना

तै २,६,८,३; ३,६,३,३; -नाः श ५, १, ५, १७१. [°न- प्रति°. वि°].

१मीयुमानª- -नः ऐ २,२; तें३,६, 9,9.

मेय- प्र°

रे, ५४<sup>g</sup>; २९८<sup>h</sup>; मिमन्ति जैमि

१माय् - - युम् जैमि२, २६५; मं २ २,११; -यो ते २,७,७,१.

-त्रैः जैमि ३,१६५. [°त्र,त्रा- मांस्कृष्- सम् ऐ २, ९;१४३; ६,२९; ऐआ ३,२, १; ५, ३,३; शांआ ८,१; १२,५; श १,२, ३,८३; २,२,२,१३,३,५,२,१६; ६,१, २,१७;२,२,३९<sup>२</sup>; ७,५,२,४२; ८,१,४,५;६,२,१४;७,३,१;४; 99-29; 20,9, 3,8; 8,4;2, ३,५,४,१,१७, ५,४,१२, ११, 9,4,28;6,9,2;82,6,3,39;

a) वैपर द. 1 b) तम् प्ति इति पाठः ते मे(मा । इ)ति इति त्रिपदः शोधः । c) समाहारे द्वस. 1 d) सपा. परसारं पामे.। e) मलो. कस.। f) तृस. पूप. =इन्द्रिय- (तृ. गी २,१४)। g) पाने. वपर बिमतिं ऋ ९, ८३,३ टि. इ.। h) पामे. वैपर की २,७२२ टि. इ.। i) = भांक्चस्व- (वेपर इ.)। वैपर-३९

९,१,२; १३,४,४,१०; १४,३, १,२०; का १,२,२,८; २,२,१, २१<sup>२</sup>; ३,१, १२, २९; ४,५,२, १०; काअ ८: ४; काअमा २२: ४; काकू ८७:११; ९०:१४; ते **१**,१,९,७;८;५,९,७<sup>२</sup>;८; २,३, ६-७,२;६,४,9;५,८; ३,२,८, ४;४,१६,१; तैआ १,२३,२;२, ८,9; ५,८, १३; ७,७,१; जैमि १, २५९<sup>२</sup>; २,३७४; ३,१६८; ता ४,९,२१;५,१,४; १७,१३, ६;११; १४; २४,१३,५; छशा शमागामृष्टिद् जैमि १,२५३. ६५:२३; ष २, १,१; सा ३,३, ३,४, गो २, १, १४; ३, १९; -सा३म् जैमि ३,२७०;-सानि माचल<sup>8</sup>- -लाः जैमि २,४४२. श ३,१,३,४;७,५,२,४२,४३; Q, 2, 3, 8 63; 20, 6, 8, 9; 82, १,६,३४'; १३,४,४,१०; १४, माण्डव-, माण्डब्य- मण्डु इ. जैमि १,२५२;२,५८; सा १,१, १०; गो १,५,५; -से तै ३,२, श ३,५,२,१६; ८,६,२,१४;७, ३,१; ४,२१; का ४,५,२,१०; ते ३, २-३, ८, ७; जैमि १, २५९; ष २, १, १; -सेभ्यः श १२,७, १, ६; १३,४, ४, १०; -से: श ८,७, ३, १; ४,१९४; २० . [िस- १अ°, त्वच्°, त्वच्र°, मधु°, महत्°, वृथा°]. मास पेशी- पांसु°.

9,2. मांसा(स-आ)शिन्- १अ°. √मां शिय, मांसीयुन्ति श ११,७, १,२, गो २,२,१. मांसी(स-ओ)दन°- -नम् श १४, ९,४, १७; -ने शंभा १२, ८. [°न- क्षीरौदन°]. माक्ककार"- -रेण जैमि १,२९५°. माक्षव्य- राख्य- द. मागध्य - -धत ते ३,४, १, १; जैमि माघ- मधा- द. माणिभद्र - मणिभद्र- इ. माणिटो - -िटः,-ण्टेः श १४, ५,५, २२; ७,३,२८. ६,९, ३२; का ३,१,१२, २९३; माण्डूकायनि-, माण्डूकायनी-पुत्रै-, माण्डुकेय-, माण्डूकी-पुत्रै-, °केथीय- २मण्ड्क द्र ८,४; ता २४,१८,३; ६; -सेन मातिर्क्चन् - - श्वन्ऽ-श्वन् गो १,१, ४; -इवनः श १, ७, १, ११; का २, ६, ३, ६; कासं १३८:२ ; ते ३, २, ३, १; २; -श्रना कापा ९५:१३; ते १,४, ८,४; -श्रा ऐ २, ५; ३८ ; श ६,४,३,४<sup>२</sup>; काम ६०,६; तै २, ३,९,५; ६; ३,१,१, १०; तैश ३,१४,२; ४, ४२, १; मं १,२, 94. मांस-प्रतिष्ठान"- -नाः जैमि १, रमातली ऐ३,३७; तै २,६,१६,२.

भातुल- मातृ- इ. मातु<sup>र</sup>- -०तः श ५,४,३,२०; का ७, ३,३,१८; ते २, ८, ४,८;६,५; -तारः हा ३,१,२,११;६,४,४,२; का ४,१,२,७; तैआ ४,४२, ४: १०, १, १२; जैमि ३, १४६५; तां १३, ९, १७; मं १, ८, २; छरी ११३ : ८: -०तरः तं २, ८, ४, ८; -तरम ऐ १, ९; ५, २२; ७, १३<sup>२</sup>; ऐआ ३,१,६; शांआ ७,१९; श २,१,४, २९; 8, 4, 9, 8; 4, 9, 8, 8 7; 7, 9, १८;१९;४,३,२०;२१; **१**१,३, 9,9;3,0;82,0,3,29; 2,9; २१; **५,२,**११<sup>२</sup>; **२४,९, १**,४; ४,२७; कार्,१,४,२६;३,१,४, 9;R; 4,6,3, 6; 6,9,8,83; २,२,१५; १६; ७,३,३,१८; तें १,३,५,२; २,४,६,४;५,५,७; ६,३,५;८,४,८;३,१,३,३;५,७, २; ७,१२,४३; तेआ २,६,२;६, ७, १ ; तैआआ ५२ ; जैमि १, 95,7,993; \$,937; 393; ३०७; ३२९;३४१; ता १७,१, १३; मं २,६,९; लुशा २६:१७; ष १, ६, २०; सं ३; सा १,५, ५; गो १,१,२२;३८; -तरा श ७, ३, १,३०1; जैमि ३,७६; -तरि शांआ ३, २; श ४,५,२, १२; जैमि १,१८; ५०1; -तरी ते २,६, ७, ३; -ता ऐ २,६; ३,३०;३१९,७,१५; ऐशा ३,१,

६"; शांआ ७,३;१६३; १९३; श

१,६,३,५; ८,९,४१<sup>२</sup>; २,२,१,

a) विष. (पशु-)। b) षस. अन्तोदातः। c) तृस. पूप. प्रकृति ध्वरः (पा ६, २,२)। e) सपा. जै १०४ मक्कारेण इति पांभे । f ) वैप१ द्र. । g ) विप. d) =अजाहाद्दानुकरण-। (सारमेय-) । अर्थः व्यु. च १ h) ⇒गोत्रप्रतिक-ऋषिविशेष- । च्यु. १ i) पामे. वैपर प्रितरा ते ४,२, ७,३ टि. द्र.।

माता-पित्- मातृ- इ.

मांसा(स-आ)रा10- -शा श ११,७, माति-, मातुम √मा (बधा.) द.

२१<sup>२</sup>;५,१,१८; ३,२,१,१२;४, २0;७,9,२0;४,५,७,9,५,२६; २,१,**१८**; १९; ३,१,४<sup>२</sup>; ४,३, २०,२१,६,५,१,११<sup>२</sup>; ३,५,८, २,३<sup>२</sup>;७,१,१,४३<sup>२</sup>; ८,६,२,२; १२,८,१,२१; १३,१,६ १; २, *९,७<sup>२</sup>;५,२,५<sup>३</sup>;१*८,४,३,*१*४<sup>३</sup>; ७, १,२२; का १,२,१, १२<sup>२</sup>;४, ३,१५;२,६,१,५;७,३,२२<sup>१</sup>;३, 9,8,9;8,2,9,6;8,96;6,9, 96;8,3; 4,6, 8,3; 6,3,9, 98; 2,94; 98; 10,9,8,42; ३,३,१४; १९: ते १,२, १,१; **६,३,१;** २,४,४,२; ५,३,२;६, x, 3; 0, 0, 4; 9 €, 3; 2, 3, 4; 2, ५;३,६ ६,१;१०,२;७,५,५;६, 943,92,3; 6,9,9; 9,0,82; ११,९,५; १२, ३,१; तैआ १, 93,7, 2,3,9,4,9, 4,2, 8, ३६,9<sup>a</sup>;६,७,9;२<sup>3b</sup>; 9२,9;७, ३, ३; १०, २१, १; २६, १; तेआआ ३४; जमि १, १९; ५०,१४४,२८८३; २,१८८, ३, ९६<sup>२</sup>;५२**९; १६९;२**१३; ३३४; दै १,२३; मं १,१,११;८,८;२, २,९;४,८; ७,३<sup>8</sup>;८,१५; छशा २६:१५;६७:११;१५; ष १,६, २०; गो १,२, १०; २६, १५; -तु: ऐ २,२; श २,२,१, १०; ४,८; **३**,७,४, ५; ६,७,३,९५; ११,२, १,१; १३,८,३,३<sup>२</sup>; का १,२,१,६;४,७; ३,२,४,२; ४, २,४,१७; ७,४, ३; ते ३,६,१,

१;८,४, १०; तैआ ६,६,१; २; मातृश् - - नृक् तैशा १,५,१. ७, ३; जैमि २, २७९; -तृभिः मात्या- √मन् द्र. ऐ १,२२३; श १,७,१,३: २,५, मात्रा- √मा(बधा.) द्र. ३,१६; ६,८, २,६र; का २,६, १मातस्य - ३मत्स्य- द्र. ३,२; जैमि १, १४३; ३,११८; २मात्स्य - ४मत्स्य- द्र. ६,४,४,२;-तृबो:° तै २, ४,३, ३<sup>d</sup>: -तणाम् श १, ७, १, ४: -त्राऐ ५, १३; श ध्र, ५, २, **५,६,४,३**; ते २,१,१, ३<sup>3</sup>; ३, 4,8,9; १७, **१**; जैमि १,५०; १४,९, ४,२८; का ५,८, ३,८; ६, २, २, १५, ते १,७, ९,५; जैमि १,१२९; ३२७; २,३७९; पितरा°,पितृ°, १पृश्नि°,सहस्र° |. माता-पित्<sup>e</sup> - तरः श ३, ८, ३, ३७; का ४,८,३,२५; -तृभ्याम् ऐ ७, ९; -त्रोः कापा ९६:१२. मातुल - - लम् सा १,५,८. मातु-त(म>)मा- -मासु श ५, मातृ-तस्(ः) दै १,२४; २६1. मातु-देव<sup>g</sup>- -वः तेआ ७,११,२. मातृ-नामन् b - मिभः गो १, २, 90. मातृ-पितृ-वध- -धात कापा ९७: मातृ-मृत्- -मान् श १४, ६, ९०, २;५;८;११;१४;१७. मातृ-वध- -धेन शांआ ५,१.

१४६:१६२; ३५६: -तुभ्यः श माथ्यवा- -वः श १,४,१, १०; १४३; १७; का २,३,४, ८; १०; ११; -वा: k श १,४, १, १७; का२, 3,8,98. १० ५१३, १, ६, १:४, २, १५; का शमाथा 11m - - ये आ १, १४५. माद्-, माद-, मादन-, मादयुध्ये, माद्यित्नु- प्रमृ. √मद् द्र. -त्रे श ४,६,९,९;५,२,१,१८<sup>२</sup>; मादिल<sup>1</sup> - लम् जेआ १,४७०; जैमि ३, २२२<sup>२</sup>; - छस्य जैमि ३, २२२. मादिल-त्व- -त्वम् जिमि ३. २२२. ३, ३०७; ३२९. [°तृ- १अ°, मादुष"- - पम् ऐ ३,३३¹; जिम ३, २६३; -षस्य ऐ ३, ३३; जमि 3, 763. मादुष-रव- -त्वम् ऐ ३,३३; जैमि ३,२६३. माधव- मधु- इ. माध्रकि- मधुक- इ. ३,५,१९<sup>२</sup>; का ७,२, ४, १४<sup>२</sup>: माधुच्छन्द्सु-,°सी- मधुक्न्द्स्- इ. ?माधूचीभ्याम्° श १४,१,४, १३³; तैआ **४,७,९<sup>०</sup>;५,**६,५<sup>०</sup>. साध्यन्दिन- प्रमृ. मध्य- इ. माध्वि -- •ध्वी ऐ २,१८;-ध्वीभ्याम् श ४,१,५,१७३,१४, १४,१,४, १३<sup>२</sup>); का ५, १, ५, १३<sup>३</sup>; तैआ४,७,११००; ५,६,५१०७.

माध्यी- मधु- द्र.

१मान- √मन् द्र.

a) पामे. वैरिश् हतमाता हि. इ. 1 b) पामे. वेपर देवी शी १८,२,२५ हि. इ. 1 यिन. रूपं द्र. । d) पाभे. वैरिश्मात्रोः ऋ ५,११,३ टि. द्र. । e) वेरिश्व. । f) तुः राम.; वैतुः जीसं. पाठाऽभावः । g) बस. पूप. प्रकृतिस्वरः । h) =मन्त्रगण-विशेष- । i) वावि. <मादृश- इति द्र. । j) =िवदेघराज- । न्युः? k) =माथव-प्रजा- l) =माम-विशेष- l m) मथाथ- इति राम. l n) <मा, दुषत् इति l मानुष – इत्यस्य व्यु. औपयिकं द्र. । o) तु. सस्थ. टि. मुधु । p) शोधः पामे. च वैपर माध्वीभ्याम् मा ३७,१८ टि. इ. ।

२मान - नम् ऐ ६, ३५; जैमि ३, १०४ : गो २, ६, १४ . िन-अष्टाविंशतिशत°, चतुर्विंशति°, छन्दस्°. द्वादशन्°, परि°, प्र°, प्रति°,महत्°,वि°,शत°,सम्°]. ?मानः जैमि २,४५. मानव-मानवी-मानव्य मनु-द्र. मानिइचत्त<sup>0</sup>- -तः जैमि २,१६५. मानस-,मानसी-,मानसीन-√मन् द्र-मानस्-कृत्व- -तम् ते ३,४,१०,१. मानित-,मानित-, मानुक- 🗸 मन् इ. मानुतन्तव्य- मनु- इ. १मानुष-, २मानुष, १मानुषी-, २मानुषी- मनुस्- इ. मानुष्यक- मनुष्य- इ. मान्धाळु<sup>त</sup> - न्हाः ते २,५,८,४. मान्दा<sup>d</sup>- -न्दा: श ५,३,४,१४<sup>२</sup>; का ७,२,२,१४<sup>२</sup>; ते १,७,५,३. मान्धातृ - -तुः गो १,२,१०. मामक- अस्मद्- द्र. मामतेय- ममता- इ. १मामधाः जैमि १,२९०. मामहान- √मंह द. मामिका- अस्मद्- द्र. माय √मा (बधा.) द्र. माया<sup>d</sup> - - यया ऐ १,१९;३०<sup>3</sup>;६,३६; !?मायं गो १,५,२४. शां ८,४; २०, २; २५, ७; श सायोभव- मयस्- द्र. ११,१, ६,१२; का ३,१, १२, १मायोष्ट्रधाः मं १,२,१३. १२; ते २,४, ५,४; ७,१२, २; मार-, मारिन- 🗸 मुद्र. ८,७,३; ३,१०,८,२; तैआ ३, मारिम्छव- मरिम्लु- इ.

२,१५५;३,५४;१७०; तो १३, मागि- ८ मृज् इ. ६,९; सा १.८, ६; -या श ६, ६,२,६<sup>२</sup>; १०,५,२,२०; ११,१, ६,१०;१३,४,३,११; का ३,१, १२,१०; तैश्रा १, १०, २; गो १,२,९: -याः त २,५, ४, ३: तैआ १,२,४; ४,५,७; जैमि ३, ९६;१६९; तां १९,१९, १; गो २,३, २३; –याभिः  **१८,५**, ५, १९; -याम् ऐ ८,२३<sup>1</sup>; श **ঽ,**४,२,५;७,५,२,२०<sup>4</sup>,१३,४, ३,११: का १, ३, ३, ५; तैआ १,३१,१: -याये ते ३,४,३,१; -ये श ३,२, ४,१,६,२,२; का ४,२,४,१; ६,२,१. [°या-१अ°, १अप्रुर°, इन्द्रस्य°, देव°, स्वर्भानु°ी माय-वत्-तर्ष- -रः ऐ ८,२३; श १३,५,४,१२. माया-विन् - - विन: जैमि ३, ५४; -विनो जैमि ३,१६८. मायिन्- - यिनम् ऐ ५,४; शां २२, ७: - यिनाम् तै २,५, ४,३. १माय- √मा(शब्दे) द्र. २मायु-,मायुक- √मि,मी(बधा) द.

माग- √मृज् द्र.

मार्गवेय¹- -यः ऐ ७,२७¹; ३४.

मार्गार्¹- -रम् ते ३,४, १२,१¹.

मार्गीययं - -यम् आ,जेआ १,११५¹;

जेमि ३,२१२¹; तो १४,९ ११;

-वाणि आ १,११५¹; -वे आ
१,११५; -वेण जेमि २,३१२;

तां १४९,१२;२०,३,२.

मार्जि॰- -र्जः जेमि १,११८.

मार्जिन- प्रमः √मृज् द्र.

मार्जियायां - -०य तो १,४,८;

-यः ऐश्रा ५,१,९; सां १७,७;

ाल्य, या — -०य ता र, ४, ८, —यः ऐश्रा ५, १, १, १ सां १७, ७; श हे, ५, २, २१; का ४, ५, ३, ३; ६, २, २१; का ४, ५, ३, ३; ६, २, २१; का ५, ४, ४, ६, ६; जिम १, ३४५; ते १, ४०५; तो ५,४, १९; ६, १५, १, २; चे ऐशा ५,१, १; २; या ४,४,३,७; ८; ९,४,३,८; १४,२,४३; जिम १,३४५; तो ६,८,२; —येन शा ६,३४५; तो ६,८,२; —येन शा ६,३४५; तो ६,००,२; —येन शा ६,३४५; तो ६,००,२; —येन शा ६,३४५; तो ६,००,२; —येन शा

ान्न  $\sqrt{i}$  संह द  $\gamma$  ,  $\gamma$  नियाम ते २,५,४,३. मार्जाळीय-न्यन्ते शां२७.६ मार्जाळीय-न्यन्ते शांचे शुख्य है. भार्जाळीय-न्यन्ते शां२७.६ मार्जाळीय-न्यन्ते शां२७.६ मार्जाळीय-न्यन्ते शां२७.६ मार्जाळीय-न्यन्ते शां२७.६ मार्जाळीय-न्यन्ते शां२७.६ मार्जीळीय-न्यन्ते शां२७.६ मार्जिक्न  $\sqrt{10}$  के शांचे शुख्य है. शांचे शांचे

 $a) = \overline{\lambda}$ मान- (वैप१ ह.)। b) पाठः (त्. आपश्री २१,१८,८; लाश्री ४,१,७; हाध्री११,१,७ [तृ. BC.])? आ नः इति साधीयः (तृ. सपा. हिश्री १६,६,१५; धन्विभाष्यं [द्राश्री.] च)। c) व्यप. । d) वैप१ ह.। e) =  $\overline{\lambda}$ पिते ।  $\overline{\lambda}$ पिते ह.।  $\overline{\lambda}$ पिते ह.।

१मारुय°- >मारुय-इ(स्त>)स्ता<sup>b</sup>--स्ताः शांआ ३,४.

२माल्य°- -ल्यः तां १३,४,११. माबी<sup>त</sup>- -वीः जम्रा २,२३,१३-१८<sup>e</sup>. माव<sup>1</sup>- - बस्य गो २, १, १७; - षाः तां १६,१,१०; -षान् श १,१, १, १०; का २,१,१,८. ॰िव-तिल°े.

माष-तिल- बह°. माषा(प-आ)चित- -तम् जैमि १:

३३५. मास्(वप्रा.)'- मासः शां १९, ३

२५,१; श २,६,४,२-७; ६,२, २,२९; का १, ६, ४, ३-८; त १,५,६,४ , भ, जैम १,१६७ ; २,१४:२०: २६: ४३"; ३६१: ३७२; ३७४३; ३८१५; ४३८२, दे, ३२६; ३७५; तां ४,१, २; 99;8,0; &,9,3; \$0,93,4; ११;१४; मासा जैमि १, ६७<sup>२</sup>; २,२६९; मासु श २,५,२,४३; ३,१;१०,२,६,१; १२,२,२,५; ७;१४,९,४,२१; का १,५,१,३; ते १,४,९, १<sup>२</sup>; जैमि १,२६७; २,५०;७१;३४२<sup>1</sup>;३७४<sup>1</sup>;३,२; तां २५,४,१; गो १,४,२०; ५, १ ; मासि्डमासि ऐ ४, १६३ ; शांआ ४,८; श २,४,२,२; ७; ५,५,२,२<sup>२</sup>; १**१**,२,**५,५<sup>२</sup>;१२**, २,१,८;२,६; का **१,**३, ३, २<sup>२</sup>; ৺;ঽ,৭,८,५<sup>२</sup>; ७,४,३,२<sup>२</sup>; ते १,८,४,३; जैमि २,१<sup>२</sup>;२<sup>२</sup>;४<sup>३</sup>; मास्सु तै ३,११, १, १७; जैमि २,२३४; तां ४,१,१;२:४,१ [मास- गर्भ°, पूर्ण°].

मास'- -सः ऐ १,१२; ३,४१;४,१२; शां १,१; ५,८; ७,१०; १९,२; २५, ११; २६, १; शांआ ३,२; श १,७, २,२४; ४,३,१,५; ६, २.२,२९<sup>२</sup>;३५; ८,४,१,१९;९, 9,9,82; 3,3,96; 20,4,8. *५*;७;१०;१२;१४;<sup>१</sup>**१**१,२,५,४; १२,८,२,३१; १३,१,२,२; का २,६,४, १८; ५,३, २,५; काकू ९०: ११; ते ३,८,३, ३: तैआ २,८, १; ५, ४, १०; जैमि १, 932;205;2,3<sup>2</sup>; 60;338<sup>8</sup>; ३३५; ३३९ ; ३६१ ; ३७६३; ३७८;३,३८६<sup>२</sup>; तां **४,**१, १७; **२,९;२४,२०,<sup>५१</sup>;२५,**१,१;२, १ , गो २,१, २६; -सम् ऐआ २,१,५; वार् ५,८;१९,२; २५, ११<sup>२</sup>; श ६,२,२, ३५; १०,२, ५, **९** - १२ : १३; १४ : काकू ८७:१०;९० : ११; ते १,५,५, ६; तैआ २, ८, १; ५,४,९०; जेमि १,४९; २,६०; ३,३८६<sup>९</sup>; तां ४,४,७<sup>२</sup>;१०,३,२; २३,२, ३;३५,३,१११,४,११९ मे १,५, १४; सा १,४, ४; ५; ५, ११; ६-७, १;२,४,९; ७,६; **३,७,८**; ५,५; गो २,१, २६; –सयोः ऐ ४,२६<sup>1</sup>; तै १,८,१०,२; -सस्य ऐ ३,४१; श ६,२,२, ३५; ९, 9,9,823, 20,2,4,94; 6,9; ४,२,२३; २४; **१२**,२**, १,८**²;

जैमि २, १०९; ३७७; -सा: ऐ १, १; १३; १६; २३; २८ - ३०; २, ३९;४१; **८,**१६; २५<sup>२</sup>; ६,१९; र्शा १,१;७,१०८,१; ९,२;४; ११,६;१३,९; १४,१;२;५;१६, ११;२५,१५;२६,१<sup>३</sup>; शांआ १, २; ७,२१; १०,५; हा १,२,५. १३,३,५,१०,११,७,२,२६,२, २,२,४;३,२७; ३,४,४,१९;६; ४,२३;२४**;੪**,३,੧,५;९<sup>२</sup>;६,**१,** 99; 4,2,9,28; 4,94; 3,4, ५;४,५,१४;२०; २३;५,२,२; ५,८३१९; ६,२,१,२८;३६; २, ३,५,८, १२, ६,१,५, १४,३, 94; 6,9,74; 6,9,9,37; x; का १,२,२,३; ३,२३; २,२,३, ११;×; काअ १९: १; २; काउ ५०: १२; ५१:२; कागा १२२: ८; ते १,१,४,१;६,११; २,२, 9; ₹,७,४; ५,५,६; ६,9,90; ८,३,७,३,६; ७,५; २,२,३,७; ३,१७,२; ३,३,६,४३; ७,५,८; ८, १, १, १०, ३, १७,२, २०,१; २१,२:९,१,१; १४,२; १०,९, 4; 99,9,94; 90,3; 97,5, ४<sup>h</sup>; तैआ १,८,१;१४,३; २,८, 9; 8, 98, 9<sup>1</sup>; 35, 9; 4,8, १0; ६, २; ७, ४, ३; १०,9, २,६४,१; जैसि १,२७,४६,×, २, ५९; ७७; x; ३,१; २३; x; ३८०<sup>1</sup>; ×; तां ३, १२, ३; ४, २,१२,४, ११, ६,४,७, ९, ५, ९,१४; १०, ३; ६,१, २<sup>३</sup>; ३,

a) स्वार्थिकः यत् प्र. । (तु. सपा. कीउ १,४ मालाह इति पामे. )। b) विप. । बस. । c) व्यप. (आर्थ-)। d) = ऋच्-। e) पाभे. पृश्धिक्k इ.। f) वैपर् इ.। g) Web. °साः इति स्वरः १ यनि. शोधः (तु. सपा. श १, २, ५, १३ मुं. प्रमृ. च ) । h) पामे. वैप१ मासाः शौ ११, i) पामे. वैपर मासाः मा २७, ४५ टि. इ. । j) <मे सत् इति व्यु. और. है. ।

२मान<sup>8</sup>- -नम् ऐ ६, ३५; जिमि ३, १०४ मो २, ६, १४ िल-अष्टानिंशतिशत°, चतुर्विंशति°, छन्दस°, द्वादशन्°, परि°, प्र°, प्रति°,महत्°,वि°,शत°,सम्°]. शमानः<sup>b</sup> जैमि २,४५. मानव-,मानवी-,मानव्य- मनु- द्र. मानश्चित्त°- -तः जैमि २,१६५. मानसु-,मानसी-,मानसीन-√मन् द्र. मानस्-कृत्व- -तम् ते ३,४,१०,१. मानित-,मानित-, मानुक- 🗸 मन् इ. सानुतन्तव्य- मनु- इ. १मानुष्-, २मानुष, १मानुषी-, रमानुषी- मनुस्- द्र. मानुष्यक- मनुष्य- इ. मान्थाल - - लाः तै २,५,८,४. मान्दा<sup>d</sup>- -न्दाः श ५,३,४,१४<sup>3</sup>; का ७,२,२,१४<sup>२</sup>; ते १,७,५,३. मान्धातु - -तुः गो १,२,१०. मामक- अस्मद्- द्र. मामतेय- ममता- द्र. ?मामधाः जैमि १,२९०. मामहान- √मंह द्र. मामिका - अस्मद्- द्र, माय 🗸 मा (बधा.) इ.

२,१५५;३,५४;१७०; ता १३, मागि- √मृज् द्र. ६,९; सा १,८, ६; -या श ६, ६,२,६<sup>२</sup>; १०,५,२,२०; ११,१, ६,१०;१३,४,३,११; का ३,१, १२,१०; तैश्रा १, १०, २; गो १,२,९: -याः तं २,५, ४, ३: तैआ १,२,४; ४,५,७; जैमि ३, ९६,१६९; तां १९,१९, १; गो २,३, २३; -याभिः श १४,५, ५, १९; -याम् ऐ ८,२३<sup>‡</sup>; श २,४,२,५**;७,५,२,**२०<sup>९</sup>,१३,४, ३,११; का १,३,३,५; तैआ १,३१,१; -यायै तै ३,४,३,१; -ये श ३,२,४,१;६,२,२; का ४,२,४,१; ६,२,१. [°या-९अ°, १असुर°, इन्द्रस्य°, देव°, स्वर्भानु°] माय-वत्-तर्ष- -रः ऐ ८,२३; श १३,५,४,१२. माया-विन्- -विन: जैमि ३, ५४; -विनौ जैमि ३,१६८. मायिन्- -थिनम् ऐ ५,४; शां २२, ७; -यिनाम् तै २,५, ४,३. १मायु- √मा(शब्दे) इ. २मायु-,मायुक- √मि,मी(बधा) द. माया - -यया ऐ १,१९;३०३;६,३६; १मायुं गो १,५,२४. शां ८,४; २०, २; २५, ७; श मायोभव- मयस्- इ. ११,१, ६,१२; का ३,१, १२, १मायोष्ट्याः मं १,२,१३. १२; ते २,४, ५,४; ७,१२, २; मार-, मारिन- √मृद्र. ८,७,३; ३,१०,८,२; तैआ ३, मारि∓छव- मरिम्लु- इ.

मार्गवेयां- -यः ए ७,२०१; ३४. मार्गार्ष- -रम् ते ३,४, १२,१1 मागीयव - - वम् आ, जेआ १,११५%; जैमि ३,२१२ र तो १४,९ ११; -वाणि आ १,११५<sup>1</sup>; -वे आ १,११५; -वेण जिम २,११२; तां १४९,१२;२०,३,२. मार्ज°- - जी: जैति १,११८. मार्जन- प्रमृ. √ मृज् द्र.

मार्जालीय,या d- -०य ता १,४,८, -यः ऐत्रा ५,१,१; शां १७,७; श ३,५,३,४;६, २,२१; का ४, ५,३,३; ६,२,११; मो २,५,४; -यम् श १४,३,१,२२; का ५, ४,४,५; ते १, ४, ६, ६; जैमि १, ३४५; २, ४०५; तां ५,४, ११; ६,१५; २,८,९; –ये ऐआ ५,१, १,२; स ४,४,२,७; ८; ९,४,३,८; १४,२,२,४३: जैमि १,३४५; तां ९,८,२; -येन शां

माजर्किय-न्यन्त<sup>m</sup>- -न्तेन शां२७,६ मार्डीकु- √मृड् द्र. मार्तव - वे जेआ २,२३,१-२. मार्ताणडु" - -ण्डम् श ३,१,३, २,३; का ध, १, ३, २९ तआ १, १३, ३; तां २४,१२,६.

मात्स्नी- मृतस्ना- इ. मार्थ- 🗸 मृद्रः ११, १० ; तैआआ ५७ : जैमि १मारुत-,२मारुत-,मारुतो- मरुत-इ. माला- जप्प°,जवाल°, नलद°: मुण्ड॰.

a) = इसान- ( वैप१ इ.)। b) पाठः (तु. आपश्री २१,१८,८; लाश्री ४,१,७; द्राश्री ११,१,७ [तु. BC.])? आ तः इति साधीयः (तु. सवा. हिश्रौ १६,६,१५; धन्विभाष्यं द्वाश्रौ.] च)। c) व्यप. । d) वैपर इ. । e) = नृप-विशेष-। व्यु. f) पाभे. पृ २२२ h द्र. g) विति परत: हस्वत्वं द्र. g0 पाठः (तु. गु. मायोष्ट-> मायोष्ट्याः [=िस्त्रयः इति] साम, मायोष्ट्याः (मायोः, त्याः इति च ) १ मा योष्टाः (<√यु) इति शोधः द्र. (तु. तै ३,७,७,१२ प्रमृ. सा. BO. च)। i) विष. (राम-)। व्यु १ <मृगवु-(=योषिद्-विशेष-) इति सा.। j) सपा. मा ३०, १६ का ३४,३,३ के बर्तम् इति पासे.। k) =साम-विशेष-। l) पाठः (तु. Burr.)? यनि. शोधः (तु. जैआा. प्रमृ. राम. च)। m) षस. उप. =समीप-। n) =श्मार्ताण्डु- (वैप१ द्र.)।

१माल्य\*- >माल्य-इ(स्त>)स्ता<sup>b</sup>--स्ताः शांआ ३,४.

२ माल्य°- -ल्यः तां १३,४,११. मावी<sup>d</sup>- -वीः जश्र २,२३,१३-१८°. मार्ख<sup>s</sup>- -षस्य गो २,१,१७; -षाः तां १६,१,१०; -षान् श १,१. १,१०; का २,१,१,८. [°ष-तिल्ल°].

माष-तिल- बहु°.

माषा(ष-आ) चत- -तम् जैमि १; ३३५.

मास्(बप्रा.)1- मासः शां १९, ३ २५,१; श २,६,४,२-७; ६,२, २,२५; का **१**, ६, ४, ३-८; त १,५,६,४३; ५; जैम १,१६७३; २,१४:२०: २६: ४३<sup>8</sup>; ३६१: ३७२; ३७४३; ३८१५; ४३८२, ३, ३२६; ३७५; तां ४,१, २; 99;8,0; 8,9,3; 20,93,6; ११;१४; मासा जैमि १, ६७३; २,२६९;मासु श २,५,२,४३; ३,9;१०,२,६,9; १२,२,२,५; ७:१४,९,४,२१; का १,५,१,३; ते १,४,९, १२; जैमि १,२६७; २,५०;७१;३४२<sup>१</sup>;३७४<sup>१</sup>;३,२; तां २५,४,१; गो १,४,२०; ५, १ ; मासिंडमासि ऐ ४, १६२ ; बांआ ४,८; श २,४,२,२; ७; 4,4,2,22; **28,2,4,42;22,** २,१,८;२,६; का १,३, ३, २<sup>३</sup>; ७ :३,१,८,५ : ७,४,३,२ : तै १,८,४,३; जैमि २,१<sup>२</sup>;२<sup>२</sup>;४<sup>३</sup>; मास्सु ते ३,११, १, १७; जैमि २,२३४; तां ४,१,१;२;४,१ [मास्- गर्भ°, पूर्ण°].

मास'- -सः ऐ १,१२; ३,४१;४,१२; शा १,१; ५,८; ७,१०; १९,२; २५, ११; २६, १; शांआ ३,२; श १,७, २,२४; ४,३,१,५; ६, २,२,२९<sup>२</sup>;३५; ८,४,१,१९:९, 9,9,83; 3,3,96; 80,4,8. ५;७;१०;१२;१४;<sup>१</sup>११,२,५,४; १२,८,२,३१; १३,१,२,२; का २,६,४, १८; ५,३, २,५; काकू ९०: ११; ते ३,८,३, ३: तैआ २,८, १; ५, ४, १०; जैमि १. 934,204,33, 40,336; ३३५; ३३९ ; ३६१ : ३७६<sup>२</sup>; ३७८;३,३८६३ तां ४,१,१७; २,९;२४,२०,१<sup>१</sup>;२५,१,१;२, १र, गो २,१, २६; -सम् ऐआ २, १, ५; हार् ५,८; १९,२; २५, ९९<sup>२</sup>; श ६,२,२, ३५; १०,२, ५, ९ - १२ ; १३; १४ ; काकृ ८७:१०;९० : ११; ते १,५,५, ६; तैआ २, ८, १; ५,४,५०; जैमि १,४९; २,६०; ३,३८६९; तां ४,४,७<sup>२</sup>;१०,३,२; २३,२, ३;२५,३,१<sup>११</sup>;४,१<sup>१२</sup>; मं १,५, १४; सा १,४, ४; ५; ५, ११; ६-७,१;२,४,९; ७,६; ३,७,८; ९,५; गो २,१, २६; –सयोः ऐ ध,२६<sup>1</sup>: ते १,८,१०,२: -सस्य ऐ ३,४१; श ६,२,२, ३५; ९, 9,9,832; 20,2,4,94; 6,9; 

जैमि २, १०९; ३७७; -साः ऐ १,१;१३;१६;२३;२८-३०;२, ३९;४१; **८,**१६; २५<sup>२</sup>; ६,१९; शो १,१;७,१०,८,१; ९,२; ४; ११,६;१३,९; १४,१;२;५;१६, ११;२५,१५;२६,१<sup>३</sup>; शांआ **१**, २; ७,२१; १०,५; हा १,२,५० १३;३,५,१०;११;७,२,२६;२, २,२,४;३,२७; ३,४,४,१९;६, ४,२३;२४**;੪**,३,੧,५;९<sup>२</sup>;६,१, 99; 4,2,9,28; 4,94; 3,4, 4; 8,4,98;20; 23; 4,2,2; ५,४;१९; ६,२,१,२८;३६; २, ३;५,८; १२; ६,१,५; १४; ३, 95; 6,9,76; 6,9,9,37; x; का १.२,२,३; ३,२३; २,२,३,ँ ११;×; क'अ १९: १; २; काउ ५०: १२; ५१:२; कागा १२२: ८; ते १,१,४,१;६,११; २,२, 9; ₹,७,४; ५,५,६; ६,9,90; ८,३,७,३,६; ७,५; २,२,३,७; 3,90,7; 3,3,6,83; 0,4,6; 6,9,9;90,3; 90,7; 20,9; २१,२:९,१,१; १८,२; १०,९, ۷; ۹۹,۹,۹६; ۹۰,३; ۹२,९, ४h; तैआ १,८,१;१४,३; २,८, 9; 8, 98, 91; 25,9; 4,8, १0; ६, २; ७, ४, ३; १०,9, २;६४,१; जैमि १,२७;४६;×, २, ५९; ७७; x; ३,९; २३, x; ३८०<sup>1</sup>, ×; तां ३, १२, ३: ४, २,१२,४, ११; ६,४,७, ९; ५, ९,१४; १०, ३; ६,१, २<sup>२</sup>; ३,

a) स्वार्थिकः यत् प्र. । (तु. सपा. कीड १,४ मालाह° इति पामे. )। b) विप. । बस. । c) व्यप. (आर्थ-)। d) = ऋच्-। e) पामे. पृ११४६ k इ.। f) वैप१ इ.। g) Web. °साः इति स्वरः १ यिने. शोधः (तु. सपा. श १, २, ५, १३ मुं. प्रमृ. च)। h) पामे. वैप१ मासाः शौ ११, ९, २० टि. इ.। i) पामे. वैप१ मासाः सा २७, ४५ टि. इ.। j) <मे सत् इति व्यु. औन. इ.।

३, १०, १, ७,×, मं १,५,१५; २, ६, ४; छुशा ६३:५; ७९:१; १००: १३, ष ३, १, २२; गो १,४,१९; 4,4<sup>2</sup>; २३; २,१,१; ३,८; ६,१; -सात् ऐ १, १२; -सान् ऐ १, २३; २,४१<sup>२</sup>; ४, २4; १२,३ %; २५,9; २६,9;6; वांआ १०,५; व ६, ७, ४, ७; १0, ४,३, १२, १२,१,३,१°; २,३,७,८,३,३,१३, ८,२,३०; ३,१४: १४,९, १,१८; १९; तै १,६,८,३; ३,१,६,१<sup>8</sup>; ३,६,४; १२,८,३; जैमि २,३३४; ३,२; ३,२९३, ता ४,१,१२,१७; सा इ,९,१; मो १,४, १८;५,१०६; -सानाम् श १०, ४, ३, १९<sup>२</sup>; ११,२,७,३;१२,१,३,१०;तै३, 90,90, ३<sup>२</sup>; 99, 9, 94; ता १०, १२, ८; -साम्याम् ऐ ४, २६ : -साय गो १,२,१७: -से काष, ७,३,३; जैमि १,४९; सा ३, ८, ३; गो २, २, १; -सेन जैमि २, ६०; सा २, ५, ६; -सम्यः ए १, २३, श १४,९, १, १८; १९; ते ३, १, ६, १; -सेषु ऐ १, २४; ४, २५<sup>२</sup>; श ₹0, 9,4,8; 7,4, €1; 98?; 943; 4, 6; 88, 7, 0, 7; 4, 8, 0; ते १,५,६,७,३,१०,१०,३, ४; जैमि २,३७५२;३८५;३,४; तां ४,१,१२; **१७,**१३,७;१२;१५; सारे,३.५; -वै: ऐ४.२२; ग्४, शमासं महान् कांआ १२.२.

६,२,१;१०,४,२,१९; का ५, ७,३,२;तेष,२,५,३;२,३,३,३,३; जैमि २,५; ३,३; तां ४,५,१७; २९;८,२,१,१६;३,२,५;६;४, २,१४; ७,१, ६; तैआ १. ३२, माहारोहण- १महारोहण- द्र. १; जैमि २,३४१;३४६; ३५३: माहाझतिक- √मेह द. ३५५;३६१3;३,३६२4; ३६६ माहित्थि- महित्थ- प्र. तां १०,१२,८; गो २,६,६. िस- अर्ध°, रप°, चतुर्°, त्रयोदशन्°, दशन्°, द्वादशन्°, माहेन¹- -नाः जिम १, १५२; द्वि°,१पञ्चन्°,पूणे°,षष°ी. मास-धा° ऐ ३,४१2. मास-भाज<sup>b</sup>- -भाजम् श १०, ४, माहेन्द्र- √मंह् द्र. मास-लो(क>)का $^{\circ}$ - -काः घ१ $\circ$ ,  $\checkmark$ मि (= $\checkmark$ मा Lबधा.), मिनोति 8,3,98. मास-श्रुस(ः) ऐ ४,१२;१३; १६<sup>३</sup>; श १,७,२,२४; १२,२,१,८;२, ६; का २,६, ४, १८; जैमि १, २५२; २,९१<sup>२</sup> ; ९२; १०७<sup>२</sup> ; १०९<sup>२</sup>; १६३<sup>२</sup>; ३७६; ३७७; ३८२**;** तां **४,२,९**. मास-सहस्र- -स्रेणऽ-स्रेण श १०, 8,8,8. मासिक<sup>d</sup>-> मासिकी<sup>e</sup>- -कीम् कापि ६७: ९; ६८: १. मासो(स-3)पोषित¹- -तः सा ३, 1,93. मास्य<sup>8</sup> - स्य: जैमि २,२; -स्यम् जैमि २,३३५;३३९.

|पासरा--रम् श १२,९,१,२; ते २, ६,११,३;८;-रेण ते २,६,११ १०,१२,४, - रें: ते २,६,४,२ -सौ शां २६,१; श ७, ४, २, माहाचमस्य-, माहानामन-,माहा-रजनु-, माहाराज्य- √मंह् इ. माहिन'- -नम् ऐ ३,३८'; जैमि ३, २43.

-नानाम् जैमि १, १५२; २,

390. माहेय- मही- द्र.

का ४,७,१,१३;२,१; मिनोति श ३,६,१,२<sup>२</sup>; १६<sup>३1</sup>; २६; ७, १, १५<sup>३1</sup>;१६<sup>२</sup>; २६<sup>२</sup>; २७; का ४, ६, १, २३; १५३; २३³; २६;७,९,१३; २२³; २, १<sup>२</sup>: ते ३,८, २०,१; मिन्वन्ति श दे, १, १, ६; ७; ७,२,३; ता १७,१३, ३; १०,१३;१६; मिनोतु शर्3,६,१,१६<sup>m</sup>; काध, ६, १, १५<sup>m</sup>; तैआ ६, ७, १<sup>n</sup>; जैमि १, ७२; मिनवानि श ३, ७,१,८; का ४,७,१,६. मीयते तां ६,४,६;११. डिद्ै, नि°].

मित्<sup>1</sup>— मितः तैआ ६, ७, १. [मित्- गर्त°].

a) प्रकारार्थे धा प्र. उसं (पा ५,३,४२)। b) व्यु. पृ २३९ a द्र. । c) व्यु. पृ २२ j द्र. । d' तत्रभवीयष् डक् प्र.। e) विप. (ऊर्ज्-)। f) तस. उप. <उप√वस् (निवासे)। g) विप. (गर्भ-)। यत् प्र. (पा ५,१, ८१)। h) पाउः (मा समहान् इति मूको. च )१ मा ८≪अस्मद्-।, समङ्काम् (अश्विना) इति क्षोधः (तु. к. सपा. शी ६,६९,२ अङ्क्तम् इति पामे: च)। i) वैप१ द्र.। j) =वंश-। व्यु. k) सपा. शी ५, १९,१ सुन्जयाः इति पामे.। 1) पामे. पृ २१३ f इ.। m) पामे. वैप१ निहन्तु टि. द्र.। n) पामे. वैप१ कृणोतु शौ १८,३,५२ हि. इ. ।

मित्य नि°.

√मि.मी (बधा.), मिनाति तै २,६, ४,३; मिनन्ति ते २,८,८,२. मीयते श २६, १,३; का १,६, १, २; मीयते शांआ ५, १; श ६,५,४,१४, १४,७,२,२७; का ₹,9,₹,9; ते ₹,२,२,**५**; ₹,९, ५<sup>२</sup>; ७, १, ९; जैमि १, ७८<sup>२</sup>; १६७;२,४२३;३,१४०<sup>२</sup>; १४२; मीयस तै २,४, ८,६; अमीयत शांआ ५,१; श ४,२,१, १९%. अमायि श १,५,१,२०; का २, ४,३,९. [अभिनि°,अ।°,प्र°,वि°, सम्°].

मय- प्र°. मयन- सम्°. २मयु-,मायु-,मायुक- प्र°. मित्य- अप°, अपा°.

मिनन्- -नत् जैमि ३, ९६; -नन् शां २५,८.

मिन्वत्- वि°.

मियें, मीय-, रमीयमान-, मेतीस्(ः) Я°.

मेनिb--नयः गो १,१,९; -निः ऐ ८,२४ , का ५,१,१,१४; २१; -निभि: गो १,१, ९; -न्या श ११, २, ७, २४; तै २, ४, २, ९<sup>२</sup>. [ °नि- १अ°, १५०चन्°, यज्ञ°].

√मिश्नू,मेक्ष्<sup>b</sup>, मिमिक्षताम् ° श४,५, २,१८,७,५,१,९०; का ५,६,४, ७; जैमि २, ४६; ४०६; मिमि-क्षतम् श ४,१, ५, १७; का ५, 9,4,93; ते २,४,५,0°. मिमिक्षिरे तैआ १०,१०,२.

मेक्षयति श ४,३,५, १६; १८; का ५,४,२,९;१०.

मेक्षण<sup>b</sup> --णम् श २,४,२,१३; ३, २,३,२१;२२; १२,४,२,१; का १,३,३,११; का ४,२, ३,१६<sup>२</sup>; कापि ६८:१२; ते १,३,१०,४; ३,७,४,९; जैमि १,६०.

√ मिघ्, ह, मेहित श १०, ६,४,१; मित्- √ मि(=√ मा वधा.)) द. अव°, आ°, नि°, सम्°].

मिह- मिहे<sup>व</sup> ऐ ३, १८; ऐआ १, ٦,٩.

मिह्य अभिी.

मि(हा>)ह्या- अभि°.

मीढ- पुरु°.

मीह्व(,ळह्व)स्<sup>b</sup>- -दुषः श २, ५, २,२८; का १,५,१,२५; – दुषे ऐ १, २५; ५, २७; ७,३; शां ८,८१; ते २,४,५,५;६,७,३;८, ६,८<sup>e</sup>; ३,१,२,२<sup>e</sup>;७,८,१;२<sup>२</sup>; तैआ १,२९, १; - ० ्वः ऐ ५, ६; शां २३, ६; मं १, २, १९; - द्वान् जैमि ३,७८;२९१<sup>21</sup>. मीढुष्-ट(<त)म<sup>b</sup>- -≘म तै २,८, ६, ९; -माय तैआ १०. 9.6,9.

मेक्ष्यत् - -क्ष्यन् श ३,२,२, २०. मे<u>घ</u>b- -घः श ३,२,२,५; कास्वा ८०:१७; तै २,८,८,३; तैआ १,२४, १; २,१४, १; - घम् श -घे ऐआ ३, २, ४<sup>1</sup>; ५, ३,३; मिति- सु°. जैमि ३, १०६. [°घ- उद°, मित्य- √मि.मी (बधा.) द्र.

महत्", सम्°]. √मेघि>मेघ्य(त्>)न्ती- -न्त्यै ते ३,१,४,१.

मेंद्<sup>b</sup>- -दूस श ३,८,२,६; का ४, ८,२,४. [°ढू- नीचा°]. मेमिह(त्>)ती- नि°.

मेह~ १अ<sup>3</sup>.

जैमि १,१२७;१५४. [अमि°, मित्ताृ । -तः शां २६, ७; श ३,३, २,११; ७,१, ७<sup>२</sup>; ८,३, ३,५; का ४,३,२,९; -तम् ऐआ २, ३,६<sup>२</sup>; शां **१०,**१; **२६**,३;२७, १; **श ४,४,३,७; १०,२,**१,२; २,६;८; ११,१,६,३४; १२,३, २,८; का ५,५, १,६; तै १,४, २,२<sup>8</sup>; जैमि १,२७९<sup>8</sup>; –तस्य ष १,६,९; गो १,५,२३; -ता श ३,६,९, १४<sup>२</sup>; १०,२,६,९; का ४, ६, १, १३<sup>२</sup>; -ताः शां २६,७; श १३,१, ३,२; तै २, ४,७,१०; जैमि १,२७९;-तानि का ३, १, १२, २९; जैमि १,

> वि नर्°, संनिर्°, सम्°]. मित-दक्षि(ण>)णा<sup>h</sup>- -णा तां १६,१,७.

२७९; -तेन शां १०, १; २६,

३. [°त- १अ°, गायत्रस्तोम°, नि°, निर्°,परि°,प्र°,प्रति॰, वि°,

मितु-दु<sup>b</sup>- -द्रवः श ५, १,५, २२; २३; का ६,२,१,१९९.

१२, ३,२, ६; तेआ १,२५, २; मितु-क्कु<sup>0</sup>- -ज्ञवः ते २,८,७,५१ .

कास्त्रा ८१:१; तैआ २,१४, १; मित्य √मि (=√मा बधाः) द्र.

b) वैपर द्र. : c) सपा. °ताम् (ऋ १, २२, १३ प्रमृ.) <> °तम् a) पामे. पृ १०२२ e इ. । इति पासे. । d) वैपर मिहे हि. इ. । e) पासे. वपर वेश्वसे ऋ २,२१,२ हि. इ.। f) मी द्वम इति पाटः यनि. क्रोधः (तु. की २,७०९)। g) पामे. वैपर इत्तम् मा १९,७ दि. द.। h) विष. (यज्ञ-किया-)। i) "उमवः इति पाठः? यनि. शोधः (तु. सपा. ऋ ३,५९,३ Bc. च)।

मित्र (बप्रा.) - - - त्र ग ६, ५, ४, १४; ते ३, ११, ४, १; --०त्र शांआ १,२; श ५,४,१, १५२; का ७. ३, १, १४ ; ते २, ८, ७, ५, ३, १, १, ७, ७, ७, ९,५; जैमि ३,८८; २४४; -त्रः ऐ १,२१,४,१०;६,६;८,८; शां १५,२;१८,११;१९,९; २१,२; २४,९; श २,४,४,१८; १९;३, २,४, १८<sup>२</sup>; ३,३,१०; ४,१,४, 97;2; 7,9,20;4,9,6; 0;4, 3, 2, 8; 62; 3,6; 99; 8,9, 9 6 2; 8, 4, 9, 42; 8, 90; 98; 6, x, 7, 4; 22, 8, 2, 2; 4; 6; 9; 9; १२,६,१,११; ९,२,१२९; १३, ५,१,१८; का १,३,४,१०;१२; 3,9,9,9;4; 8,7,8,94°; 3, 3,5<sup>2</sup>;13,9,8,9<sup>8</sup>;1<sup>8</sup>;5<sup>2</sup>;3,9, 39; 4,8,33; 0,3,9,4; 63; ११; ३,८;११; ३,१,१५; काम ६०:७:६४:२: कासं १३९:२०. ते १,१,१,५,९,२; ४,४,६:७, **∀**,9;₹<sup>b</sup>;9°,9°;₹°;**∀**,४°; ३,८,५,३,३,,७,४,६,५,१,७, 9 २,५; ८,६,३;७,२;५<sup>२</sup>; ३,१, २,9;4,9; 4,२,३; ६,9,३;७, २,३;४<sup>२४</sup>;९,१; ५;१०,१; तैआ १,१३,३;३,३,**१**;४,३,१<sup>9</sup>;११, **६;४२,३;५,९,९;१२,२; ७,**१, १:१२,१; १०,१४,१; जैमि १, ३१२;२,२३०<sup>२</sup>;३,१३७:१४३: १८०;२०८; २४३; ता १५,२, ४;२**४,**१२,४; २५,१०,१०<sup>३</sup>; मं १,६,१५; मो २,५, १२; - त्रम ऐ ६,१०;२० ;८,२७; ऐआ १,

१,४; २,२<sup>३</sup>; २,२, १<sup>३</sup>; ३; शां २६, ११: २८,३; श १,५, ३, 96<sup>2</sup>; 2,3,2,92; 8,9,8,8; ८<sup>٧</sup>; ५,३,२,७<sup>२</sup>; ६,५, ४,९०; ८,१, २,६; ११,४, ३,२०; का ૨,4,9,94<sup>₹</sup>; રૂ. ૧,૧,4<sup>₹</sup>;ધ,9, ४,४<sup>२</sup>;७,२,१,८<sup>२</sup>; कासं १४०: १८; ते १,२,९,१२; ७,१०,३; 2,2,0, 2; 0,93,3; 2,0,5; ₹,9,₹,9;७,९,₹;८,**९**,₹;9<sup>₽</sup>, ७,५; जैमि १,१७६५; १७८;३ २७;३८;२३२; तां ८,६,५; ६; ७,५,११,७,३; १२,२,३; १४, ८,३; १५,२,५; गो २,२, २०; -त्रयोः जैमि ३, २४४; गो २, ३, १३; -त्रस्य ऐ ३,४; ४,९; ८, ८; ऐआ ३, २, ३; शां ६, १४'; १८,११; शांआ ८,४; श २,३,४,३७;३,३,४,२४; ४,१, ४,९; ३,४,१०; ५,३,५,२८<sup>२</sup>; ६,५,४,१०; ७,५,२,२७; ८,४, २,६; ९,३,३,११; का १,४,१, २६;३,१,१,५,५;३,२,४,१७; ५, 9,8,4; 8,9,6; 6,7,8,793; कास्वा ८३:१०; ते १,५, १,३; ३,१;७,४,३;२,८,६,४;७,२,३; ६;३,२,४,५; तैआ १,७,६:२. १३,१; ३,९,२; ४,३, २; जमि ३,१३५;२१३; गो २,२,९;-त्रा तेआ १०, ६३, १९: -श्राः जैमि ३,१६३; -त्राणि ऐआ ३.१.६: शांआ ७, १९; ते १,७, ८, ७; जैमि ३,१८०; २०८: २४४: ष ५,६,२; -त्रात् श ४,१, ४,३; का ५, १, ४, १; -त्राय ऐ ५, २७.७,३; श ५,३,३,०;७,२, २,१२;६,३,३,१०;११;६२,४, १,९;६,१,११;१३,१,३,३;; का ७,२,३,८; त १,४,३,; २;२,८,७,६;३,१,५,१;८,६, ५; जमि १,५८;२,८३;३, १८०; तो १४,२,४; सा ३,४, ५; मो २,३,१३;-जे ऐ ५,१; ८,८,३;-जेण श ४,१,४,३;५; ६;५,३,५,१३;६,५,१,९;का ७,२,४,१०; ते १,२,५,३;३, ७,२,४; तेआ ६,९,२. [॰ग-१अ°, अद्य°, दुर्°, मून°, वत्स°, वरुण°, विद्य°, विद्या°, शकुनि°, सु° [.

मैत्र<sup>1,2</sup>— -त्रः श ५, ३,२,८; ५,२,७; का ७,२,९,९; ते १,७, १०,३; तेआ ५,११,४; जिम १,२१; ते १,४, वर्ग ऐ ३,४; ५,२६; श ३,५,४,१६; श ३,४,४,६; १,४,३,५,५,६,४,३,८; १,७,१,६३; ७; ते १,४,४,६;७,३,८;१०,१;२,२,७;३,८; का ७,२,१,८३; ३,८; नत्रा का ६,३,२,७;३,८; का ७,२,१,८३; २,८; नत्रा का ६,३,२,५; का ७,२,१,८३; ३,८; नत्रा का ६,३,२,५; का ७,२,१,८३; २,८; नत्रा का ६,३,२,१२; ५,३,२,०; ते १,८,४,२,६,४,१०; ते १,८,४,२, मैत्री का २,३,२,१२; ते १,८,४,२, मैत्री का ५,३,

६; -त्री श ५,३,२,५. मित्र-कृति- -त्या ऐ ३,४. मित्र-गुप्त<sup>ड</sup>- -साः श ६,५,४,१४. मित्र-त्व- -त्वाय ते ३,२,४,५. मित्र-दुह्- -<u>०</u>धुक् ते १,७,१,७.

a) वेप१ द्र. । b) पाभे. वैन१ मित्रः ते १,८,९०,२ टि. द्र. । c) पाभे. वेप१ मित्रः ते १,८,९६,२ टि. द्र. । d) पाभे, वेप१ दुन्दः मे ४,९४,७ टि. द्र. । e) पाभे. वेन१ मित्रः ऋ ३,५७,७ टि. द्र. । f) विप. (पात्र-, काज्य- प्रम्.) । g) विप. (लोक-) । तृस. ।

मित्र-<u>श</u>ा<sup>a</sup>-> मित्र<u>क</u>ेय<sup>a</sup>- -यस् श ३,३,४,२४; ८,५,११; ५,२,१, १८<sup>b</sup>; १९<sup>b</sup>; ४,३,२०<sup>b</sup>; २९<sup>b</sup>; १२,९,२,६;१३,८,४,५,१४.३, १,२७; का ४,३,४,१७; ८,४, १९; ते ३,१,२,१;५,१<sup>३</sup>; -याय ते ३,१५,१.

मित्र-भू°- - भुवः, - भूः वं २. मित्र-महस्र<sup>8</sup>- - ०इः तै३,६,३.१; ७,६,२१;२२.

मित्र-मुख<sup>d</sup> - -खा: जैमि ३, ३८२; -खान् जैमि ३,३८१.

मित्र-वत्<sup>6</sup> - - वत्सु जैमि ३,१९६. मित्र-वर्षस्<sup>6</sup> - - चैस:, - चीः वं १. मित्र-वर्धन - - नः ते २,७,८,९<sup>1</sup>. मित्र-विद्<sup>6</sup> - - वित् जैमि २,२७६<sup>3</sup>;

१ मित्र-विन्द<sup>0</sup> - -न्दः, -न्दात् वं १. २ मित्र-वि(न्द>)न्द्रा<sup>ड</sup> - -न्दाम् श ११,४,३,२०.

मित्रा ॰ मित्रा जैमि ३,८८२ । मित्रा-बृहस्पति – -तिभ्याम् श ५, ३,२,८; का ७,२,१,९०; –ती श ५,३, २,४;८; का ७,२,१, ५;१०;११.

मैत्राबाईस्पत्यु°- -त्यम् श ५, ३,२, ४<sup>२१</sup>; -त्येन का ७,२,१, ५<sup>1</sup>; ते १,७,३,७.

मित्रा-बुरुण- -०ण तो ६, १०,४; ११,२,३; १२,८,३; -णयोः ऐ २, २५; शां १८, १२<sup>3</sup>; श ३, ९,२,१५;४,२,५,२२; ५,४,३, ५<sup>3</sup>; १२,१,३,१६; का ४,९,२,

90; 4,3,9,98; 6,3,3,43; तै १,५, ११,३; ७,८,४; ९,१; तैआ ४,३,१; ५, ४1: जैमि १, ७२; १०९; २,१२९; ता १४, २,४; दै २,८; सा १, १, १४; गो १, ४, ८; १०; - णा कामा ६१:११; तै २,६, १०, ५; ७, 92,9; 4,9, 6; 3,8, 93,9; जैमि ३,२४०;-०णा ऐ ५,१६; ऐआ ५,२,२; श ध, १,४, ७; १० %; का ५,१,४,३;६ %; ते २, 8,4, 3; 0,94, 8; 6,8,4; 82; ७; ८; जैमि १, ३१९; ३,१२; ६३; सा २,२,३; गो २,३,१३<sup>३</sup>; -णाभ्याम् ऐ ६, ४<sup>३</sup>; श १,८, १,२७, ४,१, ४,७; २,३, १२; १५;६,६,८<sup>३</sup>; **१२**,१, २,२: का २,७,३,१७;५,१,४,३; २,३.८; १२३ ७,६,६३ मो १,४,७; ९; -णौ ऐ २,२२; २५९; ६,४;८, ६२;१२;१७; ऐआ ५,१,१; शां १८, १३; २८, १; श १, ३,४,४; 4,9,0; ₹, 92°; ₹,४,४,90; १८; ३,२,२,१३;६,१,१६<sup>२</sup>;८, ४,9४<sup>२</sup>; ४,9,४,9;६,६,८; ५, ₹,४,₹<sup>₹</sup>;५,₹४<sup>₹</sup>;४,१,१५;१६; ४,३,५;२७; ९,५,१,५४; ५६; १२, १,३, १६<sup>२</sup>; ४,१,९; का १, ३,४,६;१०; २,३,२,२१; ७,३, 41;6,9,98 im;8,2,2,92; €, 9, 943; 6,8,53; 4,0,5,5; 9,7,7,33; 8,863; 3,9,98; १५;३,५; २५;४,२,११; ते १, ५,९,७; ११,२; ७,६,६; २,७, ८,२; १६,२; ३,३,६,६३; ११, ५,२; तैसा २,३,१; १९,१;३, ८,१; जैमि १,५८;१०६;१०९³; १४०;३४७;२,२०३; ३,३३४; ३७४; तां ६,१०,५;७,२,२;८, १; ९,८,१६; २५,१०,१०³; मं १,४,८; ५,९; गो १,४,४³; १०३;२,३,१३; -०णो शां २३, ३; श १३,५,१,११; ते २,४, ५,४; ८,६,७; ३,७,१३,४; तैसा ४,२०,३; जिमि ३,३८.

मैत्रावरुण् - -णः ऐ २,५ र २६; २८<sup>३</sup>; ३,१; ५०; ६,४;६; ८-१२;१४<sup>२</sup>;१८;१**९;**२०<sup>4</sup>;२२; २४;२८; ३१; शां १३,२'; ५; २८,११;३:९५;२९,३;४;८;३०, ३;९;१०<sup>५</sup>; श १,८,१, २७; ४, 9, 8, 8; 8, 8, 6; 4, 9, 3, 92; **३,५,२८,४,१,१६**; ३,**५; ११**, ७,२,६;१२,८,२,२३३; २७; का २,७,३,१७,५,१,४,१; २; ७, ६,६<sup>\*</sup>;६,१,३,१०;**७,**२,४,२**१**; ३,३, ५; २५; जैमि १,३१९; २,४०६; ४०७; तां ५,१, १५; **६,२;२५,४,५; १५,३; १८,४;** मं २,४,६; गो १,५, २४; २,२, २०-२२;३,८; १३; २३९; ५, १२,१५३,६,१,२३ ४,८, -णम् ऐ २,२७९; ३,१;२९;३;४; ४७; ८,१०ै; ६,४; शां १४,४; २५, २; २६,८;११; १५; शांआ १, २; श ४,५,६,२; १२,१, १,६;

बेप२-४०

a) वैपर इ. । b) सपा. यक. का ६,२,२,१५,१६,७,३,३,१८,१९ संज्ञाम इति पामे. । c) व्यप. ।

d) विष. (वसु-)। बस.। e) =क्षत्रियजाति-वचन-। f) पाभे. वैप१ मित्रवर्धन टि. इ.। g) = $\xi$  $\Sigma$ -विशेष-।

h) पासे. वैप१ मित्रा की २,३३६ टि. इ. । i) सपा. परस्परं पासे. । j) पासे. वैप१ भातुः सा ३७,१२ टि. इ. । k) पासे. वैप१ इन्द्रावरुणा ऋ ४,४२,१० टि. इ. । i) श्रुगव इति स्वरः शोध्यः । m) सकृत् श्रुव इति पाठः

शोषापेक्षः।

का **५,**१,५,१४°; २,३,८<sup>b</sup>; ६, ३.२: ते १,५, ४, २; जैमि १, १०९;११०;१३८,१४३;१५३; ३१२; २,१२; ३,३८;६३;८८; १४१; १८०; २०८; २४४; ता ७,८,६; १२,२,३;८,३;१३,२, ४;८,२; १४,२,४;८,३; १५,२, ५;८,३;गो१,४,६;२,३,२३;५, १४; - णस्य ऐ ३,५०; ६,५;७; १५;७,१; शां १३,६; १६,११; २५,११; २८,१०; २९,३ ; ४; ५,७, ३०,९३, १०; श ४,६,६, ८३,५,३,४,२४,५,३,१०; ४,३, २७,४,२,११,५,५,१०, का ४, ७,४,७<sup>२०</sup>; ७,२,२,२३;४,३;३, ४,१; जैमि १,३१९; २,२२३; २२४: तां ३, ११, ३<sup>३</sup>; ५, १, 94; 4, 6; 82, 5, 93; 80, 6, १<sup>२</sup>;९,१<sup>२</sup>; गो १,३, १८; २,३, 93;8,9;98;94<sup>2</sup>;4,92;93; ६,७; -०णस्य श ३,९,३,१६; का ४,९,३, १४; -णा जैमि ३, ३६९; -णानि गो २, ३, १३ ; -णाय ऐ ६,२७; शां १६,११; ३०,३<sup>३</sup>;४; श ३,७,४,१०<sup>८</sup>;४, २,३,१२;३,४,२२;६,४,५,२२; का ५,२,३,८; ४,१,१८; ७,४, १,२५; तै १,८,२,४; जैमि १, 924: 982; 386; 2,999; २०२; २०३; गो २,६, ८; -णे तां ७, ८,६; -णेन शां १४,४; जैमि १,१०५; -णै: श १३,५, ४,२८; -णौ जैमि ३, १४११<sup>व</sup>;

308

मैत्रावरुणी- -णी शां ४,४<sup>२</sup>: १८, ११<sup>३</sup>; श १,८, १, २७;२,४,४,१०;१४;१८; १९; **४**,२,५,१९;२२;५,१,६;८;९<sup>२</sup>; 4,8,3,701; 4,9,9;991; P, ५,१,५६:१४,९,४,२७; का १, ३,४,६;८<sup>२</sup>; १०; २,७,३,१७<sup>९</sup>; प, ३, १, १३; १४; **७**, ३, ३, २५; ४,२,१,११, ते ३,५,८,२,१३, २; जैमि २, २३०<sup>२</sup>; ३,२६४; तां १७, १३,१०; -णीः श ४, २,३,१२<sup>०</sup>;१३,५,४,२५; ६,२, १६; -णीम् श २,४,४,**१**४;**४**, ५,१,५; ११; का ५,५,४,३३; ७,३,३, २५; ते १,२, ५, २; -णीषु श ४,२, ३,१२; का ५, २,३,८; जैमि १, ११०; -ण्या शा १६,१०; १९,७;२८,३; श 8, 2, 3, 92; 4, 8, 8, 9; 4, 9, 6; 9,4,9,482; 442; 22,5,2. १२३; का ५,२,३,८; ७,३,४, १; ४,२,६; तै ३,१२,५, १२; -ण्याः का ७,४, २, ११; -ण्ये श ६,२,२,३९.

मैत्रावरुण-चमस् - -सम् रा ३, ९,३, २९; -सात् रा ३, ९,३,३०; का ४,९,३,२२;-से रा ३,९,३,२६; ३०; का ४,९, ३,९९; २२; -सेन रा ३,९,३, २६;२८²; का ४,९,३,१९;२०. मैत्रावरुण-पात्र - -त्रम् रा ४,१,५,१९°. मैत्रावरुण-सा<u>म</u>न्- -म श **१३**,३,३,४; जैमि १,३०९<sup>९</sup>; २,१७९;२८३<sup>२</sup>; २८६<sup>९</sup>; ४११; ४३२;४३७.

मैत्रावरुणा(ण-अ)म्र°--मान् जैमि १, ३४७; तो ९,८, १६.

मैत्रावरुणी(य>)या-

-याम् गो २,३,१३<sup>२</sup>; -याये शां ३०,३. मि<u>त्राब्रु</u>ण-नेत्र<sup>1</sup>- -त्राः श ५, २,४,६; का ७,१,२,६; -त्रेभ्यः श ५,२,४,५; का ७,१,२,५.

मित्रावरुणयोर्-अयन- -नम्

मित्रावरुणयोः-चक्षुस्<sup>ह</sup>- -धुः श्रा २,२५,७.

(मित्रावरुणयो:)चक्षुस्<sup>ह</sup>- -क्षुः आ २,२५,८.

मित्रावरुणयोः-श्रोत्र<sup>ह</sup>- -त्रम् आ २,२५,८.

(मित्रावरुणयोः)श्रोत्र<sup>ष्ठ</sup> -त्रम् आ २,२५,७.

фिमत्रावरुणयो:-संयोजन<sup>β</sup> --नम् आ,जेआ १,२२००

मि<u>त्राव</u>्रण-समीरि(त>)ता<sup>h</sup>--ताम् ते ३,७,५,६.

मिन्यं - -च्यः श ५,३,५,१३<sup>२</sup>; का ७,२,४,१०<sup>२</sup>.

मित्रयु->\*मैत्रेय!- -य: ऐ ८, २८; जैमि १,८४; ष १,४, ६; गो १, १,३१<sup>९</sup>; ३२<sup>९</sup>; -यम् गो १,१, ३१.

a) सपा. °णम् <> °रुणपात्रम् इति पाभे. । b) सपा. °णम् <> °णीः इति पाभे. । c) पाभे. पृ १०१५ ९ द्र. । d) पाठः? मित्रा ° इति शोधः ( तु. संटि. उत्तरं स्थलं च ) । e) विप. (ग्रह्-) । वस. । . f) तु. वैप१ बृहस्पृति-नेत्र- । g) =साम-विशेष-। h) विप. (इडा-) । i) विप. । तिदितः यत् प्र. (पा ४, ३, ५४) । तित्स्वरः । j) ऋषि-विशेषस्यापत्यार्थं ढक् > एयः प्र. यु-लोपश्च ( यक्त. पा ४, १, १३६; ६,४,९५४) । जित्स्वरः ।

मैत्रेयी - - <u>०</u> यि श १४,५,४,१; ५; ७,३,२; ६; २५; - यी श १४,५,४,२;३;१३;७,३,१<sup>३</sup>;३; ४;१४; - रुपा: ष १,१,२०; - रुपे जैमि २,७९.

√ मिथ्(बधा.) अभि°, प्रत्यभि°. मि(थृत् >)थती- -तीः त २, ८, ३,३.

मिथ्रस्<sup>क</sup> - -थः ऐ ७,६<sup>र</sup>; शां ९,१; शांआ ७,२२; १२,५; तेआ १, ८,१; गो १,३,८;२,२,२. मिथित - १अ°.

१मिथु°- -थु तै ३,७,११,५<sup>b</sup>. मिथुया तै २,७,१५,१°.

> मिथ्या श १,९,३,४;२,३, ४,१८;२०;३,२,२,२३; का २, ८,४,२; ४,२,२,२३; जैमि ३, ३०१

> मिथ्या √ कृ, मिथ्या-करोति श ३,२,२, १९; २४;३, ३, १३; का ४. २,२,१८;२३; ३, ३, १३; मिथ्याकुर्वन्ति श ३,४,३,१९.

> मिथ्या-कृत - -तम् श ३,२,२,१९; २४; ३,३,१३; ४,३,१९; का ४,२,१,१८;२३; ३,३,१२.

२ मिथु - -थो  $^{0}$  तैं आ १, ११, ७. ३ मिथु - -थु ष १, ६,१९ $^{0}$ ; कामा १२६:४ $^{1}$ .

मिश्<u>रन,न।</u> - -नः श १०, १, १, ७ , ७ , ८, ९, -नम् ऐ १, १, १, २, ३५<sup>२</sup>; ८, ३, २३; ४७<sup>३</sup>;४८<sup>३</sup>; ५०<sup>3</sup>;४,२१;५,१६-२१;२२<sup>3</sup>;

२३३; ६, ३; ७, १०; ऐआ १. 7, 82; 3, 93; 83; 4; 8, 33; ५,१,१; वां ३,९२;७,१०;२३, ७; २६,८; ११; १५; २७,२; **२९**,३; श **१,**१, १,१८; २०<sup>२</sup>; २१;२२<sup>२</sup>;२,५,१५;३,१,१८;४, 9,२<sup>२</sup>; ५,३,9५; ४,७<sup>२</sup>–99<sup>३</sup>; ७,२,११;९,२,६<sup>३</sup>; २१;२२;२, 9,9,93;2,4; 3,9,23; 30; 34; 8,8, 52-902; 4,9,8; 99;96;2,90; 3,7,9,26;3, १,११;८,४,७<sup>२</sup>; ३,९,३,३४;४, 9,4,68; 3,9, 32; 8,2,90; 947;94;967;4,6,57; 90%; 4,9,3,5;7,4,22; &,9,7,9; ₹;४;६–९;२,२,२; ३९<sup>३</sup>;७,५, 9,0; ८,६,9,9२३; २१; ७,२, ₹<sup>2</sup>; ९,४, 9,४; ५, 9,4४<sup>2</sup>; १०, 9,9, 6; 62; 54; 8,4,2; 4, २,८<sup>३</sup>; ११; ६,५,४; **११**,१,२, ६<sup>२</sup>;७;२,७,३<sup>२</sup>;३,२,१<sup>८</sup>; ५,४, 96;6,2,90; 28,9,2,9; 8, १६;४,२,९;३,१९; का १,१,१, २;२,२;३,४,४<sup>२</sup>; ५<sup>४</sup>;६<sup>४</sup>;४,३, ७,९,१३,५,१,१४,२,१,१,१३; 983; 2, 23; 2, 8, 94; 3,8,23; **५,**२,७<sup>२</sup>–११<sup>२</sup>;६,४,११; ८,३,५; ६<sup>३</sup>; १७<sup>९</sup>;१८;३,१,६, 9;2,9,4;६;४,२,9,9९;२०३; ३,१,१०;५,३,१२;८,४,४<sup>३</sup>;९, ३,२६;५,३,२,३<sup>२</sup>; ४,४,५; ६; 90,993,93;6,8,83;903,8, १,३,८;७,१,३,२;४,१०; तै १, 9, ६, ६; २, २, ४; ३, ३, ४²; ५, ६,

₹;६,१,११**;** ₹,१<sup>२</sup>; ७,५,१;२, 9,2,6; 4,8; ₹,₹,2,2<sup>2</sup>; ₹, ४२;४,२;९,११;१०,३; तैआ१, 90,9;98,82;94,92;94,92; १७,२<sup>२</sup>;१८,१<sup>२</sup>; जैसि १,९१<sup>२</sup>; १४०;२९८;३००;३०६<sup>३</sup>;३३०; ३४०;२,९;३८<sup>२</sup>;×;३,४२<sup>४</sup>;७०; ×; तां ४,२,१८३; ६,८,५;१३, ५,१८; १०, ११; १५,३, १७; १६,५,४<sup>२</sup>;१४,६; १९, ११,७; २०,११,१०; १५,५; २१,६,४; 9,4; 93,24; 22,6,4; 0,0; मं १,८,७; ष ४,६,४; गो १,१, ३३<sup>१२</sup>;३४;३,२०; २१;५,९;२, 9,90%; २,9%; ६;9३;9४; ३. २०;-नस्य ऐ६,३; वा३,४,३,४; 4; 80, 4, 2, 99°; 83, 2, 6, 4°; ४,१,८;५,२,२; का ४,४,३,४; ५; काअ १३: ४; ते १, १, ६, ११; जैमि ३, ७०; गो २, ४, १५-१७; -ना ऐ १,२९; जैमि २,९<sup>h</sup>; ५२; -नाः श ९,४, १, ५; तै १,२,१,८;२,४; ६,४,४; जैमि २, ५२,९५;१६६; २८८; ४३९; -नात् ऐआ २,३,६; ग **१,९,२,५%;** २,४,४,२१<sup>३</sup>;५,१, 992;962;7,73; 3,7,9,76; २८<sup>२</sup>; ४,१,२२<sup>२</sup>; ४,३,१,३;४, २,९<sup>४</sup>;६,७,११;१२;९,४,**१,**५; का १,३,४,१२९,४,३,९९, १३; 4,9,29;2,6,3,48;96; 8,2, 9,952;204; 8,9,982; 4,3, २,३;४,४,५<sup>8</sup>; ८,४,११<sup>२</sup>; ११, ६,१,४; काअ १८:५; ७; ८; तै

a) वैपर् द्र. । b) =सपा. आपश्री ३,१२,१। भाश्री ३,११,१ प्रमु. मधुः इति, कौस् ११९,२ मिथः इति च पाभे. । c) पाभे. वेपर् भागम् शौ ४,३९,९ टि. द्र. । d) विप. $\rightarrow$ नाप. (तु. भा.; वेतु. सा. विभक्ति-प्रतिरूपकम् श्रव्ययम् इति । आन. पाठश्च स्वररिहतः) । e) =िमध्या । वा. किवि. द्र. । f) =पाश- । पाभे. वैपर् बिल्ना तै ३,३,८,२ टि. द्र. । g) पाभे. पृ ३८२ a द्र. । h) विप. (प्रतिपद्-) ।

३,३, १०,३; जैमि १, २५९२; 2,68;94;906;933; 983; १८५ : १९१ : १९८; २३९; २४२ : २८७-२८९ ; ३१० ; ३२५ : ३, ७०; ३०४; तां ९, ¥, 94; १६,9¥,६; १९, 99, v; 20, 99, 90; 94, 4; २१, ६, ४; ९, ५; २२, ६, ५; ७, ७; गो २, १, १०; -नान् का १, ३, ४, १३; - नानाम् शां ३, ९; श १३, १, ८, ७; तै २,५,७,४;३,७,३,७;८,११, २;-नानिऐ४,२१;५,१६-२१; शो ३,९; श ९, ४,१,२;३;५३; 944, 88, 3, 3, 94, 82, 6, 3, 6; जैमि २,२४२; ३, ८७; १४०; तां २०, १५, ४ : -नाभ्याम् का ध, ३, ३, १४ ; जैमि ३, ७०; तां २०, १३, २; -नाय श १.९,२, २१: २,३, १, २३: ८,६, ७, ९; १०; का १,३, १, 98; 2,6,3, 90; 4,6,8,5,8 १० ; -ने श २, ७; जैमि १, २९८: -नेन ऐ १,१: ५,२२<sup>२</sup>: २३ :७.१०: ऐआ १,३,४ ; श **₹,५,४,**६;**९,**२,८;२,१,१,१;४; २,४१,५; ३,४,१,६;९,४,२०१; २१;८,६,१,१२;२१<sup>8</sup>; ७,२,३; 8,8,9,0-92; 80,9,9,6;8; 4,2,4; 92; 88,9,2,99;3, १;२५; का १,१,१,१,१;२,२,; RM17,4; 4,7,0; 8,8,9,9,5; ९,४११६९: ते ३,७,१४,१: केमि १,९१९;३५६;२,९:१८५: 166,986; 236; 369; 804;

४२२,४३४,४४२,३,४२,१३१; १५७; १६०; २५०; तो २१, १३,२;गो१,१,३४; - नेनऽ-नेन श ११, २, ७, ३०; ३,२, १३; -नेभ्यः गो १,१, ३३; -नैः तै १,9,8,६;८; ५,६,३; २,9,५, ४;८,३; २,४,४; -नी ऐशा १, ३, ४; शां ५, ४; श २,५, २, 94; 3, 3, 3,8; 96; 8,4,9, ५७;१०,१,१,१०; का १,५,१, १४,४,३,३,४; काअ १३:४; तै १,१,६,९१; ६,९, १९;७,२,९; जैमि २,८९: २३९; ३२५, ता १६,३,७:२३,५,२;२२,४;२४, १४,५;२५,१,१२; गो२,१,२२. िन- १अ°, काक°, देव°, द्वादशन्°,२स°,सु°].

मेथुन - नम ऐआ ५,१,५; शां १९,७; गां १२,३; -नात श १०,४,४,४. [°न- गमन°]. मिथुन-त्व- -त्वम जैमि ३,१९१; -त्वाय श १३,१,६,१; ते १,१,९,४;२,१,२,१२३,२,२,६;९,१९,२२३; जैमि १,३५६३; २,३६९;४०५; ४३४; ४४२; ३,१३१; १५०;३०४; तां १८,९,२०. मिथुन-वृत् - वान् तैआ १,२२,१२९; गां २,२,१.

.३;२,४,११;२,७,२,१;**४**,२, १,१९.

मिथुनी √क्, मिथुनीकरोति ऐआ २,३,६; श २,४,४,२४; का १, ३,९,२६;२७; त ३,३,३,५. मिथुनीकारयन्ति जैमि २,४०५.

मिथुनी-कर्न- -तारम् जैमि १,३००.

मिथुनी-कृत्य श ३, २,१, २; ४; का ४,२,१,१;२.

मिथुनी √भू, मिथुनीभवित,

जैमि १, ३५१; मिथुनीभवितः

श१०,५,२,११;मिथुनीभवितः

ऐ ७,१३; मिथुनी ... भवितः

जैमि २,१६६;४३९.

मिथुनी-भवत्°- -न्तम् का ५,८,४,९०.

मिथुनी भवन्ती - नत्यौ श १०,५,२,२.

मिथुनी-भविष्यत्- -ष्यन्तौ जैमि २,१६६;४३९.

मिथुस् - -थुः तै ३,७,५,१२. मिथु -> मिथू - चुरत् - -रन् तंभा १,११,६.

में(थक>)थिका- अभि°. में(थ>)रिथतु $^{0}$ - -तः ते ३,७,

√ मिद्, मेद्, मेखित श २,४,२,६<sup>2</sup>; का १,३,३,६<sup>2</sup>; मेखित श २,४,२,६; का १,३,३,६; ते १,२,६; ते १,२,६; ५,२,६; ५,२,६; ५,२,६; ५,२,६; ५,२,६; ५,४००<sup>3</sup>;४०८³; मेखित श ११,१,६,३४; मेखित का ११,१,६,३४; मेखित का ३,१,१२,२९.

a) भावे वा कर्मणि वा अण् प्र. (पा ५,१,१३०)। b) विप. (वाच-)। c) °नी॰ इति मुपा. स्वरः वोध्यावेक्षः। d) वैपर द.। e) =मैथित-, एकीभूत-। तकारोपजनश्छान्दसः (तु. भा.)। f) पाभे. वैपर नाथितः काठ ३५,१८ टि. द्र.।

मेद्यथ≫था तै २,८,८,१२. [अति°].

मेदस्ª- -दः ऐ २, १२; श ३, ८, २,२७;४,६;१०,१,४,६<sup>२</sup>; ४,१, १७:१३.५,२,१०; का ४,८,२, तै ३,६,७,२; ११,१; जैसि १, १२; तां २४,१८,३:६; -दसः ऐ २,१२ ई; शां १८,१३; श ३, ८,२, २६; ४,५; का ४, ८,२, २१; कास्वा ७९: ४; तै २,६, ७,६;३,६,२,२;७,१<sup>२</sup>; २;८,१. तैआ २,१०,१; मं २, ३, १८. -दसा ते २,८,४,४३; तेआ ६, १,४; तां २४,१८, ७; -दसाम् तै २,६,११,९ [°स्- त्वच्°°]. मेद-भाहुति<sup>b</sup>-- -तयः श११,५, ६,७: कास्वा ७७:१७: तैआ २, ९,१; –तिभिः श ११,५,६,७; कास्वा ७९:१०; तैआ २,१०,१. मंदस्-तुस्(ः) तै २,६, १५, २; ३,६,१५,१. मेदस्-वत्- -वता तै२,४,४,९. मेदिन् --दिनम् तै२,४,३,३°; -दिना तै २,४, ५, ७; -दी श 9,4,9,82. मेदिनी- -नी तै १०,२१,१० मेदुर्व- -र: श ५, ४, ३, १९; का ७,३,३,१७. मेद्यत् – -द्यतः श ११,१,६,३४, का ३,१,१२, २९; तै १,२,६,

-द्यन्ति तां ५,१,६. √ मिध्र°,अमेधन् जैमि ३,१९५¹. मिनत्-,मिन्वत्-, मिये 🗸 मि,मी (बधाः) द्र. २१<sup>२</sup>; ४,३<sup>२</sup>; काअमा २२ : ५; मियेध-> मियेध्य<sup>8/8</sup>- -०ध्य श ६. ४,२,९; का ८,४, २,४; तैआ 8,4,2. मिर्मिर् - -रः ते २,७,१,२; -रम् तै ३,४,१७, १<sup>h</sup>. [ ्र- अति ]. √मिश>मिश्र.श्राº--श्रम् शंध,३, ५,१; १४,४,३,२; का ४,६,१, २३ , ५,४, २,१, ४,२, गो २, ४,८; –श्रा श १, ६, १, २१९; ११,५,१,६; -श्राः श ९,२,३, २४<sup>8</sup>; -श्राणि ऐआ ५, १, ३; -श्रात् श ४,३,५, २; २४; का ५,४,२,२; १३; -श्राम् का २, ५, ३,१६: -श्रास ऐआ ५, २, १; -श्रे श ३,६,१,२३<sup>२</sup>. िश्र, श्रा- १अ°, अङ्गार°, अभ्युष्ट°,केश°,क्षाम-कर्ष°, खुद्र°, छन्न°, तिल°, दिधमधुष्टृत°, निष्काश°,२नीत°,पलल°, मधु°, रेतस्°, १लोहित°, विस्नवत्°, वीरण°, १सर्पिस्°°]. मिश्ल- नि°, सम्°. √ मिष् , मिष्- नि°.

३; जैमि २,४०७३; ४०८ ; √ मिह, मिह- √ मिघु इ. मिहेका¹- काः ते २,५,८,४. ? मिहो<sup>।</sup> शांत्रा १२,३. √मी (=√मा[निर्मागो]), मिमेत् शां १०,१. मिमाय ऐआ १,५,३; तै २,४, ६,११; तैआ १,९,४. √मी(=√मा[शब्दे]), अमीमेत् ऐ १,२२<sup>k</sup>. √मी √मि (बधा.) द्र. √मी(गतौ)>मेष्यत्- आ°,परा°. मोढ-,मीढुष्टम-,मोड्वुस-√मिघ्,इ इ. √मीमांस°,मीमांसते जिम ३,३८४; मीमांसन्ते ऐआ३,२,३;शां२,९; २६,३;शांआ८,४; कापि६८:६; ६९:६; जैमि१,७१;११६;१७६; २९१; ३१५; ३३५; २,३९३; मीमांसामहे जैमि ३,३८४; अमीमांसन्त तां १२,१०,१५; मीमांसेत तां ६,५,९; गो १,३, ८ ; मीमांसेरन् तां २३,४,२. भमीमांसिष्ठाः श ११,६, २,४. मीमांसां 🗸 कृ, मीमांसांचके श ४,२,१,७; का ५,२,१,५; तैआ १, १२,५; मीमांसांचकुः जैमि ३,३५०.[उप°]. मीमांसक - -कः गो १,२,१०. मीमांसमान- -नः जैमि १, २४६; -नाः ऐ ४,२७; जैमिर,२७३. मीमांसा - -सा शां ७,३; १८, ४; २६,२;२८,८; श १,३.५, १२;

a) वैपर इ.। b) षस. अन्तोदातः । c) पांभे. वैपर मेदिनम् तै ४,७,९४,४ टि. इ.। d) विप. (मेदस्वत्-[वराह-])। घुरच् प्र. (पा ३,२,१६१)। चित्स्वर:। e) =√िमद्। धा. आक्रोशे वृत्तिः (तु. या ४,२)। f) सपा. जै १९५ अमेथन् इति पामे.। g) वावि < मेध्य- इति (तु. सा. उ.म. PW. प्रमृ.)। पामे. वैप१ h) पाभे. वैप१ किर्मिर्म टि. द.। i) = मिहिका- [=नीहार-मियेध्य ऋ १, ३६, ९ प्रमु. टि. द्र.। ([उपचारतः] दृष्टेरावरक-रोग-विशेष-)] इति सा. । व्यु. रे "मिह्यक- > "मिद्दियका-> वावि. यनि. इति ।तू. AVL. J ) पाठः? मिथो इति शोधः ( तु. पृ ९८५ d ) । k ) पामे. पृ १०७ f द्र । (पा ३,३,१०२)।

मिष्त्- -षतः तैआ १०, १, १४;

मेमिष- अति°; मेष- नि°.

-ष=तम् ऐ १ २२. [°त्- नि°]

당, 9, 9, 9 ६; ५, ३,८; ४,७; ८,७, ४, १२; ९,५, १, १२; १०,२,५, ९; ११,२,४,४; 新 २,३,३,८; ४,१,४,१५; ५,१,२; ५,१,१, १३;२,२,११; ६,१,७; त ३,३, ४,६;८,५; १०,९,२; तয় ८, ८,१; 해대 ३,११३; ११५; -साम जिम १,३०. [°सा– उप°, व्रत°].

मीमांसित् – -तः शां ११, ५; १२, ७; गो २,३,११; –तम् श १४, ४,२,२९.

मीमांसितुम् जैमि ३,१५९. मीय - √मि, मीं(बधा.) द्र. १मीयमान - √मा(बधा.) द्र. २मीयमान - √मि, मी (बधा.) द्र. √मील् उद्°, नि°, सम्°. मीलित,ता - -त: ऐआ २, १, ४; —ता तां ७,९,२१;१८,४,४.

मीळित-तर- -र: श ७,१,२,७. मील्य नि°, सम्°.

मुक्त- 🗸 मुच इ.

4.9.94: 7.5: 4,4: 8,9,8; 982: 8,9, 4, 98; 4,9, 9, 9: 4,8,3:8,9,9,902; 3,9, २७: ७,४,१, ३-५: ५,२,११: १०,५,२, १२; ११,१,८,१; २, ६,४: ५,२,४<sup>२</sup>: ६,२,९:१२,१. 8,3; 2,8,94; 3,9,8; 4,2, 90;8,9,3:99: 88,9,2,90: 3,9,25%; 2,96; 8,3,6; 6, 94.99:97:4.8.6-90; 70: का २,६,१,१; ८,४,४ : ३,१. ७,१;२,७,१; १०, ४; ४, ५, ३,३:७,४,८:८,१,१२:२,४:४, 98; 8,9.8; 922; 4, 9,4, 98: 4,9,93:8,2:8,9.9.9: कासं १३९ : २२ ; तै १, १, ٦,9:६; ٦,٦,90,٤३; ٥٠:١, ८, ६; ६, ४, ३; ५, ४; ७, ७, ३; ४<sup>३</sup>; ५; ३,३,८,४; १०,४; ७,५,२; १०,११, ७; तैआ ३,१२. ५२; ५,१०,३<sup>२</sup>; **१०,**६४,१; तैआआ ३५; जैमि १, ६८: ८५; २२०; २४७;२,१३;१३०:१३५:२१७: २३६;२४५:३०५; ३०६;४४०; ३,३००<sup>२</sup>; ३४४; तां ४,२,१७; 4,9,6; &,9,8; 6,3,6; 82, 90,0,28,4,22; 28,4,98; १७,३,२;१९,११,४; २०,१६, २º-४º; ६; २१,१५,२; म १, १,३; ष २,७, ८; ४,५, ३; सा ३,9,७; गो १,२, २; ५,२-४; 2,9,953; 20;23;26; 4,8; ६, १३<sup>३</sup>; -खस्य ऐ ५,२२; शां २,२; शांआ २,१; श २,६,३, १७; का १,६,३,१०; - खा तां १,६,१७; - खात ऐआ २,४,१;

शांआ ५,१; श १,४, १, १०: १३<sup>२</sup>;१८;१९<sup>२</sup>;६,३,७;२,२<sub>,४,</sub> 93;4,4,8,63; 82,0,9,8;6 ३,१:१७:१४,४,२,११; का १. २.४,१<sup>२</sup>;२,३,४,१०<sup>२</sup>;१५<sup>३</sup>;६ १.४:७.५.१,३<sup>२</sup>: ते १.३.८.३: २,२.९,८:६.४.५: तैआ ३,१२ ६; जैमि १,६८:७३२; २२०:२. १३५२:१५६;३,२०२; तां १७. ५,४;२४,१४.७: २५.१.१४: है ३, ३; मं २, ५, २; लुशा ५८: १८; गो २,५,६; -खानि श १, 4, 3, 9; 8, 8, 8, 94°; 4, 4, 8, २; का २, ६, १, १ : जैमि १ २४६;२४७१;२,१५३: - खे ए ५,२७; ७,३; श १,४,१, १०; 96;2,4,3,3;8,9,920;8,2, 8,92; 4,4, 7, 99; 4,8,8, ११; १२, ५, २, ७: का २,३. ४, ८; १५; ४,५, ३,३; ५,२, ४, ११; ते २,३, १०,२:४;६, ४,५: तैआ १, २, ३; जैमि १, ४८:१२९३:३२२;३२८; ३३६; २,११७;१२१: ३९०: ता ९.१. 90; 7, 9; 87, 90, 6; 88, 4, २८; १६,६, १४; २४,१४, ७; २५,१,१४; २,३; सा ३,७,९; गो १, २, ४; ८°; -खेन ऐ ३, २६; २७; ६,१४; शां ११, २; शांत्रा २,१:४,९१०; श ४,२,४, १८:१२,८,३,१७;१४,४,३,७; ९,४,८-१०; २०; का १,२,४, १,५,२,४,११; तै १,६,२,६;७; २,२, ११,५; जैमि १, २८८३; २,१३५र; तां ६,१,६;७; ८,८, 9; गो १,१,२३<sup>±</sup>; २,४; २,२,

a) पाभे. वैपर मीवता टि. इ.। b) वपर इ.। c) सपा. जैमि २, २४६ शिरः इति पाभे.।
d) पाभे. पृ ३३२ र्र इ.। e) मुळे इति BI. पाठः र्र ी सपा. प्रज ३३:२० मुख्येन इति पाभे.।

[°অ- ৭अ°, अসি°, अग्निष्टोम<sup>°</sup>, अङ्गिरस्°,अङ्गिरसः°, अथर्वन्°,अधस्°, अन्त°, अन्य-तस्°,अभि°,अभिसम्°,१अयस्º, अश्रु , ४असित , अस्ज् , अहीत , इषु°, ईशान°, उक्य°, उदच्°, उदुष्ट°, उभयतस्°, ऋतु°, एकतस°, एवम् ,गर्दभी°, गायत्र , गायत्री°, चतुर्°, त्रयह°, त्वद्°, त्वष्ट्व°, दक्षिणा°, दीर्घ°, दुर्°, १पञ्चन्°, पवमान°, पुरोडाश°, पूणे°, प्रजापति°, इप्रतीचीन°, प्रत्यच्°,प्राच्°,४बाह्मण°, मित्र°, मृत्यु°,यज्ञ°, यम°, रथ°,राजन्°, वरुण°, वि°, विश्व°, विश्वतस्°, विष्णु°, शकटी°, षडह°, षष°, सम्°, समुद्°, सर्वतस्°, स्वन॰, स्वतृ°,सेना°,हीत°].

मुख(खे-आ) आहित्- -तम् का ४,९,१,१४; -ताः का ४,९,१ 90b.

मुख-तुस(ः) ऐ ५,३६; ऐआ १,१, २<sup>३</sup>; शां २,१;३,६; ४,१४; ५, १;५; १९,८; श १,४, १, ३७; ६,२,२,१८;५,२,२<sup>२</sup>;८,४,४, १६; ११,५,४, १७; १२,५,२, १०; १३,४,१,१२; तै १,१,२, ८;३,८,३; ७,३,२;८; **२,**२,२, ६; ३,२,२,३; ३,१,५%; ७,३; ८, १५, २; २२, ३; तेआ १, २४,१२; ९, १०, १२; जैमि १, ६ ३; ६८; ७७; १३०३; १७५; १७६; २, १३; २४५३; ३०५; ३०६; ३९०<sup>२</sup> ; ३,९०;३११<sup>३</sup>; तां ४,२,१७; ६,१४; ५,१,९; 8,4; 992; &, 9, 62; 6,3, ७;१७,३,२;५,६; १९,११, ४; मुग्ध,ग्धा-,मुग्धि- √मुह् द्र. २०,१४,४<sup>२</sup>;२४,१४,७; २५,१, १४;२,३;१४,४; गो १,१,३१; २,१,१९;२०;२३.

मुख-दघ्न- -ध्नम् श ९,१,१, १३; १३,८,३,११; १४,३,१,३; - ब्रे श ९,१,१, १३;१४,३,१,२;३. मुख-नासिका- -के शांआ ८,९. मुख-मात्र- -त्रे श १२,८,३,२०. मुख-संमित- -तः श ३,२,१,३४, का ४,२,१, २३; -तम् का ४, २,१,२३.

मुख-सरो-ज्योतिस्c- -तिः कागा १२३:११.

१म्ख्य,ख्या<sup>d</sup>- -ख्यः तै१,१,२,१; ७;- ख्यम् श१०,६,१,११;१३, १,८,२; तै३,३,६,६;-ख्याः श १,६,१,१६; १०,६,१,११ का २,५,३,१२;-ख्याम् शर्,६,१, १६; का २,५,३, १२; -ख्ये ते ३,८,११,१; -स्यौ श ४,१,५, १६;१९; का ५,१,५,१२; १४. २मुख्य<sup>व</sup>- -ख्यः श **१२,**५,२,१०. ३मुख्य, ख्या- -ख्यः ऐ ३, १३; २७; जैमि १, २२०३; २,२१७; ३,२७<sup>२</sup>;२२८<sup>२</sup>; ३००; -ख्यम् जैमि ३, ३००; – ख्या ऐ ३, १३; जैमि २, २१७<sup>२</sup> ; - ख्याः ऐश्रा १,३,५; जैमि १,१३१;२, ५८;२१७;३०१३;३२६;३४७३; ३,२७९;८६; २२८२; सा ३,६, १; -ख्याम् जैमि १,८५.

[ °ख्य- गजवाजि°, शत°°, सप्तन्°].

√**मुच् , ब्च् ,मोग्धि** तैआ २,६,३. मुमुग्धि ऐ ३,१९३; ते २,४,२, ६; ५,८,३; ३,७, १२,२; तैआ १,३,१;४,४२,३: तैआआ ७३. मुञ्चति श ३, २, २, २०; मुञ्जति श १२,७, २,१७,९,२, २<sup>३</sup>;३<sup>४</sup>;४;**१**४,४,३,२६; का ४, २,२, १९; काअ ८ : २; ते १, **५,९**,८;६,२,३; ४,४;५<sup>२</sup>;८,१; ७,२,६; १०,६; ३,३, १०, १; जैमिर,२३१;२३२; तां १९,४, ५; मुञ्चुन्ति श ३,२,२, २०; मुज्जन्ति का ४,२, २,१९; जैमि १,९६; मुञ्जामि १३,२,२,२०; का ४,२,२,१९२; तै २,५,६,१; ३; मुञ्चासि तेआ २, ६, १; मुञ्चातु तैत्रा २,६, १<sup>1</sup>; मं १, 1, १॰; मुञ्चतु ते २,४,४,९; ६, ६, १<sup>२</sup>; २; मं २, २, ११; मुञ्चन्तु ते २, ४, ४,९<sup>8</sup>: तैश्रा २, ३, १; मुञ्च तै १, ६, १, ३; मुञ्च श ३,८,५,१०२; १२, ९,२, ४; का ४,८,४, १८; तें २,६,६,२; मं २,८,१३; सुञ्चत तै २,४,४, ९; मुञ्जत तै २, ४, ४, ८ ; ३, ७, १२, १ ; २<sup>1</sup>; तेशा २, ३,१२; अमुज्चत् तै रै, ६, ४,१; ८,१; अुमुञ्चन् तै २, ५, ६, ३; अमुञ्चः तैआआ ४८; अमुञ्चतम् ऐ २,९<sup>२</sup>: तै ३ 4, 0,3.

a) सस. थादिस्वरः । b) पामे. पृ ३३२ f इ. । c) विप. (गायत्री-)। कस. > बस । d) पूर्वे कल्पे यत् प्र. (पा ५, ३, १०३)। यतोऽनावीयः स्वरः। उत्तरे च तत्रैव यः प्र. उसं. तत्स्वरक्ष । е) द्वेः पित्त्वाद् गुणः (पा ३,४,८८)। f) पाभे. वैप१ रक्षिषत् ऋ ७,१२,२ टि. इ. । g) पाभे. वैप१ मुञ्चन्तु मै ३,११,१० टि. इ.। h) पामे. वैपर पाहि मै ४,१४,१७ टि. इ. ।

मोक्ष्यसे श ५,४,१,९. मोक्ष्यच्ये का ७,३,१,९ तैआ २, ७,१: मुक्षीय श २,६,२,१२<sup>२</sup>; १४; का १,६,२, ७९; ते १,६, १०,५; तैआआ ५६; मौक् श १, २,४, १६<sup>२</sup> ; १७; १९; का २,२,२,९-११; ते ३,२,९,४. मुच्यते श ११, २, ७, ३३; का ष,१,१,२१<sup>%</sup> ते ३,९,१७,४; तैआ २,८,१; जैमि १,५१; सा १,२, ९; २, २, २; ३; गो २, १, १२ ; मुच्येते शां १०, ३ ; मुच्यन्ते श १२, ४, १, १; मुच्यन्ते श १,२,४,१०र, का २, २, २, ७<sup>२</sup> ; तां २५, १, १०; मुच्याते श २,६,२,१२; का १, ६, २,७; मुच्याध्वे श १४, ६, ८,१२; मुच्यस्व ते २, ७, १७, २: अमुच्यत गो १,१,७; मुच्येत का ५, १, १, २१<sup>b</sup>; मुच्येयम् काकू ८७:५;९०:८.

अमोचि तै २,५,६,२. [अति°, अनुवि°,अभि°, अभ्यति°, अव°, उद्°,उप°, निर्°,परि॰,प॰,प्रति°, प्रतिप्र°,वि°,विनिर्°,संप्र°]

मुक्त- -क्तम् सं २ ; -काः ऐ १, ३. [°क्त- १अ°, अति°, निर्°, प्र°,प्रति°,वि°,विनिर्°]. मुक्त-किल्विष--षः तैआ १०,

मुक्त-किल्विष - -षः तआ १० १,१३.

मुक्त-के(श≫)शा- -शाम् शांआ ११,४.

मुक्ति--क्तिः श १४,६,१,५-८.

[°क्ति- अति°, वि°]. मुक्त्त्रा श ८,४,३,१; ५,२,१; तां १९,४,११.

मुच् - १अ°, अंहस, वद्ध . मुच्य - अति॰, उद्॰, निर॰, प्र॰, प्रति॰, वि॰, संप्र॰.

मुच्य- उपवि°.

मुच्यमान अति°,वि°.

मुच्यु°- -च्युः,-च्युम् गो १, १,७. मुञ्चत्- अव°,प्रति°,वि°.

मुन्चमान, ना- प्र°,प्रति°.

मुमुक्षितब्य- -ब्यम् जिमि १,३३०. मुमुक्ष--श्चः कासं १३७:५.

मुमुचान,नाप- -नः श१२,९,२,७;

तै **२,**४,४,९,६,६,३;-नाः जैमि २,२३२<sup>१</sup>;२३३. [°न्-अति°].

मोक - वि°.; मोकम् उपवि°,वि°. मोक्तुम्; मोक्तृ - वि°.

मोक्ष्व - अति°,वि°.

मौक्ष°- भरद्वाजस्य°.

√मोक्षि, मोक्षयेत् ऐ ७,७. मोक्षमाण- अति°.

-मोचन- बद्धक°, वि°.

रमुक्ज<sup>d</sup> - अः श ६,३,१,२६;६,१, २३; ष ३,७,१५; -अम् श ६, ३, १, २६; -आः श ६,६,२, १५;१६<sup>३</sup>; १२,८,३,६; तै३,८,

१,१; तैआ ५,४,४; -आत् शां १८,७; श ४,३,३, १६; ५,१, २,१८; १२,९, २,७; जैमि १,

े २,१८; १२, ९, २,७; जेंमि १, ९;१०; २, १३४³; गो २,४,६. [°क्स− वि°].

१मीञ्ज्'- -क्षः तैआ ५,४,४;

-अम् ऐ ८,५; स ६,७,१,१६; ७,२,२,३; -आः स १४, ३, ३,१५; -अं स ६,७, १, २६; -अंन स ६,४,३,७; १४,२,१, १६.

मोन्जि<sup>16</sup>- - अ ते ३, ८,१,१; - अभिः श ६,३,१, २६;७,१,१५.

मोञ्ज्य- -ञ्ज्याय सा १,२,५. मुञ्ज-कुलाय- -येन श ६,६,१,

मुक्त-बल्<u>रा</u>- -ल्शः का ४,२, १,९; -ल्शेन श ३,२, १,१३.

मुख-विवय(न>)ना $^{h}$  -ना श १२,८,३,६.

२मुख¹->२मौक्त- -क्तः जैमि १,

√मुण्<sup>1</sup>, मुणन्तु तैआ १,२७,६.

√ मुण्ड् > मुण्ड,ण्डा<sup>k</sup>- -ण्डाम् शोआ**११**,४¹.

> मुण्ड-माला- -लाम् कागा ११८:७.

मुण्ड-मुण्ड- -ण्डम् शीक्षा १४,

मुण्डि<u>भ</u>"- -भः श १३,३,५,४; तै ३,९,१५,३.

मौण्डिभ"— -०भ जैमि २, २६९; -भः जैमि २, २६९"; २७२; -भाः जैमि २,२७२.

√ मुद्, मोदते श ९,४,१,७; मोदाम तेआ ४,४२,५. [प्र°, प्रति°]. मुद्<sup>d</sup> – सुदः श ९,४,१,७¹; १४, ०,१,११². [मुद् – प्र°, सम्°].

a) पाभे. पृ ८ऽ६ f इ. । b) पाभे. पृ १६३ a इ. । c) मृत्यु - इत्यस्य व्यु. औपियंकं द्र. । d) वैप१ इ. । e) =साम-विशेष - । f) वैप१,४ इ. । g) विप. (रशना-,रज्जु -) । स्त्री. उदात्तनिवृत्तिस्वरेण डीबुदात्तः । h) विप. (आसन्दी-) । बस. । i) =गोत्रप्रवर्तक-ऋषि – विशेष - । व्यु. ? । j) धा. प्रतिज्ञाने कृतिः (तु. भा.; वैद्यु. सा. अपगमे कृतिरिति) । k) वैष४ इ. । l) मुण्डान् इति आन. पाठः शोध्यः (तु. K.) । m) =ऋषि-विशेष - वा नृप-विशेष - वा । n) अपरयेऽथे अण् प्र. ।

मुदित-; मुमोदियषत्- प्र°. मोद" - -दः ते २,४,६,५; ५,१,३; ३,१०,१,१; ३३; तैश्रा ८,५,१; जैमि ३, ३२६; - दाः तै २, ६, ५,४; -दाय श १३,१, ३, ३; ते २,६, १,५; ३,४,१५,१; ८, ६,४. [°द- प्र°].

मोदिव्<sup>b</sup> शां १४,३ है; श ४,३,२, १३; का ५,३,३,८; मोदैवोम् ऐ ३,१३३.

मोदमान, ना- -नः श १४,७, १, १४; का १,४,२, १०; -नम् ते ३,१२,३,३; -ना त ३, १, १, २<sup>a</sup>; --नाः श ३,६,१,१०; का ध,६,१, ९; गो १, ५, २४<sup>९</sup>, [°न, ना- प्रति°].

मृद्गु<sup>6</sup>->मुद्रौ(द्र-ओ)दन- -ने शांआ

मुद्रल°- -लाः ते २,५,६,५. मौद्गलय! - -ल्यः ऐ ५,३; श १२, ५,२,१; १४,९, ४,४; तैआ ७, ९, १; गो १, १, ३१९; - ल्यम् गो १,१,३१३;३२३; -ल्यस्य गो १,१,३१.

मुद्रा--द्राम् सा ३, ५, ७. िंद्रा आदि°].

मुद्रा-पुस्तक-कुण्डला(ल-अ)क्ष-वल-या(य-आ)धा(र>)रा $^g$ - -रा कागा १२३:१२.

र्मुनि - -निभ्यः तैआ २, २०,१<sup>२</sup>; - <u>०</u>ने श ९,५,२,१५.

२मुनि - नयः तैआ १०, ६२,9 ; -निः श १४,६,४,१;७,२,२५.

३मुनि - नयः कासं २७:८; -निः ऐ ६,३३; शां ३०, ५; सा २, ४, १मीन् - नम् श १४,६,४,१. [°**न**- १अ°].

मुनि-मरण - - जे तां १४,४,७९ मुन्य(नि-अ)यन<sup>४</sup> - नस्य, -नेन शां ४,१०.

 $8 \mathbf{H}^{\mathbf{q}^1} - >$ २मौन $^{\mathbf{m}}$  - -नः शां २३,५. मुमुक्षितव्य-,मुमुक्ष-,मुमुचान्-√मुच् इ.

मुमोद्यपत्- √मुद्द. √ मुच्छं √ मुच्छं इ.

मु**राल<sup>6</sup>-> मुशला(**ल-अ)प्र-मणि--णिम् शांआ १२,८.

**√ मुण्**(बधा.),अुमुख्णीतम् तै २,८,७, १०; अमोषिषुः का ३, १,१२, ११; १अमुब्महि जैमि २,४२६. मुख्यते छमा १११:११. [आ°, परि°, प्र°].

मुष- वाम°.

√मुषाय, मुषायति ते २,८,८, 99.

मुषि- मनस<sup>°</sup>.

मुषित- -तः श १,२,२, १६; का 2,2,9,93.

मोष- आ°; मोषिन्- परि°.

मुष्कु - - प्कयोः तै २, ४, ६, ५; ६; जैमि १, २२८; छशा ६४: ५; -का: जैमि १,१६२<sup>३</sup>; -कान् शां२३,४;-ब्की श१४,९,४,३. मुष्क-र्- -रः श ३,७,२,८३; ५,१, ३,१०; का ४,७,२,७३;६,१,३,

८; -सः श ५,१, ३, ७; १०९; का६,१,३,७;८३; तै१,८,२,२. ९; गो २,६,१३. [°नि-देव°]. मुष्टि<u>ट</u>°- -ष्टिः श १३,२,९,७; तै ३, ९,७, ४; - ष्टिना श १२,७,३, १; -ष्टिम् श **१३**,२, ९,७; तै इ,९,७,४; १०,११,४; -धी ऐ १,३, गो १,३,२१, -धीन् तै ३,२,२,६; -ध्योः ऐ १, ३. िष्टि- छादि°, १दर्भ°].

मुष्टिक- नि°.

मुष्टि-मात्र - ने ऐआ १, २, ४३; -त्रेण ऐआ ५,१,३.

मुष्टी √कृ, मुख्टीकरोति श ३,१,३,

मुसल°--लम् श १,१,४,१०;७,५, १,३८; १२,५, २,७; का २,१, ३,१४; तै ३,८,४,१; जैमि ३, २२१<sup>२</sup>; - छे ते ३,७, ६, २१<sup>२</sup>; जैमि १,४८. [°छ- उल्खल']. मुसलिन्"- -ली जैमि १,४२;४४°; √ भुह, मुद्धति ऐ ३,११; श १, ५, २,१५; का २,४,४,६; मुद्यन्ति ऐ ४,३२;५,१४; जैमि १,३१८; २, २२१; ३, २८६ ; अमुह्यन् कास्वा ७६:७; तैआ २, १, १. अमुहत् श ३,२,३, २; ४; का ४,२,३.२; अमुहाम श ११,५,

मुमुहे गो १,३, ५°; मोहिब्युति श २,४, ३, १०; का १,३,२, १०; गो १,३,२०,

मोह्यति का ५, १, १, १४<sup>०</sup>; मोहयति शां २४, ८; २५, ३;

a) वैपर, ध द्र.। b) तु. वैपध मोद-। c) तु. टि. वंपर्थ मोद इव; वेतु. K. शंसामः, दैवोम् [=देव सं१] इति द्वे पंद इति । d) शोध: पृ ९७३ n द्व. । e) वैप१ द्व. । f) अपत्यार्थीयः यज् प्र. (पा ४, १,१०५) जित्स्वर्ध । g) विप. (गायत्री-) । द्वस.> वस. । h) =१मुनि- । किः प्र. इति ततो विशेषः । i) भाव-कर्मगोः अग् प्र. (पा ५,१,१३१) । j) =स्थान-विशेष-। कास. । k) =यज्ञ-विशेष-। l) व्यप. । m) श्रापत्यार्थीयः तिद्धतः इ. । n) विष. (पुरुष-)। o) BI. सुमोहे इति ? p) सपा. व ४,१,१,१८ कोमयति इति पामे.। वैपर-४१

शांआ १,२; श ३,५,४,१४;८, ४,४, २, का ४, ५, ४, १९; मोहयन्ति शां २३, ४; श ४, १,२,१९;११,५,५,१३; का ४, ७,१,२०;५,१,२,११; जैमि २, ३२; ५०; मोह्यानि श ४, २, मुहु° श १०,४,२,९८. १२ ; का ४,२,३,२; अमोहयत् श ८,४,४,२; मोह्येत् श ४, मोहयेत् ऐ ३, ११; श १३,२, १,७; ते ३,८,१६,४.

अमृमुहत् श ३,२, ३,३; १४, ५,४,९३; अमू सुहस् श ३, २, ३,५; का ४,२,३,३ँ. मोहयां 🗸 क, मोहयाञ्चकार श

३,२,३,१; का ४,२,३,२. [सम्°].

मुग्ध,ग्धा- -ग्धः ऐ १,८; ३,११; वा है,२,३, १२; का ४, २, ३, ९; -म्बम् श ४,५,१,३; -म्बा श ३,७, १, २२; –ग्धाः श ३, २,३,१३, १४, १४,९, २,११; का ध, २, ३, ९ ; ७, १, २०; -गधान् श ११,५,५,७;१२,२, ३,१२; -ग्धाय श ५,२,१,२९; का ६,२,२,१. [°गध-१अ°, अप्ति°].

मुग्धि- - ग्धः शं १९, १०. [°िध- सम्°].

मुह्- यज्ञ°; मुद्यत्- १अ°. मोसु<u>घ</u>b- -घः श १,४,३,१६.

मोहा(ह-अ)न्त- -न्तम् श १४, ৬,३,9४.

मोहियत्वा श ४,२,१,५; का ५,२, ٩, ३.

४,१३<sup>६</sup>,५,९,३;५; ७;९;१०<sup>६</sup>; मुहुस्(र्ः)<sup>०</sup> तैआ १, २७, १; जैमि ३,२९३; तां २४,१८,५; गो १, ₹, ९.

भ,९,३; भ; ७; ९; १०; १२; मुहुते - -तेम् च १,८,३,१७;२,३,२, ५, ४,२,२१; ११,८, ३,५; का १,३,३,१८; २,८,१,१६; -र्साः शांआ ३,३; ७,२१; श १०,४, २,१८,३, २०,४,२, १२,३,२, ५र, काम ६३: १, ते ३,१०, ९, ७; ९; १०,४; १२, ९,६; तैआ १,८,१; १०,१,२; गो १,५,५५; -तीन वांआ ३, ४; वा १०,४, मूर्<sup>1</sup>- -र: तां२५,१७,३. [॰र-१अ]. २,१४,२७,३०,३,१२, ते ३, १०,१०,४; गो १,५,५; -तानाम् श १०, ४,३, २०३ ते ३,१०, ९,९;१०,३<sup>२</sup>;४<sup>४</sup>;- तें सा३,८, ३;-र्तेनऽ-र्तेन श१०,४,२,२५३; -तेंचु ते ३,१०,१०,३३;४३, मुहूर्त-भाज्- -भाजम् रा १०, ४,

> 8,8. मुहूर्त-छो(क>)का $^{d}$  -काः श 80,8,3,20.

> मुहूर्त-सहस्त - स्नेणऽ-स्नेण श १०, 8,8,8.

रम्क°- -क. श ११,५,४,१३; -कप तै ३,४,१३,१.

मोह- -इस शरेक, ५,४,१४;६,४, २मूक्- -कः श १,४,३,१५.

१;७,३,१५. [॰ह-व्यति°,सम्°] | ३मूक- -काः शांआ ९, ३ ; -कान् शांभा ५,३.

> मूज-> मूज-वत्°-- -वतः श २, ६,२, १७<sup>२</sup>; का १,६,२,८<sup>३</sup>; -वद्भ्य: श २,६,२,१७.

> मृत°- -ते ते १,६, १०, ५; जैमि ३, २४७. [॰त- अपूप॰].

मृत-का - -कयोः श २,६,२,१७; का १,६,२,८.

मृतिब<sup>8</sup>- -बाः ऐ ७,१८.

मूत्र<sup>0</sup>-- -त्रम् रा ७,१,२,१५; १०,१, 9,99;**१२,**९,9,२; ते २,६,२, २; - त्रात् श १२, ७, १, ८; ते 2,8,8,2.

मूत्र-प्राह<sup>h</sup> -हः जेमि १, २५४. मूत्र-पुरीष- धम् तैआ १,२६,७. मूज्य¹- -ज्य: ऐ १,२०.

म्रीय- √म इ.

√(मु>)मूर्च्छ्(बधा.) अभिसम्°, प्र°्रवि°.

मूर्ति - -र्तम् श १४,५,३,१;२;६; -र्तस्य श १४,५,३,३;७. [°र्त-**१अ°, वि°].** 

> मूर्त-तर,रा- -रः शर्०,५,३,५; ११; -रम् शर्०,५,३,३;६;७; ५; - रा श १०,५,३,४.

मृर्ति- -िर्तिः ऐआ २,४,३९; गो १, १,३९;२,९३; - तिंम् ते ३,१२, ९,१. [°ति- ऋच°, विश्व°]. मृति-मत्- -मस्यु सं ४.

मूर्णा− √ मृद. रमूर्धन् - - भी श १४,६,६,१; ७,४

a) यक. सपा. का ५,२, ४, ८; ६, ६, ९ संलो स्यानि इति पासे. 1 b) यक्लुगन्तात् कर्तरि कः प्र ्र इस्य कुरतं च उसं. (यकः वा ३,१,१३५,७,३,५३)। c) वैप१ दः। d) विपः। Web. °हु॰ इति स्वरः? यनि. शोधः (द्व. मुं. अमृ.) । e) = १ मूक- । कक् प्र. तत्स्वरश्चेतीह ततो विशेष: । f) हस्वार्थे कः प्र. । g) =जाति-विशेष- । ब्यु. h) =मूत्र-निरोध- i विप. (प्राण-)। तस्मैहितीयः प्र.। j) =  $2 + \sqrt{2} - (2 + \sqrt{2} + \sqrt{2}$ कनिन् प्र, नित्स्वरश्चेतीह इ. ।

۷,9;**९,**२८<sup>९</sup>. २मूर्धेन् - -धेन् श ३,३, १,४३; ४, ४,३,९;९,४,४,१३; काञ्च,३,१, ४, ते २,६,८,३; ४,३,९,९५, ३; -धिनि श १३,३, ६,५; का ५,५,१,७; तै२,८,८,६;-र्धा श २,३,४,११; ३,६,1,२३;४,४, ₹,४;९; ७,४, १,४<u>१; ८,२,</u>₹, 903; 3,8,5;4;0,8,8,933; 20, 8, 9, 5<sup>8</sup>; 22, 4, 9, 5; 4, 2, 93; **१२,**१, ४,२; **१३,**४, १, १३ ; १४,५,१, २ ; का १,४, 9,5; 8,3,9,8;4,4,9,3; 6; ते ३,१,३,३;५,७,१; १०,८,९; ९, ५; १२, ३, ४; -धीनम् श ઇ,૨,૪,૨૪; **१**०,६,૧,૧૧<mark>;१३</mark>, ५,१,१२;१४,४,१,२६; का ५, २,४, १७; ते ३,५, ७,१; तैआ २,१९,१; ६,२,१; -र्भः श ६, ४,२,२९; ६४,७,२,३; –र्झा तै

३मूर्धन् - धंन् जैमि २,३९०; - धंनि शांका ११,१५;६; गो १,२,८; - धाँ ऐआ ५,३,२; शांका ६, ३१;११,२;६; १२,३; जैमि १, ०३१; २,३९०;४०४; ३,९७९; ता १,२,४;६,५,३;६;१४,२,२; ष १,३,१३-१५; सा १,७, ११; गो १,३,८;१४; - धांनम् शां २३,३; शांका ४,११४;१४, १; जैमि २,३२८; ३९०; ३,

३,२,२,८; -क्षितं ३,९०,८,८.

-तीभ्याम्

मुर्ध-वत्-> मूर्धवती-

श ९,४,४,१३.

1८; ६,५,१; १४, २,१; - क्षं: तो ६,५,१; ६; मं २,५,१; गो १,१,६; - क्षिं कागा १२१:६. [°र्धन्- अइमन्°,तदुस्°, पर्वत°, शत°].

म्धन-वृत- - वान् तैआ १,९,३.

मूधन्वती<sup>b</sup>- - ती श १३,४, १,
१३; - तीषु जैमि २,३९०;
- त्यों श १,६,२,१२; का १,
२,१,१३;२,५,४,११.

मूर्ध-संहि (त>)ता°- -ताः १३,८,३,९.

मूर्यमाण- √म द.

म्ल(बप्रा.)8- -लम् ऐ २,३२; ३,३१; ऐआ २,१,८; ३,६; श १,२,४, 95;8,8,6;5;90,9;97,56,3, **૧**૱૽ૢ૽૱ૢૹૢ૱ૢઌઌ;૮,ૡૢઌ૽ૢઌ૱૽ૺૢ का १,३,३,१४;६, १,११; २, ?,**२,९**;४,२,३;४<sup>५</sup>;८,१,१२<sup>२</sup>; १३; काअ ४:५<sup>२</sup>;१८:३; ते १, 4,2,6; ₹,9,2,2; ₹; 4, ₹<sup>₹</sup>; २,९,३;१०³;३,१,४;७,६,१६; तैआ ६, ९, १; जैमि २, ३९३; ३७६; ष ४,४, १२; सा ३,७, ५; गो २,३,२२; - लात् ऐ २, ৭; বা १०, ২; র্য १৪, ६, ९, ३३, ३४ ; जैमि ३, १८४ ; -सानि श १,२,५,८; १०<sup>२</sup>; ३, ३,४९ १३,८,९,२०; का २,२, २,९,३,८,९१,३,२,५३; जैमि २, ६४: -लाय ते ३, १, ५, ३९; -के व ४,४,१; -छेन ते ३,३, १,४; तैआ ६,१०, २; -लेभ्यः तै ३,८,१७,४, -छै: श १,३, ९, ७. [°ळ- १अ°, अघर°, अर्क°, अस्रक°, असुषिर°, आयत°, आर्क°, आविस्°, उत्तर°, उद्°, उप°, उपिक्तः°, उत्तर°, उस्व°. २ऋत->ते, दन्त°, शत°, २सं°], मूळ-काण्ड-पर्ण-पुष्प-फळ-प्ररोह-रस-गम्ध<sup>त</sup> - न्धः गो १,२,९. मूळ-तुस(ः) ते ३,३,१,३; जैमि २, ३७६;३,३०७, मूळ-देश°- - शेन ऐआ ५,१,४. मूळ-फळ<sup>त</sup> - लेः सा २,४,९. मूळ-फळ<sup>त</sup> - लेः सा २,४,९. मूळ-कु६(ण>)णी¹- -णी ते १,५ १,४३२,८.

मूल-मित्र<sup>इ</sup> - -त्र:, -त्रात् वं ३.

<sup>सृ</sup> लिन् - -िल श १,८,३,१५;२,३,
१,१०; ५,१,३,३; का १,३,
१,५;२,८,१,१५<sup>h</sup>;६,१,३,३;
मूलिनी - नीः, -न्यः श २,
३,१,१०; का १,३,१,५.
मूषिक¹-> मूषिक-जथ- -थे सं

१,८,१०.

मूचिका<sup>1</sup>->मौषिकि<sup>k</sup>->°की->

मौषिकी-पु $\frac{\pi}{2}$ 1- -त्रः, -त्रात् श
१४,९,४,३०.

√मृ, मृ, झि<u>य</u>ते स २,२,४,८;३,३, भ; ५,३,५, २९; ८,७,१,११; ११,२,१,१;७,२३;१२,३,५,२; १३,३,८,५;८,१,१; १४,६,२, ११;१२;९,१,१६; का ७,२,४, २२; काउ ५०:५; स्त्रियते ऐ ५, २८; ८; २५; २८५; शांका ४, १२,१३१; स २,१,३,४; ४,९; ३,३,८;२०,५,२,३;१३;१४,४, ३,३२; का १,१,३,३;३; ४,८;

a) वैप ( द्र. 1 b) तु. अक्षण्वत्- प्रमृ. 1 c) विप. (इष्टका-) । d) द्रस. 1 e) कस. 1 f)  $\Rightarrow$ (मूलनक्षत्र प्रभवत्वात् उपचारात् ]) मूलनक्षत्र । g)  $\Rightarrow$ कार्षिकिविशेष-।  $\Rightarrow$ युः? h) सुः इति पाठः? यनि. शोधः (तु. नाउ.) । i)  $\Rightarrow$ मूषक- (वैप १ द्र.) । f)  $\Rightarrow$ यप. 1 वैप १ द्र. । g) अपत्यार्थीयः इन् प्र. (पा १,१,९६) । g) षस. अन्तो- दात्तः । g0 क्षित सुपा. स्वरः?

४,५, २,५; काउ ४८:२; ४९: ४; तै १,४, ४,२; ५; जैमि १, १७८; २४६३; २५२; २७०;२, २४; २६९३; २९९६; ३, ७९; ३५१; तां २५, १०, २०%; सं ध<sup>र</sup>; सा २,३, ७; ८;१०; ३,८, ४; म्रियन्ते ऐ ८, २८ ; श २, ३,३,७<sup>b</sup>; १०,४,३,१;२; जैमि १,३४५,२,१५६, २२२; भ्रियसे श १३,२,७, १२; तै ३,७, ७, १४;८,३; म्रियताम् ऐ ८,२८५; म्रियतात्<sup>©</sup> जैमि २, २६९; अभ्रियत ते ३,२,५,१; अभ्रि-येताम् जिम ३, १७०; म्रियेत श १२,४, २,५; ५,१,१; १३: १३.३,८,५;६; का ७,४, २,२; म्रियेत ऐ ७,२<sup>१</sup>; शां १८, १२; श ६,२,२,३८;११,५,३,८,९; जैमि १, ५७ ; ३४३ ; ता २१, १४,१५; सा २, ५,४; स्त्रियेरन श ११,५,३,१०; जैमि१,३४३. म्रसि तैआ ४,३७,१.

ममार श ६,२, १,३७; ११,६,
३, ११; तैआ ४, २०,१; जैमि
२,७७; २७१;३०४; मर्ता जैमि
२,४६९; ३०४; मर्तास जैमि
२,७७; मरिष्यृति श १२,४,३,
६; का ४, २,९,५; मरिष्यृति ऐ
७,२६; श ४,५,२,१४; जैमि
१,६९३; २,२६९; २७२;
घ ४,६,२; सं १; मरिष्यृति
जैमि २,३७; मरिष्यृति श १,४,३,१८; २०; ११,६,३,१९; का २,५,३,१३०;

मं २, ६, १८; सा ३, ८, ३²; मरिड्यामि शांआ ११,६१३;८१३; अमृत जैमि २,२७२; मृथा: श ११,५, १,९; ४,५; मं १,५, १८. मार्यति श २,३, ३,८; मार-यन्ति जैमि २, ४४२; मार-यन्ति जैमि २, ४४२; मार-यन्ति जैमि २, ४४२; मार-यन्ति जैमि २, ४४२; मार-वा ४,०१, १२, मार्य का ४,८,१,१५; का ४,८,१,१२; मार्य केमि ३, १९०; तां १४,४,७; मार्यव्यति श ११,८,४,२;

अमीमरत् जैमि ३, १९०; अमीमरताम् जैमि १,१७१. मारयां √कृ,मारयांचकार जैमि ३,१९०. [उप°,परिं°,प्र°,स५°]. ममृबुस् – -वान् तैआ १,१०,२.

मारियध्यसि श ११, ८, ४, ४;

मर- -रः, -रम् ऐआ २,४,१. [°र- १अ°,ढुर्°,परि°]. मुरण- -णम् तैआ १०,६४,१; -णे

ए ८,२८<sup>५</sup>. [°ण- मुनि°]. मरिष्युत् - ज्यतः श ८,७,२,१९; -ष्यन् शांआ ५, ३; श ८,७, २,११; -ष्यन्तम् श १२,५,३,

मतेवे ता १,५,१८ $^{\circ}$ .
२ मर्थ- १जरा $^{\circ}$ .

मार- काम $^{\circ}$ , पुनर् $^{\circ}$ , शिशु $^{\circ}$ .

मारिन्- अप(र>)रा $^{\circ}$ .

मार्थ- १अ, उ२ $^{\circ}$ .

मूरीय - १जरा $^{\circ}$ .

मूर्यमाण- उप $^{\circ}$ .

मृत्,ता - -तः श १४,६, २,१२; ते ३,७, १०, ६<sup>२</sup>; ष १, ६, १०; -तम् श ध,५,२, १३; १३,२ ४,३, ते३,९,१,३;४; तैआ १, ११,६; -तस्य श १२,५,१,४. १४,६,२,१३; तैआ ६,१, ३१; -ता ऐ ७,१०; श १४, ७, २, १०; –साः तैआ ६, १२, १; जिमि १, १०३; २६०<sup>२</sup>; —ताम् जैमि १, ३४५<sup>२</sup>; २,२२२<sup>९</sup>; त ४, ९, ५<sup>२</sup>; ९,८,८<sup>२</sup>; -ताय ग ४,५,२, १५; तैआ ६,१२, १; जैमि १, ३४५ , ३४६ , तां ९, ८,११;१६; -तायाः श ४, ५, २,३; -तैः तैआ ६,१०,२. [॰त,ता- १अ°, अभि°, आ॰], मृत-शब्द!-- -ब्दन ऐ ७,९. मृतो(त-उ)दीरिन्- -रिण: जैमि १,१६७.

मृत्य(बप्रा.)8- -स्यवः श १३, ३, ५,१; का ७,३, १, ११; ते १, ७ ७,५; ३,९,१५, १; जैमि २, ४१९; -स्यावे शांआ ११,८११; श ३ ८,१,१०% १०,५,१, ४; ११,३,३,१, १३,३,५, २<sup>२</sup>; का 8, ६, २, ६; ८, १, ८°, ते ३,४, ₹,9;**९,**9५,9<sup>₹</sup>;70,6,9<sup>₹</sup>;99, ८,१;२; तैआ १,१३,३;३,१५, 9; 8,30,9;38.9; 8,90,9; तैआआ ५८"; वं १; गो १, २, ६; -त्युः ऐ ३,८; १४;४,५;५, २५; ७,१२; ऐश्रा २, १,८; ४, १;२; शर्र ६३,३°; ६५,५; २७ ५; शांका ६, २; १४; श २,३, 3, 62; 8, 2, 3; 4, 8, 9, 9<sup>3</sup>; 6, 8,

a) सपा. तेसं ७,२,१,४ प्रमीयेत इति, जै १५६ शिक्षाते (यत्र ऋष्यतं इति सैटि. शोधः) इति पामे.।
b) पामे. पृ ११४४ m इ.। c) प्रपु । d) पामे. पृ १०९५ g इ.। e) पामे. वैप१ मर्तवे पै ५,५७.० टि. इ.। f) महो. कस. । g) वेप१ इ.।

२,१;४,२<sup>३</sup>; **१०**,१,३,३; २,६, 95,8,3,92; 5,8,9; 4,9,8; २,३<sup>२</sup>;४;१३;१६;१७;२३<sup>२</sup>;६, '५,१;४;८<sup>६</sup>; ११,२,२, ५; १३, 3,4,9;2; 3°; 28,8,9,90°; ३१; ३२; २, २३; ३, ३१<sup>२</sup>; ३४; ५,१, १२<sup>२</sup>; ५,२२; ६,२, १॰ै;९,१६; ७,३,२८१; का १, ३,३,३;३,१,९,९; २,६,२; ७, ३, १, १; काड ५०:४<sup>२</sup>: ते **१**, २,८,९,४; ३,७,१४,४,९,१५, १९, २९, १२,९,६; तैआ १,८, ¥; 99, 4; 93, 3°; 3; 2; 99, 9; 6,6,9; 80, 98, 9; तैआआ ४५;७५; जैमि १, १२; २६<sup>२</sup>;२७–२९;४६;×; २,७३<sup>१</sup>; ७४; ३३०<sup>३</sup>; ३५०; ३५९; ३, ३३४; ३४४३; ३४७; ३४८; ३५१; तां २१,२, १; २५,१८, ४; मं १,१, १५; वं २; गो १. १,७;२,३,५;१२<sup>६</sup>;५,१; –त्युना श १०, ५, १, ४<sup>२</sup>; ६, ५, १; १२,४, १, १; **१**४, ६,१, ५<sup>२</sup>; ६, ९, ३३; ३४; ते १, ६.८, ५; तैआ ४, २८, १ ; जैमि १, १२; ५१; २८३; तां २१, १४, १९; -त्युभ्यः श १३,३, ५,१; -रयुम् ऐ २,६;३,१४, ७,१२; वा ११,४;१४,२; १५,५; २१, १३; २८,८३; शांआ १२, ३; श 2, 3, 3, 2; 93; 90; 6, 4, 4, 7; १०,9,३,9;४,३,9;२;११; ६, 9,8-99; 22,2,2,43; 2,2, ३;४,३,२०;१२,३,४,११;१३, ३,५,१-४;८,४,७;१२; १४,४, 9,99 -9 = ; 90 ; €,8,9;0, २,२२; तै **१**,२,१, १५; ५,**९,** ६<sup>२</sup>;७,८,६; २,१,६,५; ६,२,१; ८,८,३; **३,७,**११,३;९,१५,१<sup>२</sup>; ३; तैआ १,८,४<sup>२</sup>; ५-७:९,२; **રે,૧૪,૧;૧५,૨;६,૧૦,૨; <b>१**૦, ६३,१; तैआआ ४८; ५०; जैमि १, २४७; २५१; २५२; २७०; २८३;३३२;२,६९९;७४;३३१९; ३५०; ३५१३; ३, ३४४३; तो २५,१५,४; ष २,३, १५; गो१, 9,6;2,2; 2,2,99;93-94; -त्यून श ५,४,१,१; का ७,३, १,१; - ०त्यो तै ३,१०, ४, २; -०त्यो श १३,८, ३,४; त ३, ७,१४, ५; तैआ ३,१५, १; ४, २८,१; ३०,१; ३४,१; तैआआ ४६;५१;५७; -त्योः ऐ ३,१४: ४,५<sup>२</sup>; शं २,९; १४,२<sup>२</sup>; २१, 9; श २,२,४,७<sup>२</sup>;९; ३,३,९<sup>२</sup>; ६,२,१२<sup>३</sup>;३,६,२,१६<sup>३</sup>; ५,४, 9,97; ८, ४,२, २६; ३-99; १२<sup>२</sup>;१३;३,१;५,२,१; **१**०,१, ૨ં,૨;૪,૨,૨;**૨,૨;५,૨**,૪<sup>૨</sup>;**୧**૨, २,२,५; १२,७, १, १४; ८,३, 99;5,9,4-5; 88,8,9,30; ३१;३२<sup>२</sup>;५,५,२२; ६,१,५;२, १०;७,१,८; २,२२; ३,२८; का १,२,४,६<sup>२</sup>;७;६,२,७<sup>२</sup>;३,१,९, ते १,४,६,५;६,८,६; ९,२;१०; 90,4;0,6,91;2,9,6,4;2,0, ७,२; ११, ८,२; तैआ ३,१५ २<sup>२</sup>;४,१,१;४२,२;६,७,३;१०, २: १०, १, १४; तैआआ ४७; ५६; जैमि १, २४७<sup>९</sup>; २८४<sup>३</sup>;

३३२<sup>२</sup>; २,६९; ३२९<sup>२</sup>; ३५०<sup>३</sup>; ३५१; ३,३११; ३५९; तां २२, 12,1; **23**,12,2; 28,12,2; मं १,१,१५; वं २; ष ४,१,३; गो २, ५, १, -हयी व २, ३, ३, **९<sup>२</sup>;१०,**५,२,४; ११,३,३,५; तै २,७,१५,२३; गो १,२,३. िरयु- १अ° अशनया°, १जरा°, पुनर्°, सर्व°ी. मृत्यु-पाश- -शात् मं १, १, १०: -शेन गो २, ६, १२. मृत्यु-पीत°- -तस्य ते ३,१०, 6, 3. मृत्यु-प्रजापति<sup>व</sup> - -ती जैमि २, मृत्यु-मुख°- -रवा: जैमि ३, ३८३: -खान् जैमि ३, ३८१; -खानि जैमि ३,३८९;३८३. मृत्यु-छोक- -कम् शा २०, १. मृत्यो:-(विकर्णभासे) अा २, 23,0-6. मृत्योर्-हरस्'- -रः आ २, ७, मृत्योश्-चतुरनुगान'- -नम् जैआ २,२३,१०-१२<sup>8</sup>. मृत्वा शांआ ४, १२; १३; श १०, ४,३,१०र; तैआ १,४,६. म्रियमाण- -णः श १४,७,१,८. √मृक्ष्,म्रक्ष<sup>h</sup>>त्रक्ष- तुवि°. १,४,६,२,४b,६4b;७,३,१,११; सृग्(बप्रा.)b- -गः ऐ ३,३३; श ३, ५,३,२३; ९,५, २,५; जैमि ३. २१२: तै २,४,३, ४: -गम् तै ३, २, ५, ६; ६, १; जैमि २. 946;3,96,950;297;780; ३०२;-गाः तं २,५,५,४; जैमि २, १४; ता २४, ११, २५;

a) =ऋषि-विशेष-। b) पामे. पृ ७३४ b इ.। c) विष.। तुस.। d) इस. । e) विप. (मनुष्य-,वयस-)। वस.। f) =साम-विशेष-। g) पाभे. पृ ६२२ h द्र,। h) वैप१ द्र.।

-गाणाम् तै २, ५, ५, ७; तैआ | √मृच्, मर्चयति ऐ ४,१०, [प्र°]. १०, १०,१; ५०,१; -गान् ऐ ८, २३; गो १, २, २; -गेषु श ११,८, ४,३; गो १,२,२: -गैः ऐ ३,३१. [°ग- असित° २कृष्ण°,गो°,गौर°]. मृग-च्छन्दस- -सानि जैमि ३, 328 मृग-धमेन्8- -मिता ६,७, १०. √सगय>सगय्- -यवः तै १, ५,१,१; ता १४, ९,१२; -यु: जैमि ३,२१२ - युम् तै ३,४, ३.१. मृग-स्याध<sup>b</sup>- -धः ऐ ३,३३. मृग-शिरस्°- -रः का १, १, २, ५<sup>d)e</sup>;-रसि<sup>f</sup> का १,१,२,५<sup>२</sup>;६. मृग-शीर्षेष- -र्षम् श २,१,२,८<sup>d</sup>; तै ३, १, १,३; -र्षाय ते ३,१, ४,३ : - वें शर,१,२,८३;९३; -र्षेण तै ३,१,१,२. १मार्गशीर्ष - > ° षीं $^{
m h}$  - >. २मार्गशीर्ष - -र्ष: जिमि ३, 364. मृग-श्रक्त- -क्तम् गो १,३, २१. मृग-सन्न--त्रम् तां २३,१३,३. मृत-स्तोम - -मान् जैमि ३,३२४. मृगा(ग-आ)खर्! - -रे ते ३, ९, 90,3. मृगा(ग-प्र)जित - नानि गो १, ₹ ₹ √मृगि>मृगया<sup>k</sup>- -याम् गो १,

अप°, अभि°, अव°, उद्°,उप°, मृक्त- १अ°. मचय!- -यस्य ऐ ४,१०<sup>२</sup>m. वि°, सम्°]. √मृज्,मृष्टे श १, २, ३,३: ४; का २,२,१,१७: १८: मृजत श १, २, ३, ४; का २, २, १, १८; मृजन्ति जैमि ३, ५८३; ७८३॥; १५३<sup>२</sup>;२०५: त**ि१४.७,१;**२; मृष्टाम् रा १.२,३,३; का २२, १, १७; अमृजत तै ३, २, ८, ११ , ७,१२, ५; अमृजन् जिसि गो २,१,३. 3,338. मामृजे ते ३, ७, १२, ५; जैमि मृजस्(ः) निर्°. ३, १३७; म्रह्यध्वे ते ३, २,८, १०; ऋक्ष्यामहे ते ३, २,८,९० नि°, ]. मृज्यते जैमि ३,५८. मर्जयन्त ऐ १, १६; शां ८, १; मर्जयध्वम् सा १.४,५. मृज्य- प्र°. मार्जयते शां २,२; ३, ९; ष ४, १; मार्जुयति ते १,६, ९,९ ३, ३, २,३; सार्जयन्ते ऐ ५, २२ ; शां ३,७,५,७; श १,८,१,४३1; २,५, २,४०; ३, १०; ३,८,२, ३०<sup>२</sup>; **१**२,८,१,२२; १४,२,२, म्राज्- सम्°. ४३:३,१,२७;३१; का २,७,३, ? मृज्मीत° तुंआ १,४,१. २३; **४**,८,२,२,१<sup>२</sup>;६,२,३,१२; ७,२,३, १४,३, ४, २४, त ३,९, ७,४; गो २,१,२५. अमीमृजन्त ते २,६, ३,२. मरीमृज्येत ऐ ३ १९. मर्मुज्यन्ते ते २,७,१६,४; जैमि

नि°, निर्°, परि°, प्र°, प्रति°, मर्मृजान- -नः जैमि ३,१३५. मर्मृज्यमा(न>)ना- -ना ते १,२, १,२७;३,७,६,४. मार्ग- अ(प>)पा°, निर्°. मार्जन-,मार्जम् सम्°. मार्जियत्वा का १, ५, १, ३६; ६, १,२२; का ६,२,३,१२; ते ३, ३,२,३; जैमि १,३५१;३५३<sup>२</sup>; मृजान--नाः तो १७,१,१६. विन-मृज्य अतु°, अनुवि°, अप°,अभ्यनु° नि°,निर्°,परि°,प्रति°, सम्°. मृज्यमान- -नः जैमि ३, १४९; ता १३, ९, ३; सा १, ४,१८; -नाः जैमि३, ९३६.[°न- सम्°]. १मृष्ट- अप°, अभिनिर°, उद्°, प्रत्यभि°्सम्°. √मृड्,ळ्,ल्(बधा.), मृळ ऐ ५,१९; मृड शो २६, १३; ते ३,७,८, १;२<sup>र</sup>; जमि ३,१२२ ; २५९; सा २, ६, १४:मृडुत ते २,८, ६, ५, मृहत ते ३,७,५,१२. मृडयति श ५,४,४,१२; का ७, ३,४,११; सृहयन्ति, सृहयन्तु

a) विप.  $(2\pi -)$  । बस. । b) विप.  $(5\pi -)$  । उस. । c) इह त्वन्तोदात्तत्वम् इति विशेष:  $(5\pi -)$  । प्र. २,१६९) । d) सपाः  $^\circ$ रः <>  $^\circ$ र्षुम् इति पामे. । e)  $^\circ$ रि $_1$  $^\circ$  इति स्वरः? यनि. शोधः । f ) सपा.  $^\circ$ र्स्स<>र्थे इति पामे. । g) =मृग-शिरस्- । बस. उप. समासान्तः अच् प्र. चित्स्वरश्च । h) =आप्रयण-पौर्णमासी- । I)=अप्रयण-मास-। I) वैप१ द्र.। k)=आस्रेट-। शः प्र. (पाता ३,३,१०१) । I) विप. (गतिशील- [सूर्य-]) । कयन् प्र. उसं. (पाउ ४,९६) । m) सामा. आश्री ६,५, १४। शांश्री ९, २०, २६ तु सृशयस्य इति पारे.। n) सकृत् पाभे. वैप**१ मृजन्ति को २,२९**३ दिन्द्र.। o) <√मृज् + लिकि मपु३ मकारोपजनः यासुडभावश्चेति भा.सा.।

३.१:७ [अति°,अनु°, अनुषि°,

श ८,६,१, १६; ९,३,१, ३९; मृडय जैमि १, ६५2. मर्डित्- -ता श ३,९,४, २४; का **४,९,४,२०**; तां ८,१,५. मृड,लयुत्- -डयन्तः श ४,३,५, १५; -लयन्तः का ५,४,२,८. मृडीक- सु°.

√**मृ**ण्>मृण,णा- प्र°. मृण्त्- -णन्तः श १, ६, १,३; का २,५,३,१.

√मृत् अप° निर्°. मृतुका - निर्°.

मृत-, मृत्यु- प्रमृ., मृत्वा √मृद्र. ?मृथा° मं २,१,१४०

√मृद्,मृद्,मिद्ंष्यते जैमि ३,१६०; अमरीमृतस्यन्त श ४, ५, १, १०<sup>b</sup>. [उद्°, नि°].

मर्दन- उद्°.

मृद्°- मृत् श ६,१,२,३४,३,३; 84; 7, 9, 6; 3, 9, 76; 37; 8, 9, **૱ૢઌૢૢઌૢ૽ૢ૱ૢ૽ૢ૽ૢૢૢૢૢઌૢઌૢઌૢઌૢઌૢઌૢઌૢ** ३१; १०,१,३,२; ३; ५, ४,८; १४,१,२,९,२,५३; सदः श ६,५,३,१; ३-५; ७,४,२,१७; १४,१, २,९; २,२,५३; सदम् श ६,१,१,१३; ३,३; २,१,८%; ३,३**,**१<sup>२</sup>;६;१५;१७<sup>२</sup>;५,१,३; १,२०; कासं १३९:२२; मृदा श ६,७,१,१५;१६; २६; १४, ३,२, २१; जैमि १,२७५३; २, २६९३; ३,१२१३; तां १,१,७; लुशा २६:११.

मृण्-मय- -यम् तैआ ५, ११, ५; ष १.६; -यानि जैमि १, ४८: -ये आ १; -येन तैआ ५,८,१३. [°य- अ°]. मृत्-खन्व - -नः,-नात् तैआ ५, मृत्-ति(क>)का- -का ऐ ३,

३४; - ० के तैआ १०, १,८३;

मृत्-पिण्ड्— -ण्डम् श ६,४, २, 9; 4,2,9; 88, 9,2,9; 90; -ण्डे जैमि ३,३५१.

मृत्-(स्न>)स्नु। $^{1}->$ मा-(तर्क्)त्सर्नाष- -त्स्नया श१४, ३, २,२१. [°त्स्न- सु°].

मृन्-मय- -यम् श ६,१,२,३०; तां १६, ६, १४; -यानि श ६, २,१,३९; **१२,**५,२,१४; तै **१**, ४, १,३; ४; -ये ते २,२,९,६; -येन श १४,२, २, ५३; ५४; तै ३,२, ३, ११२, तां १६, ६, ૧૪, [°य- अ°].

मुन्मयी - -यी श ६, १, २, ३०; २,१,२०; ५,२, २१; –यीम् श ६,५२,२१.

मुन्मय-पायिन्- १अ°. मृदित - -तौ श १२,५, १,५. मृदु - - दु ऐ ६, १६; श ५, ४, १, १०: का ७, ३, १, ९. [°द्ध-ऊर्णां°].

मृद्धी- -द्वी श ३,२,१,११; का ४,२,१,७, - द्वीम् श ६,५, 9,53.

मृदु-हृदय-तम- -मः श ६.२, १०; का २,५, ४, १०९; –मम् श १,६, २,१०. म्नदीयस् - -यः जैमि ३,३१८. मृद्नत् - परि°; मृद्य नि°, प्र. मृद्यमान--नानि श १,२,४, १४; १६; का २,१,३,१७;१८. **म्रद-** प्र°.

म्रदस्- ऊर्णा°; म्रदे प्र°. √मृध्, मर्धतः जैमि ३,३९ [वि°]. मृद्ध- १अ°.

मृध्°- मृधः शां ४, १; श ३, ६, ३,१२,**४,३,४,**३३६,४,४<sup>२</sup>,६, ३, ३, ८९; ६,३,४, ९, ५, २, ५1; ११,१, ३,२; का ३,२,२, २; ४,६, ३, ९; ५,४,१, १०; ७, ४, ४<sup>२</sup>; ते २, ४, ६, ५; ७,२; ४;११; ५,२,१; ३,३;८, ११; ३,७, ११, ४९; तैआ १०, १, ९; ११; जैमि १, ९६३; २,१४१; १४४; ३,३९; १४१; २२२, २६४, ता ६,१०, ६; १५,४, ३३; १९, १९, १; २; मुधाम् शां ४,१.

मृघ− वि°; मृध− १ अ°, √मृश् ,परीमृशां √कृ,मरीमृ<u>शां</u>-चिकिरे का ५,५,४,४b. [अति°, अनु°, अनु रा°, अभि°, अव°, उद्°, परि°, भं°, प्रति॰, प्रत्यभि°, वि°, सम्°,समव°].

ममृशत्- अभि°. 'मर्श- प्रत्यभि°, वि°. मर्शन- श्रमि°, सम्°,

a) =मृथा [=मृषा (तु. साम.; वतु. सा. गु. च मृथा: [मपु१]< 🗸 मृ इति)] । सपा. आश्री २,९,१० केंग्र ३,५,२। शांग्र ३,८,५ मुधा इति, कौसू ७४,२० रिवाम इति च पामे.। b) सपा. अमरीमृत्स्यन्त<>मरीमृशांचिकिरे इति पामे.। c) वैन१ द्र.। d) वैपछ द्र.। e) सपा. मना छ,५ विमे.। f) प्रशंसायां साः प्र. (पा प, ४,४०)। g) विप. [(मर्दिता- =मसणा- ।तु. Egg.।) सृद्-]। विकारे अण् प्र. तत्स्वरश्च (वैतु. BW. प्रमृ. मा॰ इति स्वरः ?)।

मर्शम् अति°,अनु°,अव°. मर्शिन-सम्°. मशत्- अव°, ५रा°. मृते अभि°. मृश्य अनु ररा°, अभि°, प्रति°, प्रतिपरा°, सम्°. मुख्य - अभि°, अव°, उद्°.

रमृष्ट- अभि°, परा°, वि°, सम्°. १मेघ -- भः श १,२,३,६ ; २,५,३, √मृष् अप°.

मर्षे- दुर्°: मर्षण- अघ°.

मृष्->मृषा"- मृषा" का १,२, २,१५; १६: मुषा", ऐआ २,१, ५; शां २,८३; शांआ ६,९९; श १०,४,४,५<sup>२</sup>; १३, ७, १, १५. [°षा- १अ°]. म्बो (बा-उ) द्य- १अं.

मुख्यमाण- १अ°.

मेक- सु° मेक्षण- √मिक्ष् द्र. मेक्यत् - √िमघ्,इद. मेख(ल>)ला"- -ला श ६, २, २,

३२; का ४, २, १, ७; काम ६५: ४; में १,६,२७; गो २ २, १७; -लाम् श ३, २, १, 90; 8,3,7-4;8; 8,8,4,3; का ४, २,१,६४; ४,३,२-५;८; - लायाम् सा २,२,१: -ले का ५,५,३,२; -० छे में १,६,२८. मेघ-, मेघयन्ती-, मेद्- √िमघ् ,इ द्र.

मेतोस् (ः) 🗸 मि,मी द्र. मेरिथत-, मेथिक- √मिथ् इ. मेथिष्ठ°- -ष्ठाः तै २,७, १६,३. मे(थि>)थी --थी का ३, १,४,२;

जैमि १,१९; तां १३, ९, १७;

४, ५, ३, १९; २०; जैमि ३, २९४: -ध्यो ऐ १,२९.

मेदस्-,मेदिन्-,°नी-,मेदुर्-, मेखत्-√मिद् द्र.

√**मेध** >मेधिन्- गृह°. ? मेध<sup>व</sup> तैज्ञा ३.७,५,३.

ેક<sup>ર</sup>, ફું,૮, ૨, ૧૭, ૨,૧**, ૧**૨; ₹<sup>,</sup>₹,₹; 8,4,₹, ६; ९,४,₹, 94; 4,9, 80; 23,5,7,93; का १,५,२,४<sup>२</sup>; २,१,१,१,१;४,१, २,६;३,१४;८,३,१;६,२,२, ७:७.५,१,१४; ते ३,९, १२, ९<sup>१</sup>: २२,९; -धम् श २,५, ३, ¥;9 €;₹,८,४,५; €<sup>3</sup>; &,२,५, १६:५,२,६; ७<sup>३</sup>; ११;७,५,२, ३२; ११,१,७,२५; का १,५ २, ¥4; 54; तै ३,२, ५,६; ६,9; 90,3;3,6,3; 6, 6, 9; 8, १२, १९, -धान् श १३,७, १, १; -धानाम् श ११, १,७, ३; -भाय श ४,५,२, ९; ७,५,२, ३२रे; १३, १, ६,२; ४,२,१६; तें ३, ४, ७, १; ८, ९, ३; ९, १७, ४; ५<sup>२</sup>; २२,१; ३; - भ्रेन श २,४,३, १०; ३,८,२, १७; २९<sup>२</sup>; ३, १; २; १२; ५,५,४, ३३; का १,३,२,१०; ते ३,९, 93,9.

मेध-पति - -तये ऐ २, ६; -तिः ए २,६<sup>२</sup>; शां १०,४<sup>२</sup>; --तिभ्यः ऐ २, ६; -तिभ्याम् ऐ २, ६% शां १०, ४; ते ३, ६, ६, ९;

-थीम श ३,५,३,२१;२२; का /२मेघु॰- >मे<u>ध</u>-साति- -तये ऐ ५, **१२; शो २३, ६ ; –ता श ५,** १,५, २३; का ६, २, १, १५; -तौ शां **२१,**३.

रमेध- -धः ऐ २,६; ८; ९; शा १०, ५; जैमि १, २५३; २, ३७१; -धम् ऐ २, ६; शां १०, ४; जैमि १,२५; - धे जैमि १,२५: -धेन ऐ २,३; ६; ९; जैमि २, ३७१;३९७. [°ध- अपकान्त° अरव°, उत्कान्त°, गृह°, पितृ°, पुरु°,पुरुष°, १प्रिय°,२स°,सर्व°,

े मेध्वा तैआ १०,५०,९<sup>३०</sup>. मेधस्"- -धः श २,५,३,४<sup>२</sup>; १३,३, ६,१;२<sup>३</sup>; का २,२,१,२०<sup>५</sup>; ४, 4, **3, 93; 39; 3, 9; 6; 8, 3**<sup>8</sup>; ५,३,१,१२;७,५,१,२६; -धसा का ४,८,२, १२; २१२; ३,५३; ७; ७, ५, १, २६. [°धस-अपकान्त°, सु°].

१मेधा⁴->मेधा-तिथिª- -थिः शां २८,२;८<sup>२</sup>; जैमि १, २२६<sup>२</sup>; ३, २३४, २३५; २३६, ता १४, ६,६<sup>३</sup>; **१**५, १०,११; छशा ५: १२; -थिम् ष १,१,१५; -थे: जैमि २, ७९; ३, २३४९; छशा ५:२०;२४; -०थेः श ३,३,४, १८ ; का ४,३,४,१३; जैमि २, ७९; ३,२३४; तैआ १,१२,३;

छुशा ६:३; ष १,१,१४. मेधातिथि-गृहपति8- -तयः जैमि ३,२३४; छुशा ५:४. मैधातिथb- -थः शां २१,

a) वैप१ द्र. । b) सपा. ज्ञ २,२,२,९९,२० अनुतम् इति पामे. । c) विप (घोष-) । व्यु.१ मेथि – + ष्ट-(<√स्था) इति BW. प्रमृ., । d) पाठः में में प-(नाप,=िपण्ड-)>-धः इति शोधः(तु. सपा. माश्री १,२,६,२२; वैतु. भा. सा. यनि सत् सं१ इति, C. [आपश्री २,११,१] मेधि =मेधाय। इति शोधः ?)। e) वैपरे ब्रह्मन् > -हा मना २, ३८-४० टि. इ. । f) अच्यु. ध्यः इति शोध्यम् । g) विप. । बस. । h) विप.(प्रजग-), नाप. (साम-विशेष-)।

१६४; २४२ ; जैआ १, १६४; २४२; ३५९; जैमि १, २२६ ; मेघी'- - घा जैमि २,२७४. २३६; ३,२३४;२९३; तां १५, मेध्य, ध्या<sup>b</sup>--ध्य: ऐ २,८९,७,१४५; १०, १०; ११; छशा ५:४; -थेन तां १४,६,६.

मैघातिथी<sup>8</sup> - -थी:, -थीम् शं २८, २.

रमेधाb- -ध्या ऐ १,२६; श ३, १, ४,७,१३,४,३,१८<sup>२</sup>; **१८**,४,३, १;२<sup>२</sup>; का **४**,१,४,७;११;४,३, १६३; तेआ ७,४,१९; १०,४९, १<sup>३</sup>,६३,१; जैमि २,७४; मं १, ६,३२; गो २,२,४; -धा ऐआ २,६,१; श ३,१,४,१३;११,५, ६,३; का ४,१,४,११; तैआ ४, ४२, ५<sup>२</sup>, १०, ३९ १,४१,१<sup>३०</sup>; ४२, १३, ६३, १; -धाः ऐ २, ११ : –धाभिः तां १२, १, ७; -धाम् श ६,६,१,१६; तेआ ४, ४२, २३; १०, १,४; ४०,9३c; तैआआ धधरे; जैमि १, ३७; मं १,५,९३; -धायै श ३,१,४,७; १३; का ४, १,४, ७; ९; ११; तै ३,४,२,१: - ५ धे तैआ १०, ३९,१. [°घा– अ°, श्रंद्धा°]. मेधा-कारb— -रम् त ३,११, ६,३; जैमि ३,८८.

मेधा-मनीषाd- -षे तैआ ४,४२,५. मेधा-विन्- -वी श १४,७,१,४१°; ते ३,७, ६,३; सं ३; गो १, २, मेधावि-तर- -राः जैमि ३,

966. मधिन्- √मेध् इ.

२<sup>२</sup>; -थम् शां २९, ५; आ १, मिंधिर ै- -०र ऐ २,१२; ते ३,६,७, २; -रः ऐ ७,७; ते २,५,८,३.

> श १,१,१,१, २,१,६, ३,१,२, २;३;१०;३,१८;७,१,८;४,१, २,५३; का २,३, १,१; ३,१,८, 9;२<sup>२</sup>;३;४<sup>२</sup>; **४**,१,२,२; ६;३, १४; ५,१, २,३; काअ ६:३;८: १; तै १,३,३,७; ३८,२२,३; १०, १,३; तैआ ६, ७,२; जैमि **१,२५<sup>३</sup>;१२१; २२७; ३,**१९६; २२८<sup>२</sup>; लुशा ६१: २; -ध्यम् श १,१,३,१०, ११, १२, ३,१, २२;३,9;३;३,9,२,9९<sup>२</sup>;६,9, १३;७,१,४;६;४,३;४<sup>२</sup>–६<sup>२</sup>;८, 7,90;4,7,8,6; 3,8,93;0, ३,२,२<sup>३</sup>;३; १०,६,५,७<sup>२</sup>; १२, **५,२,५;१३**,१,१,२;४,**१**;२,५, ३;५,४,४;७; २१;२२;७,१,७; का २,१,३,५,६; ३,२,९;२;४; ₹,9,८,१;२<sup>\*</sup>; ₹; ५; ४, १,२, 90; 4,7,3; 8,98;4,9,90; **१**२; ७,१,३;६; ४,२; ३<sup>२</sup>;४<sup>3</sup>; ८,२,६; ७; ७,२,२, १०; काअ १५:४र, तै३,२,५,१,९,८र,१४; ७,४,९; ८,२,४; ३,१<sup>३</sup>; ९,४; तैआ ५,२, १२; जैमि १, २५; ७३; १३७; २७५; -ध्यया का ७,५, १, १४; -ध्यस्य श १०, ६,४,9<sup>3</sup>; **११**, २,५,२; का ३, १,८,३;५; तै ३,९,११,२;२२, 9; २३,95,25; गो २,२, १७3; मेन - नस्य व १,9,9६. का ४,८,२,९;६,२,२,७; तै ३,

७, ३,५; तेआ ५,६, ७; -ध्याः ऐ २,६; शां १०,४; श १,१,१, १; ३,१,२,३; १०; ३,१८; ५, २,१,८; ३,४,१३;७,२,३,२;३; ९,२,१,१२;१३,२,८,३; तै ३, २,५,१;६,६,१; जैमि१,१२१ २२७२; २, ३७४; ३, १९६२; -ध्यान् ऐ ८,२३; श ३, ५, ४, 10; १३,५,४,१२; १३; ६,२, १; ७,१,८;९; तै १, ३,५, ३; ४; तैआ ५,७,४; जैमि १,९२; -ध्याभिः श १,१,३,५;का २, १, ३,२; -ध्याम् श १,३, ३,२; ३,६,१,११; का २ ३,२. ३; ते १,६,५,२; ३,२,९,३; ८; १३,३,३,२,७,३,५; -ध्याय ते १,२,१,९<sup>8</sup>; -ध्यायाम् का १, १, १,२; -ध्यासः श ७,४, २, ३६३; -ध्ये तै३,२,७,१;९,१०, १; जैमि १,२५ ; -ध्येन ऐ ८, २१८; २२; श १,३, १,१३; का २,२,४,१०;३,१,८,२;५; तै३, ૮,५,૧,૧<del>,</del>૨<sup>₹</sup>;४;૨૨,૧**;**९,૨૦,૨; -ध्यैः ऐ ८,२३; -ध्यौ जैमि २. ३४४. [ °ध्य,ध्या- १अ°,सु°]. मेध्य-तर- -रम् श ६,७, १, १०९:

-राणि जैमि १,३५४. मेध्य-त्व- -त्वाय काअ १२:११; ते १,३,६,८; ६,४,४; २,१,३,४; ፟፟፟፟፟፟፟፟፟፟፟፟፟፟፟३,५,५,५;६;११<sup>°</sup>; ६,१;४; **९,** 93,90,3,3,9,9;४,२;५; ७, ४:८,२,२; तैआ ५,४,२;८,९.

-ध्या ऐ २,८; श ३,८,२, १३; मिन (क्>)का<sup>b</sup>- -का श ८, १, ६, १७, ष १,१,१६.

a) विष. (अभिरूपा-[ऋच्-])। b) वैषर इ.। c) पाभे. वैषर मे<u>था</u> ते ३,४,९,५ हि. इ.। d) द्वस. अन्तोदातः । e) Web. प्रमृ. °धा इति स्वर-भ्रेषः । f) =मेथी- । g) पामे. वैपर वेद्याय ऋ ५,१५,१ टि. इ. । h) व्यप. 1 वेप२-४२

मेना"- -ना जैमि २, ७९; छुशा ६: २१; -०ने श ३,३,४,१८; का ८,३,४, १३, तैआ १, १२, ३; जैमि २, ७९; छशा ६:२१; ष १,१,१६.

े! मेनामेनम् जैमि १,१४५<sup>५</sup> मेनि- 🗸 मि,मी (हिंसायाम्) इ. मेमिहती- √ मिघ्,ह् द्र. मेय- 🗸 मा (=िम [बधा.]) द्र. मेरु - - रुम् काप्रह ४३: ३. ° रु-महत्°].

मेरु-शङ्ग- -ङ्गम् कासं २७:७. मेष - - ष श ३,३, ४, १८; का ४, ३,४,१३; तैका १,१२,३; जैमि २,७९; लुशा ६ : ३; ष १, १, . १४; -षः श २, ५, २, १६<sup>२</sup>; ३६;१२,७,१,३;१२;१४,४,२, s; का १,५,१,१४<sup>२</sup>;३१; ते १, ६,४,४;२,६,४,५;११,१;२;३, ८, १७, ५ ; जैमि २, ७९; ३, २३४२; छुशा ५:२४; ष १, १, १५; म्बम् ऐ ५,१६; १७; शां .२५,३;६,२६,९<sup>२</sup>; श<sup>.</sup>२,५, २, १५;१७; ३७; १२,७,२,३; का **१,५,१,१४**; ३३; ते १,८,५, १६; २,६,११,९; १५,१; सा १, ७,१३,३,६,९, -षस्य जैमि ३, २३४; लुशा ५: २०; -षाः तै १,४,२,२; -षाय श २, ६, २, मोचन- √मुच् द्र. ं १९; का १,६,२,६; -चे श २, मोद्-, मोदमान- √मुद् द्र. ५,२,१५; -षेण ते २,६, १५, मोसुघ- √ मुघ्,ह् इ. २; -षैः तै २,६,११,१०. मेषी- वी वा २,५,२,१६;३६; मोह- प्रमृ. √मुघ्,ह इ.

४,४; -बीत् श २,५, २, १५; मोहियत्वा √मुघ्, ह्द. १७;३८;१३,२,२,४; का १,५, १,१३; १४; ३४; -व्ये श.२. ६,२,११; का १,६,२,६. मेष्यत्- 🗸 मी (गतौ) द्र. मेह- √िमघृह्द. मेहना<sup>8</sup>- -ना छशा ४७:१<sup>८</sup>. मैत्र-,मैत्राबाईस्पत्य- प्रमृ. मित्र- द्र. मैत्रेय-,मैत्रेयी- मित्रयु- द्र. मैथुन - 🗸 मिथु इ. मैघातिथ-,°थी- १मेधा- इ. मैनाग<sup>व</sup> - -गः तेआ १,३१,३. मैनाल - -लम् ते ३,४,१२,१. मोक-,मोकन्, मोनतुम्, मोक्त-, मोक्ष-, मोक्षमाण- √मुच् द. १मोघ,घा"- -धम् श ३,२,४, ; का म्रसि √म द्र. ४,२,४,४; त २,८,८,३; -घा म्राज्- √मृज् द. श ३,५,४,३°; -धाः का ४,२,

मोघ-संहित,ता - -तः का ४,२,४, ४; –ताः श ३,२,४,६. २मो(घ>)घा व- - चा काध, ५,४,३°; - वाम् का ४,५,४,३<sup>२</sup>;७-१०. इमोध- - घः ऐ ८, २१; - घम कासं १०४: १६; गो १,३,१३; -घाय जैमि ३,१६१. [°घ-१अ°]. मोघा(घ-आ)शिस् !- -शिष: गो १,

मोष-, मोषन- 🗸 मुष् द्र. -का १,५,१, १४; ३१; ते १,६, मोह-म<sup>ड</sup>- -माय सा १,२,५.

4,24.

मीक् √मुच्द्र. १मीञ्ज,ञ्जी- १मुञ्ज- द्र. २मोञ्ज- २मुञ्ज- इ. मीञ्ज्य- १मुञ्ज- द्र. मौण्डिभ- मुण्डिभ- इ. मौद्रस्य- मुद्रल- द्र. मीन- ४मुनि- इ. मौषिकी-पुत्र- मूबिका- इ. √मना(=√मन् ) आ°,समा°. म्नात-,म्नाय- आ°, समाº. √म्ता(=√म्ला≪म्ले[मर्दने])> म्न- चर्मन्.

प्रक्ष- √ मुक्ष द. म्रद-,म्रदस्-,मदे √मद् ह.

**√िम्रत्** अप°, वि°. म्रियमाण- √ स इ.

√्रमुच् नि°,वि°;म्रुक्ति--, म्रुच् - नि°, म्रोचत्- -चन् जैमि १,२७. विन्

√म्ळुच्, म्<u>लो</u>चन्ति श १४, ४, ३, ३३. [अनु<sup>°</sup>, प्र°]. म्लोचत्- नि°.

म्लोचन्ती- अनु°, प्र°, √म्खुप्>म्खुप्- उप°.

√म्लेच्छ, म्बेच्छेत् श ३,२,१,२४. १म्<u>ले</u>च्छ<sup>h</sup>-- -च्छः का ४,२,१,१८ २म्लेच्छ<sup>h</sup> - -च्छः श ३,२,१,२४. •म्ले चिछत्वया - - ब्यम् का ४,२,१, 94.

√म्लै, म्<u>लायति श ८,१,४,१;</u> २,३, १४;७.३,६; म्लायति श १०,६

a) वपर्द्र.। b) =पर्वत-विशेष-। ब्यु. ? c) पासे. वैप१ सेहुना ऋ ५, ३९, १ टि. इ. । d) =मैनाक-पर्वत- । मनका- + अपत्यार्थे अण् प्र. कस्य गश्चेति भा.। e) सपा. मोघा < >मोघा इति पाने.। g) =देवता-विशेष-। व्यु.? h) कतीर अजन्ते आगुदात्तत्वम् (पा ६,१, २०३) f) विष. । वस. । चित्स्वरश्च यथायथं द्र.। i) तु. टि. १चेतुच्य-।

२,१०; म्लायन्ति श १,५,४, ५: ३,६,१,१०; का २,५,२,५; **४,६, १, ९; म्लायन्ति का ४,** 6,9,5ª.

अम्लास्यताम् श १०,६, १,४० ∓लात- अभि°. म्लान∸ -नः गो २,४,१२.

१य $^{b}$ -> य-कार-> °र-वकार- -रौ शांआ ७,१२.

२य- यद्- द. यंसत् √यच्छ्,यम् द्रः यक,का- यद्- द. यक्षन् - - क्ना तेआ ३,२१,१. यकृत्°– -कृत् शः१०,६,४,१;१२,९, १,३;१५; ते २,६,४,३.

√यक्ष्र(बधा.),यक्षते तां ९,१०,१. यक्ष<sup>c</sup>- -क्षः शांभा १२, ५; -क्षम श ११,२,३,५; १४,८, ५,१९; का ३,२, ५,३, तै ३,११, १, १-२१: १२, ३, १; जैमि ३, २०३<sup>२</sup>; ३५१ ; मं १,७, १४<sup>२</sup>; लुशा ४६: १६; २०; गो १,१, १ : -क्षान् सा २,५,६: -क्षेश ११,२,३,५%; का दे,२,५, ३%. [°क्ष - अन्तर् , १असुर्°, प्र°]. यक्षा(क्ष-अ)धिपति – -तये कामह ४६:३; ष ५,६,३. यक्षि(न् >)णी<sup>d</sup>-> यक्षिणी-

सहित- -ताय काप्रह ४६: ३.

यहम°- -हमः श ४,१,३, ९ रें; तै

२,५, ६,२; - इसम् काञ ७:१: तैया २, ४, १; ५,१; - समात् तै २,५, ६,२. [°इम, इमा-9 अ°].

यक्म-नद्1 - -नुदः काम६२:८. यक्षमन् - - क्षम जैमि ३, २६६<sup>२</sup>; -क्ष्मा सा २,३,९.

यध्यत्-, यक्ष्यमाण - √यज् द्र.

√यच्छ,यम् (बधा.) , यच्छ्ते जैमि ३,९१; युच्छति श १,१, ४,८; ₹,२,9,३८<sup>h</sup>;२,9; ८,२,२,६; **११,**२,७,३३; का २,१,२,१३; ३,४,५,२,२,४; यच्छति ऐ २, ४१; वां ६, १३; श १,१, २, २,२,४,१,६,१२; ३,१,३,२७; ٦,٦, ٩; ٩,٧, ६, ८,३, ४,६; १२,८,३,११; का १,४,२,३; v;2,1,2,3;8,1,3,14;8,8, ४,५३, ते १,४,७,१,४,५, २, २,६,४; ३,२, ३, ६; जैमि १, १२६; तां ४,९, १५; गो २,१, १: यच्छन्ति ऐ ५,२४ ; श ३, २,१, ३६1; ४,६, ९,२१; जमि ३,३०७³; ता ४,९,१६; ६,७, ११रे: यच्छामि ते १,२,१,१५; यच्छतु ते २,४,२,८; तैआ१०, १,१०; मं १,८, ४; यच्छन्ताम् श १,१,२,१६; का २,१,२, १२; यच्छ ऐ २, २१ ; श ३, २,१,८<sup>8</sup>;२,२६<sup>२</sup>;८,५,५; ९,३, ५;६,४,१,४**;७**,४,१,९; २,७<sup>२</sup>; २८<sup>२</sup>;८,३,१,९३; २,४३; १४९; 6,9, 221; 3, 962; 2,8,9, १६ै; १३,४,१,७; का छ,२,१, ४<sup>९</sup>: १०<sup>९</sup>!: २,२६<sup>९</sup>: ८,४,१६<sup>k</sup>: ९,३,४: काउ ५०:७; त १,१, ७,१;८,४; २,७.७,५<sup>1</sup>; ३,२,७, १;७,२,७; १०,४,३९; तैआ २, 4, 9<sup>1</sup>; 8, 0, 3; 2, 8<sup>3</sup>; 4, 6, 0; 6,53; \$0,9,90; # 2,2,6; यच्छतम् ते २,८,४,५; ७,१०; मं १, ५, १२ ; यच्छत ऐ ८, २७३; ऐआ ५, १,१; ते ३,५, १२, १ ; मं २, ४, ३; ८, ४; यच्छाम श ३,९,४,६; अयच्छत् ऐ २, ३३; तां ७,७, ५<sup>९</sup>; २५, १०,११<sup>२</sup>; जैमि २, ११०<sup>४</sup>; ३, ९१<sup>२</sup> ; १०४<sup>२</sup> ; गो २, ५, ९; भयच्छन् रा ३,९,४,६;४,२,२, ७; का ४,९, ४,५; ६,२,२,४; युच्छेत् श १,२,२,३; का २,२, १,३; यच्छेत् श ३,२, १, ३६; ३७; जैमि **१**, १२३; सा **३,३,** ५; यच्छेयम् जैमि २,११०; ३, 99.

यमिति<sup>ण</sup> जैमि १,२८. येमिरे ते ३, ७, १, १; यंस्युति श ११,२,७, ३३; यंसत् ते २० 6,3,6.

यम्यते शांआ ६,१५. अयामि तै २,४,३,२; अयामि ए ५,४"; ते २,४, ७,६"; जैमि २,१९७₺.

यम्यति श १४,१,३,४; ६,७,

d) =क्बेर-भार्या-। e) सपा.  $b) = a\hat{\mathbf{u}} - a\hat{\mathbf{u}} - a\hat{\mathbf{u}} - a\hat{\mathbf{u}} - a\hat{\mathbf{u}}$ a) पामे. पृ ६२ i इ.। का ५,१,३,६  $\frac{1}{2}$  स्त्रामः इति पार्मे. । f ) विप. (ओषधि-) । उस. क्रिबन्ते कृत्स्वरः पूप. द्वि. अछक् च । g ) वैपg द्वि. । h) सपा. का छ, २,१,२६ यम्यन्ति इति पामे ा i) सपा. का छ,२,१,२५ यमयन्ति इति पामे ा j) पामे वैष १ दुहाम् ते ३,२,०,१,२ विस्काः अधि कोनिविष्टम् हैं.। k) हार्दि यच्छ (सपा. मा ६,२९ श ३,८, प,भ)>हार्धच्छ इति वावि द्रा /) पामे वेप्र यच्छ ते २,३,१०,३ टि. द्र.। m) तु. ८. धि ७।; वेतुः स्या. श १४,१,३,४ यम्य ते इति पामेः (तु. यमति कावितकः मूकोः)। n) वैपर अयामि ऋ २,४९,२ टिस्दः।

३:७-३०: यमयन्ति का ४, , १, २६°; यमयन्ति का १,५,२, १६<sup>b</sup>:४,२.१,२५<sup>c</sup>; यमयेत् का ४,२,१,२६. अति-प्र°, अधि°, अनु°, अन्तर्°, अन्वा°, अपा°, भपि°,अभि°,अभ्या°, आ°,उद्°, खप॰, उपप्र॰, उपच्या॰, नि॰, निरा°, प्र°, प्रति°,प्रत्युद्°, वि°, व्या°,सम्°,सम्-आ°, सम्-उद्°, सं-प्र°.]

यच्छत्- अतिप्र°, आ°, उद्°, प्र°, व्या°, समा°, सं-प्र°.

यच्छमान- उपव्या°, व्या°.

यत,ता- -तः ऐ २, ४०; श ४, १, २, २<sup>२</sup>; का ५, १, २,१<sup>2</sup>; जैमि २,७; ३,८६; -तम् ऐ२, ४१; श ७, २, १, १० ; १०, ५,२,२०;१४,१,३,४; जैमि २, ३०; -ता श ३, २,४, १८; का ४,२,४,१५;६,१,१३; -ताः श ४, १, २, २; का ५,१,२,१. िंत-,ता १अ°, आ°, उद्°, उप, नि°, प्र°, प्रति°, वाचु°, सम्°, सम्-उद्°, सु°]. यत-सुच्व- -सुच: तै ३,६,१,

यातस्च<sup>e</sup>- -चम् आ १,

३; -सुचा ऐ १,२९.

१यति<sup>1</sup>- -त्यै तै ३,२, २, १, ४,६; 4, 7; 4, 9; 8, 9; 7, 4, 90; 4, 7, २,९,१३,२,३, तेंआ ५,२,५,७, १; तो १२,१०,१; २१, ४,११. [°ति - उद्°,नि°,प्र°, प्रत्यदु°] यत्य अभ्या°, उद्°, निरा°.

यत्वा तै ३,८,१,२.

यम्तुम् श ६ ४, १,८; ७,१,१; ३; ६<sup>२</sup>;७; १२-१५; २२; ७,४,१, ९; जैमि २, २७४; ३,१३; ता १६, १, ७. [°न्तुम् अपा°, उद्°, प्रत्युद्°, सम्°].

१यन्तृ<sup>ष</sup> - - न्ता श ३,९, ३,३२; का ४,९,३,२५.

१युन्त्री- -न्त्री श ८,३,४,६; 90.

२यन्त्- -न्ता श है,६,३,७; ५,२, 9,२५; ९,३,३,१०; २,१<sup>३</sup>;१३, १,२,३; का ४,६,३,६;६,२,२, २०; तै २,८,५,१; ३,८,३,५; ६र,-न्तारम् राप २,१,२५,१३, १,२,३; का ६,२,२,२०; ते ३, ८,३,५; - स्तः श ५,२,२,१३<sup>३</sup>; **ঀ४<sup>₹ħ</sup>;९,**३,४,१७<sup>२</sup>. २यन्त्री- -न्त्री श ८,३,४,६;

90. ३यन्तृ<sup>g</sup>— -न्ता ऐ २,४०<sup>२</sup>: ४१<sup>२</sup>: जैमि३,३६७;तांध,९, १५; - नतुः जैमि २,१३० h. [°नतु- उद्°].

३यन्त्री->यन्त्रि-का- -का तां 88,9,6.

यन्त्रुष- - स्त्रम् श ३, २,४, १२<sup>२।</sup>; ९, ३, ४, १७; -न्त्राभ्याम् ते ३, ७, ६, ७; - न्त्रे ते ३, ३, ६, १०; ७. ६, ७; - न्त्रेण श ९,३,४,१७<sup>२</sup>; जैमि २,१३०; –न्त्रे: जैमि २,३४९. विन्न-२तनु°ी.

यन्त्रियह--ये श ५,२,२,१३१; 98th.

१यम- १अ°, उद्°, नि°, प्रत्युद्°, वाचम्°, वाचस्°, सम्°, सु°, यमन<sup>8</sup>- -नः शफ,२,१,२५<sup>k</sup>;९,३ ३, १० %; ११ ९ का ६, २,२, २० भ; ते ३,८,३,६ भ; गो २,५, ९; - नम् शाध्य २,१ २५; का ६,२,२,२०. [°न- सम्°]. यमनी म ८, ३, ४,६: १०<sup>\*</sup>. [°नी- उप°].

यम्य आ°; यम्यमान- उद्°, प्र° १याम- अन्तर्°, अप्तोस्°, आ°, उद्°, उप°, न्या°.

**१यामन्**- अप्तोस्॰.

यामिन्- अन्तर्°, उद्°, प्रत्युद्°. याम्य- अभ्या°.

येमाण8- -णः जैमि ३, २१३.

√यज् , युजने वा १,२,३,४; ५,२६; ५,३,६;१७;६,१,२१; २,७;३, 94; 4, 2, 2; 4; 5, 9, 2; 94; 2, 9;4; 2,8,2,99; 3, 12; 8, २-५;६<sup>२</sup>; ७;९; ११;१३; १५; 9 4 59 6; 4, 9, 6; 2 2; 2, 8; 86; ¥,99;4,9,3;30; 7,7; 95; 3,7,907; 90;8,4-0;21;3, 7,9,90; 8,0; 6, 7, 6,0, 8,90;4,3,8;8,3,8,4; 30; 20,4,1,2,2,5,9; 4,9,9,6; 5;90;2,5;2,2; 2;6;8,92; **ካ, २–६; ८; ጜ;၅**୭; <u></u>٩२;२५; 7,9,99; 92; 94;94; 2,9; ₹, 4; 90; 4, 9 ₹; ₹, 9, 90° 97;7,9; **४,9,9;**7,4; **४,**9३; ५,१,२;२,१; ३,७;४,१; १४%

۲,۹;۹۰;۹۹; ن,۹,۹,۷; ٦,٩<u>,</u> a) पाभे. पृ ११७३h इ. 1 b) पाभे. पृ ७५०g इ. 1 c) पाभे. पृ ११७३ i इ. 1 d) विप. (ऋत्विज्-, हविर्धान-), व्यप. (आ. द्र.)। बस. पूप. प्रकृतिस्वरः । e)=साम-विशेष-। f) भाप. । g) वैप१ द्र. । h) पाभे. वैप१  $\sqrt{\epsilon}$  यत्->यन् इति १तुर्येतुर्यम् का १०,५,८ टि. च इ.। i) पाभे वं ११ तन्वंः मा ४,१८ टि. इ.। तत्र का ४,२,४,९ ततुयन्त्रम् इति पाभेः व समार्वे इयः । j) सपा. मा ९,३० थिन्त्रिये इति पाभे. । k) सपा.  $^{\circ}$ नः<>  $^{\circ}$ नी इति पाभे. (तु. वैप१) ।

**९,९,५,१,५४**; ५५; ११,१,२, 93;3,4;6;8,8; 4,6;4,20; ۷,६; २,٩,٩; २,४; ४,٩०; **५**, ४;५; ४, ३,२०; ४, २–७; ७, **૧,**૧–३, ८,३,३<sup>२</sup>; १२,८, १, 96; 2, 2; 2; 28; 3, 24; 4, 9; 90;7,97<sup>3</sup>;8**3,**9,7,9°;8,9; ₹<sup>₹</sup>;Ҹ,٩; ६,३;२,६,३;९,१;३, 9,9<sup>3</sup>; ६,६;४,9,३;५,४,9;६; ६,**૧**, ૧<sup>૧</sup>; ৬,૧,૧૪; **१੪**,४,२, २९; का १,३,२,११;३ १०;४, ૧– ૱ ૪<sup>૨</sup>; ષ; ૬, ૭; ૬<sup>૨</sup>; ૧૦;૧૭; ¥, ₹, ५;५, १, ३; ₹८; ₹, १०; ६, **ঀ,२;२५;२,٩<sup>२</sup>;८<sup>२</sup>; ३,**٩;२;८; ४,६; ७;८;९<sup>३</sup>; २,१,२,१४;२, 9,9८;३,२१<sup>९</sup>;२२<sup>९</sup>; २३;५,१, ४;१५;४,७; ६,१,८;४,२;६;८, २,२;७;४,१;५; ३,१,८,३–५; 90,3; 92,98; 2,9,0<sup>3</sup>; 2, ७<sup>२</sup>;३,३;९,४;६; **४**,१,१,१;२, १,२०;४,४,१;३;६,२,६;९,३, ४; ५,४,१, १५; ५,४, १<sup>२</sup>;८; \$,8,3;4,9<sup>b</sup>;6,8,9; 6,9,9, ४,५,६;७;२,९;३,२,४,१२,२, 9,8;0; 92;2,9;2;90<sup>2</sup>;99; 97:96;98;3,9;4; 6;5; 0, 9,9,4-8;2,9; 92;2,9-8; **४,१,११<sup>२</sup>,२,१,१**,४,१४,३,१, 9;२,५;४,9;५;२२;४,9,५;२, २; ३,१; ५, १, २; ७;२, ३; ८; ३, ८; काग्र २९:२; ते १, ३, २, ३; ६,३; ९;७,१;४,२, x; 9, 42; 90, 93; 23; x3; ६;७<sup>२</sup>;८;६<sup>३</sup>; ५,२,५;६,५;१२, 4; €, ८, 9: ८, 90, 9³; ₹; ₹,

२, ४, ७; ४, ६, ९; ७,५, २; ६,२;६,१; १०,२; ११,२<sup>२</sup>;३<sup>२</sup>; 96, 8; 3; 8; 3, 9, 8, 9-94; 4,9-94; 6,9-4; 6,8,8; 7 6; 9;96,6;8,4,9; 6,9;6,9;3; **९,३<sup>१</sup>;१३,१;३<sup>१</sup>;१४,१;४;१६,** ३;२०,२;२३,२;११,७,२;१२, २, २; ३; ५; ७-९; ४,२-७; यजते ऐ १,१; १३; १४; १६, २२;२,९<sup>२</sup>;१८;२४;३,१३;१५; ४२,**४,२५,७**,११<sup>२</sup>१°, शाँ**३,**१; 8,82;6; 4,9-8;61;6;6,82; **१**०,३<sup>२</sup>;१३,३; १५,३; १६,९; १९,७<sup>३</sup>,२५,१३,२६,६; श **१**, 4, 3, 3; 2,9,30-37; 4,9, 9 6; 3,9; 2,8,3,9;93;4,3, x; x <; ₹, 9<sup>₹</sup>; x , 9; ₹ , 9 , ₹ ; ₹ , २;३,१,१,१; २,४,७; ४,४,५; **६,३, २१; ९,१,५; ४,३,४,६;** २०; २७; ५,१, १३; ५,२,३, \(\begin{align\*}
\( \begin{align\*}
\ **५,**9;५<sup>2</sup>;६<sup>2</sup>;३,२,9; ४,५,9६; ५,१,२; २,९१;२१;४,१४;७,१, १,७; ५,२, २३; ९,५, १,५३; 48; **22,**9,3,9<sup>3</sup>;6,9,9; 3, ८,१४,८,१,४४,१३,४,१,३ ५,४, २८; का १,३,४,८;१०; ५, १,३;३८;२,१;६,१,२;३,२; ٤; ٦, ४, ४,३; ५,٩,२; ७,३, 964; 6,2,6;8,9;4; 3,9,6, 4,2,9,6; 8,9,9,9;6<sup>2</sup>;3,x, 98;8,8,3;5,3,95;90;9,8, 4; 4,8,9,94; 4,8,6,9,9, 9,4; 6,5°; 2,9-4; 39; 3, 9-3; 4, 8; 7, 9, 9; 4; 3, 3,

99;8;-₹,9; २;4,9<sub>4</sub>,8;२,२; काअमा २४:२; काम ६६ : ४; ५; कास्वा ७६:१२; ते १,४,१, २,९,४,५,२,६, २,४,३,१३,३, ३,९,१२;६,३,३;७,१,९;८,१, 9;४,२; ९,४,६;७,9; १३,३; २२,२:३:४<sup>२</sup>,१२.२,४:६: तैआ १,५,२; २,१, १; जैमि १,८७; २३४;२८२**;२**,२२<u>,</u>९८<sup>३</sup>;१२२; ४२६; ३,२००; तां ६, २, ६; 20,4, 98; 943; 84,99,5; १६, १, २; १४; ११, ११; १७,५, ७;१४,१;६<sup>१०</sup>; १८,३,४; ५,१; ४,६,४, ९, ११, ९,४, ११,५; १९,७,३; ११,११; २०,१३,५; २१,४, २; ष २,१०,१०; २५; ३,१,३;२७;३२;गो१,२, 98; 2, 9, 4; 4; 99; 98; २०; २२ ; २५; २६<sup>६</sup>; २, ६<sup>२</sup>; 98; 8, 9<sup>2</sup>; 97; 4, 6; 9; यजति वा १, ६, १, १४<sup>२त</sup>; ३, २७; ३०<sup>6</sup>;८, २,८; ९; १६;९, २,१३, २,६,३,१,३,२,३,२२ २२ ; ४, ४, १४ ; **४**, २, ३, 97-98; 4,8, 4,96<sup>3</sup>; 8,4, १,२२;**११**,२,२,२; ४,१,१३<sup>२</sup>; १२, ९,१, १२-१७; का २,५, २,५:६,१,१९<sup>२</sup>; २१<sup>२</sup>;२७; ७, ४,६;७<sup>1</sup>; १२; ८,३,११; ३,२, 90,4,8,2,3,94; 98; 8,9, 97; 8,6; 6,3,22<sup>1</sup>; 4,2,3, ८-१०; ६,४,४; ते १,६,९,७; यजति ऐ १,२;७<sup>११</sup>; ८<sup>५</sup>; १७<sup>°</sup>; 222; 24; 2, 812; 9°; 908; २४,३४,३७, ४०,४१, ३,४

a) युजेत इति Web. पाठः शोध्यः (तु. मुं. प्रमृ.)। b) पाभे. पृ ७२३ / द्र.। c) सकृत् पाठः? तु. स्या. शां ३,१ विजेत इति पाभे. तु. ह. टि.च।। d) सकृत् पाभे. पृ ९१८ e द्र.। e) सपा. का २,६,१,२१ वेद इति पाभे.। f) सपा. श ३,८,३,३३ जुहोति इति पाभे.।

८;×, ऐआ ५,३,२; शा १,9<sup>२</sup>; ¥;4;3,3;¥°;€°; ८°; ९°; 8, 92;2;×; श १,३,५, १०3; ४, २,१९<sup>४</sup>,५,३,९<sup>९</sup>–१३<sup>९</sup>,×,२,२, 3,90:99-73:x: 3,9,3,6; २,३, १२; ४,४,१६; ४,४,५, 98°; 4,9,3; 8; 4,4,8,8,8; ११,9,4,9; ६,३४; २,४,८<sup>२8</sup>; ४,३,१९:१३,५,२,२३; का १, २,३,१३;×;२,३,३,७;×;४,८, ३,२२<sup>b</sup>; काम्र ३१:१; ते १, ३, 9,3;6; 6,3,5; 6,6<sup>3</sup>; 5,3<sup>2</sup>; 3:44; 64: 90°; 6,3,9; 2,6,6, १; तां १३, १०, १८; ष २,३, १५; मो १,३,५३; २, १, २०८; २२,२३<sup>८</sup>;२५<sup>8</sup>; २६<sup>8</sup>; २,२०<sup>4</sup>; २१; २२"; ३, १३-१५; २२; 8,9-3; 4; 94-90; 4, 6; यजतः ऐ ६, १०; का १,५, १, २७; ३६; तै २, ६, ८, ३; गो १,४,८३,१०; २,२,२०; यजन्ते श १,२, ५, २४<sup>२</sup>: २५: ८,६, ٤,₹;٤;٩२;٩३; **٤,٩**,٩,٩,٤;٥; ११,१,२,१०,७,२,८३, १२,१, 9,90;3,9;33; 3;83; 44; 6; 6, 2-41; \$3,9, x,3; 4, १०";३,७,१-१२; का ३,२.१, 4; 8,2,9,29; 0,8,4; 6,9, 1,4; ते ३,८,१३,३<sup>५</sup>; ९,१९, १ दं ३ दं यजस्ते ऐ २,२, ३,१५, अ,२५; २७; शां १९,२; श १. २,५,१९९; २४; ५,१,७; ३,७, ४,९; का २,२; ३,१८; ४,३, ४:३,१,८,४; ४,७,४,६; काआ ७५: २; ५; ६; ८; ९<sup>२</sup>; कागा १२४:१६; १७३; १८; त ३,२, ९, १४: ९, १९, २<sup>६</sup>; जैमि १. ४३:१७३: ३४२; २,३३८; ३ २७९: ता २२, ४, २; २४,१, 93,96,6;24,8,9;3;90,3; गो १,१,१३:१४;२,१४:३,२; ३;१८;४,८<sup>२०</sup>; १०<sup>११</sup>;१२;२,१, ८;२५;२,१५; युजन्ति श ३,३, x, 30; 4,4, x, 2x; 2,2,3, ४४: का 8,३,४,२१; त २,८, ३.१: यजन्ति ऐ १.१३: १७३; २,१३; २९<sup>8</sup>; ३,४५; ५,९; ६, ९:११<sup>९</sup>:१३: शां ५,६<sup>९</sup>:७,१०: १२,७,६३,९<sup>३०</sup>,१६,२,२३३,४<sup>३</sup>, २९,२: श १,६,१,९<sup>१</sup>;३,१९<sup>a</sup>; 3,8,9,26<sup>2</sup>; 9,2,3,88;**22**, ४,१,१५; का २,५,३,६<sup>३</sup>; कासं २७ : १; १४१ : १०९ ते १, ५. ११. ३: ४: जिसि १, ३६१: गो २,१,२४ :२,२१; ३,७३;८; 9 6 \$; x, x \$; 9 6 \$; \$, 6 \$; 9 0; यजिस तै ३,६, ३,१; युजध्वे श १२,१, ३,२२; का २,५, ३,४; यजध्वे श १,२, ५, २५, ४,१, ५,१५; का ५,१,५, ११: युजथ श १,६, १,६, यजे श ९,२.३, 39; 22, 2, 4, 98; 28, 9, 3, ३; का ३,२, १०, ११; यजे ऐ ७,२४; श ९,२,३, ३९; ते ३, ७,५,४,५। तेआ १,११,४; ३, १५, २; मं १, ५, ६: यजामहे श १,५,२,१६,१८,२०,१२,३, ३, ३ ; का २, ४, ४, ७-९; यजामहे ऐआ ५,३,२; शो २८, १; श २,६,२,१२;१४; ११,२ ४,९<sup>6</sup>; का १,६,२,७<sup>२</sup>; ते १,६, 90,4; 2,8,0,2; 2,2,4,3, ७,५,१३<sup>6</sup>; १२,३,२; तआ ६. ११, १; तेआआ ५६; जैमि २. २६१; मं २,२, १८: ५,६: सा १,३,५;३,८,१; गो १,३, १०: ५, १०; २१; यजामः ते २.७. १२,४; यजीमः ते २,४, ४,५1; ३,१, १,४; २, ६; यजाति वा २६,६; ते ३,७, ११,५; यजात् श १२,४, ४, १; युजाते श १, २, ३, ४; का २, २, १, १८; तौ १४, ६, ८; यजान्ते श ३, ७, ४, ९; का ४, ७, ४, ६; ता १०, २,१; यजन्त ते २,८, ४,६; यजान् श १,६,३, १९६; यजासि ऐ १,२८; श ६,४,२, ६<sup>२</sup>: ते ३,५, ७,६: ६,१२,४: यजतु का २, ४, ३, ४; यजस्व श १२, ३,४, २: यजस्वऽयजस्व ग १२,३,४,१³, गो १,५,११३; यजस्व ऐ ७, १४ ; श १३, २, ७,११; ते ३,१२, २,२-८;४, २-६; ता १४,६, ८; मो १,५, ११; युज,>जा श १, ५, २, 10,18,8,4,1,80, 82,3,3,3, ३°; का २,४, ४,४°; ४: ते २, ¥,9, 99h; 4,0, 9; 24-42; ३,६,२,१५;२५; यज्ञडयज श १, ५,३,४,३,४,३०,४१,का १, ५, १, २७; ३६; २, ५, १, ६<sup>२</sup>; यज ऐआ ५,३, ३, शा ३,३,

a) पामें पृ १०४१ g द.। b) सपा. श ३,८,३,३३ जहोति इति पामें.। c) सपा. शांश्री ७,८,२ प्रेष्यति इति पामें (यत्रत्ये टि. वैष्ठ यजनते अजिति इति शोध इष्टः)। d) सपा. का २,६,१,१२ जहिति इति पामें । e) सपा. माश्री १,३,२,२१ हवामहे इति पामें । f) पामे वैष् श जहोमि टि. द.। g) सपा. का २,६,१,१२ जहुवन इति पामें । h) तु. मा. К.; वैतु सान युजानः इत्येकं पदमिति चिन्त्यम्।

१६,५<sup>२</sup>; श १,४,२, १७<sup>३</sup>; ५, २,१०<sup>8</sup>;×; २,२,३,१८<sup>२</sup>;×; ३, ४,9 २५;×; &,४,२,४-६; ×; थ्,२,२,१८; ×; का १,२,३, १४<sup>२</sup>; ×; ते ३,५,३,२; ७,५; ६,११,४, ११, ६,४<sup>b</sup>; तैआ ५, ८,२; जैमि २, २६१; मं २,२, १२; गो १,३,१०; ५,१०;२१; २,३, १०; युजध्वम् का २, २, ३,२२; ३,४,२९; यजध्वम् शां ८,६; श १,२,५,२६; का २,२, ३,२२; २३; तै २,४,३, १३<sup>२</sup>; ८,१,४;४,४<sup>२</sup>; युजत,>ता श १,४,१, ३९; १४,२,१, २०°; तैआ **८,८,४<sup>८</sup>; ५,७,६<sup>८</sup>; य**जन श १,५,१,१६; का २,४, ३,८; यजे श ११,८, ३,५६, ते १,२, १, १४; यजै ऐ ७, १४ ; १५; शा १३,३; ग ३,२,४,७; का २,६,१,८;४,२,४,५; ते १,३, २,१; जैमि २,२११; २१४; ३, २००; २०१; यजानि शां १३, ३: यजामहै का २, ५, ३, ३; ५; ६; ×; जैमि १, ३६०; २, ९९;२५२; २६२:३, ३; ३२८; यजाम श १,५, २, ३९; का २, ४,४,२<sup>२</sup>; तै २,८,१,३; ३,५, ४,१; यजाम श १,६,१,५; ९; ३, ९, ४, ६; ते ३, १, २, ११; अयजत हा २,४,४,२; ५, १,१,११३; का ५,४,१,१९; ६, १, १, ८३; अयजत ऐ ४, २३; २५३;२७; ५,३२; शां ४,८;५, ३,१२,८, श ५,१, १,६, ११ १,६,१६; **१२,८,२,१<sup>२</sup>;१३,**१, 4,4;8,9,9;2,4; 99;98;4,

१,१; का १,३,४,१;५,७,५,१; ६,१, १,४; ते १,३, २,१; ४, 90, ६३, ९,६,२,६,२,७,१,२; १०,१; १८, १; जैमि २, ८१; ८२; ×; तो **१४**, ६, ८; १७, ११, ४ ; १२, ६ ; १९, १७,८; गो १,१,१३;५,८३; २, १७, २१; अयजत् काउ ५८:२; ते ३, १२, ९, ५'; अयजेताम् जैमि २, ६९; ९८; अयजन्त श 2, 4, 2, 9, 9, 2, 3, 4<sup>80</sup>; 20, 2, २,२; ११,१,६,२०; १३,२,७, ३; का १,६, २, १; ३,१,१०, **१९**; ते **१**;४, १०,३; ८<sup>९</sup>; तेआ ३,१२,४; भयजन्त ऐ १,१६५; ५,३२; शां ८,२;१०,६:२१,१; ्श १,५,२,६; ३,३; ७,२, २३; **३,६,२,१७,९,२,३,९,१०,२,** २,२; ११,१, ६, २०; १३,२, ७, १३-१५, का २,५, १, २; ध,९, ४,५; कास्त्रा **७७:**११; तै १,४, १०,९; ३,९,२२,३; तैआ २,९,१:३,१२,७; जिम १,१३; ३२१ ,२,८५;३,४; ता १७,१, ७; ४,३; गो १,४, १५; २,२, ११; अयजन् श ९,५,१, २२; १०,२,२,२; अयजन् ऐ ३,४५; शां १६, २, श ३,२,३,८, ९; १०:११३; ९, ४४,६; का ४,२, ३, ४-८; अयजधाः ते ३, ९, १४,३; अयजः जैमिन्स, २००; २०१; अयजेशा ७, ४; जैमि २, ३०७; <u>य</u>जेत श १, ५, २, 99,0,7,7,2,8,3,93; 4,3, २,५,५,१,२,६,२,१,१३,११, 9, 2, 93; 4, 8; 99; 23,

३, ६, ६; ६, २, १९; का १, ₹,₹;٩٩;४,₹į₹,४,४,८;५,४, ७; ६,४, २; ४,१, १,३; काग्र ३०:५;३१:३; ते ३,९,१८,९% १२,५, १०; युजेता ३º श ११, १,५,४२; यजेत ऐ २,१७; २०; ४,२५;७,४<sup>३</sup>;८,३; शां ४,५;६; **৾৽<sup>ঀ</sup>৾;९**৾৾৾ঀঀৢ৽ঀৼ<sup>ঀ</sup>৾ৢঀ४**ৢ१**६ৢঀ৹<sup>ঀ</sup>ৢ २८,८; श १,२, ३,४; ५,२६; 2,8,3,93; 4,9,22; 8,99; दे,रे,१०<sup>२</sup>;११;१२; ३,९,१,५; 8,4,6,8; 4, 3, 7, 3; 4, 9, 9 7; २,२<sup>२</sup>; ६,२,१,१३; ९,३,४,८; १०, १, २, ६, २, ५, १६, ११, १, २, 90;99;93;0,9,9<sup>2</sup>;-6,2,9; १२,४,१,२,४,२,३,७,३,४;८, २,२,१३,१,६,३; ३,८,६,४,४, १<sup>९</sup>; का १,१,३,८; ३,२,१; ४, २; ४; ६,६, ८-१०; २,२,१, 96; ₹,२;٩, ८३; ४,९,१,३३; ×; काप्र ३०: ५; काम ६६: २'; कास्वा ७६: १३; कासं १४१ : १७; ते १, ४, ७,७: २.७,१,२; १०,१; १४,३;१८, २; ३,२,३,९;५,९; ७,१,५;९; १२,५, ११; जैसि १,५१; ६४; ६५<sup>₹</sup>;×;२९१<sup>₹</sup>;२,८२;८९<sup>२</sup>; ×; ता ६,८,१;९,३,१;१६,३,३;४, 101; x; प ३,८-१०,२; ११, १; गो १,३,१७;२१, २३, ५, १०ँ,२,१,११<sup>५</sup>; यजेतो(त+उ) जिमि है, ३४०; युजेत् श १,५. 3,94; 4,3,80; 3,8,9,56; ११,७,४,२१; का २,५, १,१३; ६,१,२७;३,१,१२,२७;४,४,१, १८; यजेत ऐ १,९;१७;२,२८;

a) तु. मुं. ; वेतु. Web. प्रमृ. युज इति ? b) सवा. माश्री १,७,३,४३ यजमानाय इति पामे. । c) पामे. वैप१ युजत मा ३८,६ टि. इ. । d) पामे. विप१ असमन्त ते ४,६,३,२ टि. इ. । e) प्छत्युदाती (पा ८,२,९७)।

इ, २२ , ६,८, ७,९, शां ८,७; ८:१७,४; १८,५र; श २,४,३, १०२: ४,४,५,१९; का १,३,२, 90; 2,3,3,0; 4,8,99; \$, १,१२,२७; क कू ९१:१; तै ३, ७,१,८; तैश २,१,१; यजे-याताम् जैमि २, ९४ ; तां १९, १७,४; युजेरन् श ३,२,२, ९; का ४,२,२,८; यजेरन ऐ ४, २६; श १२, ३,५, १; जैमि १, ३४८३; ३, ४६; तां ९, ८, १; १७,२, १; ३,१; ४, १; ष १, ६, २; गो १, ५, २२ ; यजेयु: शो २३, ५९; २७, ४; २८, ७; युजेय श ३,१,४,६;७;१२;१३; का ध.१,४,६; ७; १०; ११; ते ३,८,१०,१; यजेय शा १२,८; श १०,६, ५,६; १३,१, ७,9; जैमि २, १२६; ३,१२०; छशा २६:५; ष १, ६,३; यजेमहि श **१,**२,५,२५;३,२,४,१;६,२,२; का २,२,३,२१; २२९; ४,२,४, १,६,२,१; जैमि २,२५२. ईजे ऐ ८,२१<sup>८</sup>,२२,२३, ज १, 4,9,0; 6,9,0; 2,8,8,9-6; ११,६,३,१,१३,५,४,४-६,९; 99;94; 94; 98; 22; 4,9, १४; १४,६, १,१; का १,३,४, १;२;४; २,४,३,४;७,३,५; ३, १,१२, १५, ४,९,१,३,६,१,१, ५; ६; ते ३,६,१०,४; जैमि १, 990;2,66;993;x;3,392; ईजिरे शा २८,१९ श १,२,५, २४; का२,२,३,२१<sup>२</sup>;४,४,३,×;

जैमि २, १४७; २६६; ३,६२;

यःटाका १, १, ४,१; २, १, १, ६; जैमि २, ४२४; ३, १७; यष्टासे जैमि २, २६९; यंदाहे तैआ १,११,४,थंदासहे तै ३,९, २२,१; यक्ष्यते श १, १.१.७: ते ३.६, १५,१; जैमि १.२३२;२,१२२;१२३; १२६; यक्ष्यन्ति श १, ६, १, ७; यक्ष्यता३ जैमि २, १२६; यक्ष्यसितै २,४,८,७; यक्ष्यध्वे श १,१,१,१६;७,३,२,५;९,२, ३.२; का २.१, १, १२; यह्ये श ११,२,४, १०; का ४,१,४, ८;१२; यक्ष्ये श २,२, २, १६; ११, २, ४, १०; का १,२, २, १०: यक्ष्यामहे ऐआ ३, २, ६; शांआ ८,११; यक्ष्या महेर जैमि २,२६४; भयष्ट तां १४, ६, ८; मं १,२,५; यष्ट जैमि १, १६१; ३,२००; भयाक्षीत् ऐ ५, ३४; शां २६ ६: श १४, २,२, १६; गो १,३, ४ ; अयाद श १, ७, ३.१०<sup>३</sup>: ११:४,२.१,३३<sup>२</sup>: का २,७, १, ९ ; १०९; ते ३,५,७, **५**९;६°;९,१; ६,११, ४³; १२, १: १३,१; १४, ३; अयाद् शां २६,६; श १,७,३, १२२; १४, २,२, १६; का २,७, १, १०%; तैआ ५,८,१; अयक्षत तैआ १. ११, ४; जैमि २, ३८४<sup>२</sup> ; ता १४,६.२: मं १,२,३;४; गो १, ५,११; **अयाः** श ४,४,४,१६<sup>8</sup>; का ५,५,२,९<sup>b</sup>; अयक्षि श १२, ३, ४, १<sup>a</sup>; तैआ १, ११, ४; अयक्ष्महि श १,७,३,९; का २,

७, १,८; अयास्म शां २३, ५ यक्षत श १,७,३,१३९, ९,२,३ २०रे; का २,७,१,९;११; तै २. ५,४,५;३,५,७,६<sup>२</sup>; ६,२,१;२, ११, ४; १२, २ ; यक्षत् ऐ २, रे४; ६, १४, शां १३, ९, श १,५,9;६<sup>4</sup>; १३,५,२, २३: का २, ४, ३, ४ ; तै २, ६, ७. 9 = 4, 5; 9 9, 9 ; 7 - 4; 51; 4; c1; 90; 98, 6; 96, 91; 2; ₹<sup>₹</sup>;४;५<sup>₹</sup>;६;७<sup>₹</sup>;₹,६,२,9<sup>४</sup>;≒<sup>५</sup>; ٧,٩;٦<sup>4</sup>; ٩٩,٩;३;४<sup>4</sup>; ٩२,२; गो २, ३, ८ ; यक्षि ते २, ७. १२,१; यक्षि श १,४,१,३९५; ४,४,५,१२; का ५,५, ३,६; ते १, २,१,११; २,८,६,४; ३,५. २,३; ६, ३,२; ४; यक्षामहे३° जैमि २,२५३; अयक्ष्यत श ६. २, १, १३; भयक्ष्यतं का छ, ٩, ٩, ३.

a) पांभ. वैपर अथाद् तै १,४,४४,२ टि. इ.। b) उपुर । सपा. गो १,५,१९ ?अपिक्षत इति पांभे.। c) पाठः? यक्ष्यामहे ३ इति शोधो विमृद्यः (तु. सपा. जैमि २, २६४)। d) विज्यन्ते > उ इज्यन्ते इति छेदः इ.। e) °जग इति पाठः? यनि. शोधः (तु. सस्थ. याज्येत इति मूको. च)।

२५:८,१९३; श ११,२,७,३२३; जैमि १,२६२ ; २,११८; १२१; १३६; ३,४२; ष २, १०,३; गो १.२. १३; याजयामः जैमि १, ३६०: याज्यान् श ३, ५, १, १४: याजयन्तु का ४,५,१, ७; याज्य का २,५,४,७%; याजय ऐ ४,२५१; शांआ ३,१; श १, ६, २, ७; तं १,३, २,२; जैमि २, १२८ : १३४<sup>९</sup> ; ३, २००; २०१<sup>७</sup>: याजयत ऐ ४, २५; शां ३०,६; श १,६४, ११; ३,५, १, १३; का २,६,२,८;४,५,१, ७: जैमि १, १७१; २, १३४; २७२ ; ३०३ ; ३, २; ३३९ ; याजयानि श ११,१,६,१७-१९; १२, ९,३,२; का ३, १, १२, १६-१८; जैमि ३,२००;२०१; याज्याव श १, १, ४, १५; १६ : का २, १, ३, १७; १८; जैमि २, १००; याजयाम जैमि 2, 923; 269; 303°; अयात्रयत् ऐ ४, २५; श ११, 9, ६, 9७-9 ९: १२, ९, ३, २: ते १,३,२,२, जिमि २,८३९,१२८; १३४: ता १७,५,१; भयाजयन ऐ ४,२५३; ६,२५; ८, २२; ग ३,५, १, १७ ; काम २९ : १; जैमि २,११५:१५७; १८०;××; ३,१८८; ३३९; तो २२, १४, २; याज्येत् श ३,१,१, ४;९, ५,२, १३; का ७, २, १, ११; तैआ २, १,१: १७,१; याजयेत

ऐ ७, २; ९; श १, ६, २, ७; कास्वा ७७: १;८३ : २१; कार्स १३९:५; तै २,२,३, २<sup>२</sup>; जैमि १, २४८; २८१; २, १९९; तां १६, ३, ५;१३,१; १८,१,१०;४, ५,५,३,५,११,१९,१२,३,१४, ३;१५,२;१६,३;२०,५,२;२२, १७,३; गो २,२, ६; याज्येयुः श ११,२,७, ३२; का ४,५,१, ८; ७,५,१, २६°; याजयेयुः श ५,१,१,१०; का २,५,४,७;×; ७,५,१,६<sup>d</sup>; तै १,४,७,७; जैमि १,३४५;३४७; ३,२;१८७, तां ९,८,१३, ष १,६,२; गो१,५, ११: याजयेयम् जैमि २,१३४ ष १, ६, २.

याजियव्यति श १२,९, ३, ३; याजियक्यन्ति जमि ३,१८७; याजियक्ये जैमि १, १७१°; याजियव्यामः ऐ ४, २५; जैमि २, १३४; ३, १८७२; अयीयजत् श ११, १, ६, १८: १९; का ३,१, १२, १७: १८; भयाजियव्यत् जैमि २, १३४. याजयां 🗸 कृ, याजयांचकार श १३,५,४,१; ७,१, १५; का ३, १, १२, १६-१८; जैमि २, ३०६; ३२९; ३,२००; २०१; याजयांचऋतुः जैमि २, १००; याजयांचकः का ४, ५,१, १०; जैमि २,१२३; ३०३; ३,१५९; गो २,६,१४. [अति°, अत्युव°, अनु°, अन्वव°, अप°, अपि°,

अभि°, अव°, आ°, उप°,परि°, प्र°,पति°, सम्°, संप्र°].

अयाद् > अयाद्-कार्- -रम् श १,

०, ३, १२'; का २,०,१, १०';

-रात् श १,०,३, १२'.

इ(ज्य >)ज्या¹- -ज्याय ऐआ ५,

३,२. [°ज्या- आ°].

√इयक्ष<sup>8</sup>, इयक्षसि तै २,८,१,२.

इयक्षांचके जैमि २, ११३<sup>h</sup>; १२६;३०३. <u>इ</u>यक्षमाण- -णम् गो १, २, १५<sup>1</sup>; -णाः श ९,२, ३, २८.

श्हब्द्रम्<sup>।</sup> जैमि २,११३;१२६. इष्ट्वा ऐ १,१; ९३; १०४; ३,१८; ७,३०; शां ४,८; १२९; ५,३; ७<sup>२</sup>;१२,८<sup>२</sup>; १६,१०<sup>३</sup>; २२,६; २८,१९; श १,४,१,४०; ५,२, **६;३,२५; ६,३,१५; ७,२,२३;** ८,१,३०;३२;३३; ३५; २,१७; २,४,४,२;४; १४<sup>२</sup>; ५,१,२२; ४,११;३,१,१,१;४,२,१;८,१, ४; ९, १, ४<sup>२</sup>; ५; ८, ५, २, १२; ५, 9,9,8; 4; 92; 92; 98; 4,2, १;४,११;१३; ६,२,१,७;१०३; २,१९;३८; ३९; ३,१,२;६;३, 90; 9, 9,9, 98; 3,8,63;4, 9,48; 20,2,3, 96; 22,9, ₹, 9<sup>₹</sup>; ₹~₩; ₹<sup>₹</sup>; ₩,₩; €, ¶, 94-98; 29k; 2, 8, 90t; 4, 9, 9 ₹²; 9 0²; 6, ₹, 4; १२, ८, २,१; २; ३,३०;९,२, 1'; 11; {₹,४,1,1; ५,४,1, 19;4,9,9;0,9,98;88,2,2;

a) वाक्यादित्वात् स्वरंः, तद्-रहितश्च मुपा. शोध्यः । b) याजय मा>स्पा. जं १९८ याजयाम इति पामे. । c) पामे. पृ १०९१ ह द्र. । d) पामे. पृ १०९१ ह द्र. । e) सपा. जं ६१ यातयि व्यं इति पामे. । f) मावे क्यप् प्र. । g) वेप१ द्र. । h) इया इति पाठः यित. शोधः (तु. जं १३५) । i) तु. G., मे १,६,१२ काठ ७,१५ प्रमः, वेतु. BI. प्रमृ. यक्ष्यमाणम् इति । j) युद्धम् इति शोधः (तु. मूको.) । द्रधः युद्धम् इति सतः > वेद्धम् इति वावि. द्र. । k) सपा. का ३,१,१२,२० ईजाने भ्यः इति पामे. ।

४२;३,१,३१;का १,३,२,११; ४,९;२;४,३,१७; भ,३,१०; २,५,१,२;९९;६,१,८;४,१८; ७,३,१८३,१९३;३,१,८,५; काम ६६:२—५;ते २,५,५,५; ३,१०,९,२;केमि १,३८; १७३;२२४;२३४;३४०;२, ४१;९८;३,३;२५४;तां २०, १३,४;२२,१५,१०;१८,५ छ्वा ९१:२१;गो २,१,२१३. [इष्ट्वा अन्°].

ईजान- -नः ऐ १,४; ३,७; श २, ¥,₹, 9₹; ₹,६,₹,94; 5,₹, १३,८,२,३; का १,३,२,१९; ४,६,२,६<sup>२</sup>; ९,२,६<sup>४</sup>; ५,५,२, ३; ४,३; ते १,७,७, ५र; ३,९, १८,१; छुच १०६:३; जैमि २, ११७;१२१; गो २३,३; -नस्य श २,५,४,१०; ४,४,४,४; ५, 9,6;93; 23,9,5,5; 3,6,6; का १,५,३,१०; ६५,५,४,३; ८; तै १, ५,५, ६; -नाः श २,६, १,७; का १,६, १,६; जैमि ३, १०; ११; -नात् ऐ ८, ७; ८; -नानाम् श २,५,४,१०; ६,३, २ १,४; का १,५, ३, १०; ६,३, २³; ४; −नेभ्यः का ३,१, १२, २०°. [°न~ अन्°].

यक्ष्यत् - क्ष्यच् शरु, ५,१,१६;का२, ४,३,८; ४,८,२,१८ $^{b}$ ; -क्ष्यन्तः श २,३,२,७.

यक्ष्यमाण- -णः ऐ ८,२४; शांआ३, १; श १०,३,४,१;११,७,४,१; १२,९,२, ११; का ३,२,९,६<sup>4</sup>; काड ५७:७; कास्वा ७९:१४; ते २,२,२,४;३,१०,९,२; तेआ २, ११,१; गो १,२,२४;- णाः शां १९,३<sup>३</sup>; श ४,६,८,३;८; १३; -णाय का ४,२,२,२५•

यज्- आ°, उप°, देव°, यु°. युजिष्ठ--ष्टः शांस्ट्,६; श स्,३, ४,१४; का १,४, १,१२; तै स्, ५,४,५;३,५,१२,२; ७,११,५; - ब्ठम् जैमि ३,२०७.

युजीयस्- -यान् ऐ ७,९; ते ३, ६,३,२;४;१०,१;३.

युजत्— -जतः ऐ १,९;३,४७;४८;
—जताम् रा ४,२, १,३३; -जन्
रा १,७,२,१६; का २,६,४,१४;
तै २,६, ८,४°; -जन्तम् रा ३,
८, ४, १०; का ४, ८, ४, ५;
-जन्ती तै ३, १, २, १०.
[°जत्– प्रति°].

यजत्.ता- -तः शां २२, २; ते २, ८,६,१; -तम् ऐ १,१९;४,७; शां ८,४; २५,१०; ते २, ८,१, ३;४;७,६; ३,६,१०,४; तेआ १,२,४;१०,१व; ४.५,६;७; सा १,६,१; -तस्य ते ३, ६, ३, १; -ताय शां २५,७; -ते ते ३,६, ३,३,३,३,३,३,३,

युजत्र<sup>8</sup>- -०त्र श ७,१,१,२३; तै२, ८,२,४;५,०;-त्रम् श ६,६,३, ९;१०, २,२,३; -त्राः ऐशा ५, १,१; तै २,८,६,५; तैशा १,१, १; २१,३; -०त्राः तै २,४,४, ९; -०त्राः ऐ,५,१५ तै२,८,२, २; -त्रैः श ३,७,४,८; ९; का ४,७,४,६<sup>२</sup>; कावि ७३: २<sup>१</sup>;६<sup>१</sup>; कागा **१२३**: ८.

यज्थ - -थाय ते १,२,१,११९ जैमि ३,६३.

यज्ञध्ये श ९,२,३,११; ते ३,६,३,

यजन- अव°, देवं°.

यजनीय- -यम् गो १, ३, १; -ये सं ५.

युजमान,ना - - - न श ३,५,४,१६; का ध, ५,४,१३; - ०न शां २८ 4; \$1 8,4,7,93; 4,9,83;\$, २,४,१५; ४,३,५,८; का २,४, ¥, 9<sup>3</sup>; ८, २, ३<sup>3</sup>; **८,**२,४,१२;५, 3,5,6,8,7,9, a 3,9,8, 9; १०,१; -नः ऐ १,२; ९; १०%; २८;२,9;२; ३<sup>५</sup>; ६; ९; ११<sup>६</sup>; 98<sup>2</sup>; ₹२; ₹,99<sup>₹</sup>; 9₹;9७-9९; 36;89; 881; 4,331; 6,9; २७;७,१०;१९;२६<sup>३</sup>;३०;३१<sup>२</sup>; ३३,३४३; ऐआ १,१,२; २,२; श्चा २,१;३,२;४<sup>१</sup>;९;४,१<sup>२</sup>; ४; 6, 9; R; 8; 4; 4; 9 0; 6, 9; R; 3 ; 6; 4; 4, 8; 40, 9 ; 7; x; ११,६;१२,५;४;४<sup>२</sup>; १३,५;५; ८,५,१४,१,४;५, १५,१; १६ 99; 20,3;07; 20,4; 98; २१,२; २६,३; ५; श १,१,१, 94; 2,92; 2,2,6; 90; 4, 962; 3, 2, 99; 8,9, 29; 28 4,2,2,3,96,6,9,20,0,9, 99;4,9,955;38;87,4;3 9; 27; 3; 87; 99; 98; 98, 5, 9,92;3,9; 2,9,2,99;3,4 30;8,8,242; 6,9,96; 98

a) पामें. g ११७९ k द्व । b) सात्रा. a ३,८,२,२५ **होध्यन् इति पामे** । c) लोटि प्रपु १ हत्याह सा. तिचिन्स o (तु. उ.म. प्रस्त. o) । o0 रजतम् इति o1. पाठो भ्रष्टः । o0 वैप१ द्व. । o7) पामें वैप१ प्रतेत्रैः ऋ १०,४१,३ टि. द्व. यत्र कावि. कागा. अपि समावेदयौ द्व.।।

३४;४३;२,**१६; ३,**१, १,२<sup>२</sup>; २,१,१*७*<sup>१</sup>; ४,२२; ३,१,८; २, ४; ३, १०; ४,१,६; २,१५;५, ४,9६<sup>२</sup>; १७<sup>३</sup>; ६,9,२०; ३,४; ७,१,११; १३; १६<sup>२</sup>; ४,१०<sup>२</sup>; ८, १, ९; १०; २,७; ९,१,६;२, 9 3; 3, 8; 8, 94; 8, 9, 9, 96; २,२,१०;४,६;७; २०<sup>२</sup>; ५,४<sup>२</sup>; ३,४,६;५,९;४,५,१९;२३;५, २,३;४,८;८,११<sup>३</sup>; ६,१,१;५, 9, 3, 8; 8, 2; 3; 4, 94; 26; २,4,३;७; ११; ३,4,२;२७<sup>२</sup>; ४,३,४<sup>२</sup>; ७;१२; ६,२, १,१७; २,१९;३,१,२९; ३,१६; २९<sup>२</sup>; ४,9,37; 933; 8,963; 4,9, ८<sup>२</sup>;२,३–५;६<sup>२</sup>; ११;१४; १६; ३,३; ५<sup>२</sup>; ६,९,१२; २,७<sup>३</sup>;३, 99; 8,6; 92;6,9,282; 2, 90-97;७,३,9;४;9२<sup>२</sup>;४,9; ٧;٩२;७,٩,٩,२७; २,٩,६;३, 9;3,1,92;25; 2,90; 8,9, ५;१५;२१<sup>२</sup>; २६; ३३; ३७;२, १६<sup>२</sup>;६७; १८;२०<sup>२</sup>; २४; ३३; ३४<sup>२</sup>;५,१,१२;२,३**९**; ८,२,२, u; ₹, ४, ७; ९-9 9; ४, २, २; 9 २; ३,२०; ४,२; ५,१,४; ९; १०; 99; 98-98; 7, 02-902; 94;94;3,43; 4,9,3;3;90; १५,२१,२३,३,४,१०, २३, ७, 9,93;23;¥,3;\$<sup>3</sup>;95; **Q,9**, 9, 3, 7, 7, 9, 9, 3, 8, 7, 9, 9, 9, 8, 8; ३,८;९; ४३; १९<sup>२</sup>; २३; २९; ३३<sup>२</sup>; ३५;३,३,२–५; ८; १७; ४,६;४,२,९; १७<sup>₹</sup>; ४,१४<sup>२</sup>;५, १,८;३१<sup>२</sup>;३५; २,४-७; १६<sup>२</sup>; १0,9,३,७;४,9; ८;९; १४;२, ३,२;४,२;३; ४;५;६; ५,१;२;

90;8,9.9;4,3; 88,9,4,8; \$; 'C, \$; ?, U, ?X; ? \$; ३२;३,२,१;**५,**२,८; १०;७,१, 9-3; १२, २, २,४; ३,२,९; ٧, ٦, ٤; ٩; ₹, ६; ٤, ٩, ٩; ٤; ७,३,१६; २०; ८,१, १६; १७; २, ६; २१; २३;२८; ३१;३६; ३; ७, १; २,२, १<sup>२</sup>;१०; ११; 96;8,9;4,9;3;6,4; 90,9; 99,2;3,3,0;8,9,6; 93;2, 94; 3, 9; 4, 9, 96; 7, 3; 79; 4,9,2;x; 4; 4,2,x; 4;44; 90,6,2,9; 2,9,90; 28,9, 9, 378; 3, 33; 7, 7, 788; 84; ३, १, ३४; २,१; २५२; ६,१, ५-८; का १, १, २, ७; ३,४, 987; 4, 9, 97; 94; 77; 76; २८:२,८;२,१,१,११;२,१,१४; २,८;३,१६२;३,१,१०; ४,१७; 98; ४,२,११; ४,२; ३; ५,१, 94;7,39;3,90;94; 94;0, ३,9७;२०<sup>३</sup>; २३;४,३; ८,१,१; २ ३; ४ ९; ५; १०; १६;२,६; ٧, ٩; ३, ٩, ٩٩, ६<sup>२</sup>; २,६, 9"; 8, 9, 9, 2";2, 9, 93; ४,२०;×; काअ **२१:**८; ९;११; काउ ५७: ५; कागा ११८:१२; ११९:८; तै १,१,४,३;५,२;९; 90; 4, 4; 3, 3, 7; 4; 6; 4, 9; 4,9;3"; 0,3"; 90,2; 903; 8,9,3;8;4°;63; 3,6;9°,9; २<sup>२</sup>;३;५,९,५;६<sup>२</sup>;७<sup>१</sup>; ८;६,१, २;७;२,५;३,३; ४<sup>२</sup>; ५;६<sup>२</sup>; ८; 90<sup>2</sup>; ४,२;५,३;६,३; ७,३;४; 43;4,9;4;8,2; 6,9,4;8,8; **६, 6; 4, 4; 6, 9, 2; 4, 2; 2, 9,** 

4,2;99; 5,2; 2,4,6; 2,2; ४,३,१३; ५,३,३; ६,94,9;२; **३,२,३,६;५,२;८,९;१०,३;३,** २,२;४;५;३,४;४,४<sup>२</sup>;६,३;७<sup>२</sup>; د<sup>ع</sup>; ٥, ٦<sup>ع</sup>; ۵, ۲, ۶, ۶, ۶, ۶, ۵; ९;९,१;२;३;१२; ५,८,३;१०, ४;६,94,9<sup>®</sup>; ७,२,9; २;४;५; 4,992;0,99;98; 2,90, 9;98,2;94,9;92,8; 4<sup>2</sup>; €; २२, ३; ९,१,१; २; २,२-४; १७,४३,५; तैआ ५,१,७; ४,७; ५,३२;७,१२; १०,६४,१; जैमि १,३८;५६;५७<sup>३</sup>;६१<sup>२</sup>;८०;८५; ×;२,३२;६०; ×;३,१६;१९;×; ता २,७,७;३,१,३;३,२; ८,३; 97,3; 8,8, 99; 6,7; 4,9, १०;३,५;६,३,१२;७,१४;१५; 90; 0, 3, 97; 77; 0, 7; ९,९,१३; १२,१०,१६; १३,९, 94; 84,0,7;9,90°; 90,6; १६,१५,९;११;१९,९,५; छशा ८१:१७; ष १,३,१९; २,२,३; 3, 98°; 4, 4; 4, 4; 6,4; 6,4;4; १०,१; ४,१,७; गो १,१,१३३: 98<sup>₹</sup>;२८;२,9२;३,२<sup>₹</sup>;३<sup>₹</sup>;४, २०; २,१,१८<sup>२</sup>; २,५; ६;१५; 96;3,0;90;8,6;90;4,82; -नम् ऐ **१**,१०;१३;३०;२,३<sup>३</sup>; ४<sup>२</sup>; ६;९; १४;१८; २३;२४;३, 4;95<sup>2</sup>; 39;35<sup>2</sup>; 86<sup>3</sup>; 8,8; ष,३<sup>४</sup>;१७;१९; २१; ६,२;९<sup>३</sup>; २५;२९३; ३१; ७,५३;२६३; ८, ११; ऐआ १,१,२;२,३; ५,१; ५,१,५; शां २,२;५,५; ६;७<sup>३</sup>; 90;८,४;१०,२;३; ११,१३;३; ६९;८;१३,६;१४,२;५; १५,५; १७,३ र, १८,५; व १,१, ३,७;

3,9,24,8,94; 4,2,94; 3, 98:20:4,8,92; 4,9,28;3, 4; 99°; 90°; 20; 8,2,98; 94: 32<sup>8</sup>; 2,2,9,2; 2,0;4, 9,99; 3,7,8,77; 3,3,0;4, 3, 24; 6, 9, 24; 0, 9, 9 3; 29; 8,90;99; 5,3,30; 8,3,9, 962;902; 7,90; 4,4; 5;8, 4, २ ३;६,७, १२<sup>३</sup>; ५, १,४,४;२, २,२०;४,१६; ६,३,२,३;६,४, v; 0,2, 9, 90; 8,2, 95; 80;4,2,90; 6,4,3,6;4,9, ५;३,२३;७,४,१६;९,१,२,१५; २,३,३५; ३,३,१६:१७; ११, 8,9,6;94;2,2;5; 92;4,2, 90,0,9,9,9,23,92,4,2,9;0, ३,२२;८,१,२;४<sup>३</sup>; २,५;३,२६; **१३**,२,१,६; २,१५<sup>२</sup>; ३,२;४, 3,6,5,8,3,3,3,3, 8,3,4,3, ३;१६; १४,६,८,९; का १,१, 8,94-22; 2,9,9;2,4;8,2, 90;2,9,3,4; 2,8,95;x:3, २,६,१<sup>8</sup>;×; काअ **९:**२;१६:६: कावि ६८:७; ते १,१, ५,४;८, 93; 3, 4, 9; 8, 4, 8; 4, 9 0, 82; 4; 4; 4, 9, 7; 7, 8-4; 6, 6; 4,8;6,83;6,3,9; 2,9,3,8; ٤,३;२,८,२; ४,३,४; ६,३,9; 93,3; 3,2,8,8;2,8;4;9;9, 19; 3, 8, 4; 4, 3; 6, 4; 6, 4; 6; 5,7;3<sup>2</sup>; ७,४,१२;१६; ६,१; 4; 6, 3°; 3°; 6, 4, 3; 6, 3°; 9,9,7;8; 8,7; 4,7; 90,9; तेआ ५,२,२; ३; जैमि १, ८०; ८६;८९;११४, १४१, १६0; १७५२ ; १७८ ; २००; २३२. २३४ °; २४६ °; २५३; २५९ °;

२७४ : ३०१ : ३२५; ३३१ ; ३३२; ३३४; ३३७; ३४३; २, ७४;१०८;×; ३,७०;११५<sup>२</sup>;×; तां १, २, ६; २, ७,८; ३, १, **३**; ३, २; ४,३; ८,३;9२, ३; १३, ३; ६, ७, १७;२२-२४; ७,७,२;३,२२;२४;११,११,४; १२, ४, ९<sup>२</sup>; १०, ५; ११, ४; 99, 2-8; 23,8,8; 24,90,6; *₹*६,१५,११; **१**८,७,९;१९,८, ६: षरे,२,७:४,१०:११:५,११; 93; ६, 98; २०;**२**, ३, 9३<sup>३</sup>; 9 %: ८,१-७; गो १,२,१०;१८; ३, ८<sup>२</sup>;१०<sup>३</sup>,२,१,२४;२५<sup>२</sup>; २,१; 3, 3; 8, 6; 4, 6; 6, 6"; 4; -नयोः श २,५,१, ४६; का १. ५,१,३८; -नस्य ऐ १,२<sup>२</sup>;११<sup>२</sup>; 93;94 99;30;**2**,24<sup>3</sup>;76<sup>8</sup>; ३,२,३,७,१८; ५,१५,२७; ६, 5;7 62; 393; 33; 4; १२;२१<sup>२</sup>; २२; ८,२; शा २,२; 3, + 1; 8; 61; 4, 61; 61; 6; 6; 6; 7; ८;९,१<sup>२</sup>;५; १०,१;११,१<sup>\*</sup>;८; १३,५;६;१४,४;१५ ४;१७,१; ३; १८,१; ६; श १,१,२, २२; २,२,१७;३,१,६;२६;४,२-४; 6,9,62; 6,9,39; 5,9,292; R, 3, 8, 43; 8, 7, 86; 953; 23; 4,9, 38; 343; 89; 3,2,9, 903,8,22, 3,3,90; 8,92; 96; 4, 3, 96; 4, 9, 38; 6, 3, v;5,2,v;3,8; 382;8,9,2, 95;7,9,25;8,9;6; 3,2,5; 8,3; 4,8,6; 4,9,8,9; 8,9, २,१६;३,१,१७; ५,२,२२; ६, 9, २२<sup>२</sup>; ३,99; ४,9२; ९३. २, ७; ११, १,४,४; ८,६; ४,

२, १; ३<sup>३</sup>;७,१,१; २; १२,२। २,२;४,१,४; ९; २,१; ३,४९ 4; \$; 8, 8;4;4,9, 90; 6; 2, 8, 83, 9, 8, 8, 8, 8, 9,94; 28, 2,2, 26; 3,9, ₹४; ९,४,३; #1 १,३,३,981; 9 6 1; 9 5 1; 8, 9, 8 1; 6, 9, 9 31; २४१;२७६; २,१,२,१५९; २,१ 98; 3,2, 98-29; 6,3,8 ८, २, ९; ×; काआ ७५ : ४<sup>९</sup>; कागा १२४:१३; १४; तै १,१ ٤٠٧; ٦،٩,٩;٧،٩,٦; ६,٩,٩; ₹,**६;९,२;२,१,५,४<sup>₹</sup>;** ४,८,५; A, 9, 9, 8; 8, 9 1; 8; 4, 5; 6, 6; ३,८,9; १०,२; ७,१, ६,७,५, 93; 4,9; 4,2; 6,8,3; 93, ३र; जिमि १,१,५२; ५८,×; २, 9 ४८; 9 ६८; ×; ३, 9 9; ८७; ×; ता 2, 2, 5; 3, 4; 4, 99; 98; 2, 93,23;&,3,93; 0,90, 94; १२,४,१४; ष २,७,९,४,१,०, गो १,१,१३;३,२;३; ५,२२;२. 4, 4; 28 , 24; 24; 2, 4, 2, 2; ६;४,८;६,९४; १४; -ना ते ३. ५, १३, ३; -नाः ऐ १,११:२, २;११;३६,४,२१;३०,५,२५ दे,४<sup>५</sup>;१९;२०<sup>५</sup>; २३;२४;३२<sup>५</sup>; ३ ३ भ; ३६ २; श† १९, १; ५; २०, 1; **२१, १; ६<sup>९</sup>; २२, ६;**८; २३,४; २४,३; २५,७३;२७,६; ३०,७; वांका १,४; व १ ७,३,१४; २, 3, x, xo; 8,9, 2,94; 4,5 98; 9, 2, 3, 201; 20, 8, 3, ४; ११, १, ३,७; १२,३,५,२;८, 9,3; 83,4,8,3; 88,3,9,3; का १,४,१, २९; २,७,१, १२; ३, २, २,७; ×; कासं १३९:२; तै १,२,२,४; ५,१,२; २,४,४, ९;७,२; ६,३,१;८,८,७; तेआ ष, १,६;७; जैमि १,३५८<sup>२</sup>; २, २६३<sup>३</sup>;३,१२६;१२७;×; तां ध्र, ६,९: १४, ३, २०; लुशा ३३: २६; ष ४,३, ३; गो १,४,१३; 4,22; 2,4,6; 6; 4,2<sup>8</sup>; 4; १२६; १३; -नात् ऐ २,२; ६, २४<sup>२</sup>; शां २,४;८,७;**११**,३:६: ष ७,४,२, २४; ९,३,३, १७; १४,३, १, २४ ; का १,१, ४, २३;५,३,३,२; ते १,३,३,४; जिमि ३,३७६; तां १८,५, १६; –नान् शां १५,७;२५,७; शांआ १,८; हा १, १, १, १६; ४,१, ४०;२,३,४,४०३; का १,४,१, २९; २, ३, ४, ३०; जमि ३, १२७; -नानाम् शां २६, १७; २९, १; शांआ १, ४; जैमि ३, २७०: गो २,२, २४; -नाय ऐ १,२८१;२९३;२,१८; ३,३८;४, ९: ६,३: ८,२; ऐआ १,१, ४; शां १२,७; श १,१,२,१२; २, २,३; ८; ४,१४; ४,१,२४; २, 9 6;4,6;4,2,2; 3,96;6,9, 99;6,9,96; 82; 3,9,9;2, ३३; २,३,४,३८; ३,३,१,८;४, २,94,4,२,९; 9३<sup>२</sup>; ७,४,९<sup>२</sup>; 99; 8,8, 93; 8,3,9, 94; 90,2,93,8,22; 22,8,8, ९र; ५,३,४,२७; ६,४,२,६;५, २,३-६; ७,३,१,२९; ८,५,३, ८,९ २,३,३८; १२,४,३,४;७, ३,१२;१३,५,१,१७; १४,२,२, २८;४२; ३,१,२४; ३०; ४,१,

३३; का १,४,१,२७; २,१,२, ११;×; ते १,२,१,२७;२,४,३, ₹;Ҹ,४,६;७,३<sup>३</sup>;४<sup>७</sup>;८,१२; ६. 9, 3; 90, 2-8; 93, 23; 6,2, 9;8 4; **3**,9,9,97;7,72; 8; \$;90;2,9,8; 3,4,8;\$,99; ٤,٦; ٩,٥; ٩,३,٦; ٩,٩३,٩; ७,२,५;६<sup>३</sup>; ४,१५;५,३; ६,४; ६°;१३;१४;१०,५,१; तैआ३, २,१;४,१०,२; ५,४,६; ८,६<sup>२</sup>; जैमि १, ८१; ८२; १२८<sup>र</sup>; २, २४८<sup>२</sup>;३.१४०;१४१; ता २०, 96,0; 28,90,92-20;22: ष १,४,१३; २,३,१५; गो २, १,४;३,९; -ने ऐ १,२८<sup>२</sup>; २, \*\*°; 5; 90; 35"; 30; 3,96; ६,२४; ८, २२; शां ७,२; १०; ८,२;१०,४; ११,२;३; १३,५; **ઽ<sup>૪</sup>;₹੪,੨;૪;₹५,५; ₹६,**٩;४; ७; ११;१७,२४;९; १८,५; ३०, ११ै; हा १, ४,५,६; ७,१,७; ८,१,३९,४४,३,५,३,३,१,६ँ; ३,७:८,१,१२:४,४,४,१४; ५. 9,3,8; 4,30;36; 3,4,95; **६,४,२,६; ७,५,१,७;१२,७,३,** 97-98; 23,7, 0, 9; 4,8, १५:१६:१८: १४,३,१,२४; का २,४,२,११; ×; ते १,१,१, ५; ३,३,२;३; ४,५;६,७; ७,६,४; **९,२;८,५,६; ३,१,१,२;** २,१, ₹;२,२;८³;३,३; 90; **५,९**;६, 8;4,6;6,8;8,9; 3,6,8,0, ८२,९,८, ८,२२,३; तैआ ५,४, ३,४,११,६,१०,८,६; जैमि १, १७७;२३४; ३,१९२; तां ११, १०,३; १४, ११, ३; ष २,८, १-७; गो २,२,१५; ३,७४; ५, ५र, -नेन ऐ ७, २६; श १,५, २,७; ६,१, २१; ३, ६, १,६; ८, १, १०; का २, ४, ४, ३; ५, ३, १६ ; ते ३, ३, ८, ४; ७, १३, ४ ; जैमि २, ३५२; -नेभ्यः ऐ ४, २०; ५,२२; का ५,८,३,१७; तां २,३,४; ९,३; लुशा ३४:५: -नेषु ऐ ५, २२; शां २२,६;२६,१७;२७,४;२९. ८; -नौ सं २. िन- १अ°, उद्गातृ°, ऋत्विज्°, सम्°]. यजमान-काम- -मः जैमि २, 906; 908; 983; 204; २२४.

यजमान-चमस- -सम् ऐ ७, ३३<sup>२</sup>;३४.

यजमान-च्छन्दस<sup>b</sup>— -सम् शां ११,६;१७,१<sup>२</sup>;२<sup>४</sup>;२६,१७. यजमान-जनन<sup>c</sup>— -नम् ऐ ३,

यजमान-देवता->यजमान-देवत्यं,त्यं ते – त्यः श २,३,२, ६, ते १,६,५,३;८,३,१; ३,९, ५,२; – त्यम् ते २,२,६,४; – त्या ते ३,३,५,४;७,९;९,७; ९,१०,१; – त्यानि श १,६,१, २०; का २,५,३,१६ $^{20}$ .

यजमान-प्रत्यक्ष- -क्षम् जैमि १,२४६.

र, २०६. यजमान-भागा<sup>1</sup> — -गः ऐ ७, २६<sup>२</sup>; श २,४, २,२४; ११,४, १,९९; का १,३,३,२०; गो १<sup>,</sup> ३,९०; -गम् तै ३, ३, ८, ६;

a) पामे. वैप**१ भूतिकामान्** काठ ३१.१४ टि. इ.। b) षस. समासान्तष् टच् प्र. (पा ५,४,९०३)। c) विप. (सूक्त-)। उस. उप.  $< \sqrt{37}$ । d) वैप१ इ.। e) यु व इति स्वरः यिन. शोधः।

f) षस. अन्तोदात्तः।

–गस्य, –गा३म् ऐ ७,२६. यजमान-मा(त्र,>)त्री- -त्री ष ४,३,२.

यजमान-लोक् "- -कः ऐ ३, ४६; शां ८,३;२५,७; जैमि २, १३८; ष १,३, १९; -कात् श ८, ५, ३, ८; -के ऐ ३,४६; श ८,५,३,८.

यजमान-वश- -श: ऐ ३, १३. यजमान-शब्द<sup>b</sup>- -ब्द: ऐआ ५. १,५.

युजमान-संमि $(\pi >)$ ता- -ताम् का ४,६,१,२.

यजमाना(न-आ)तमा(तम-आ) हुर्ति - -तिम् श १२, ५, २, १३.

यजमाना( न-अ )वधान- -नाय जैमि १,२४६<sup>२</sup>.

युजस्<sup>d</sup>— -जः श ४,६,७,१३; का ५,८,४,१२.

यजिन्- आ°.

युचस(>र्,ष्)<sup>d</sup> - -चः ऐक्षा २, ३,६; वा ६,१२,१३,४; वांका ४,६; वा ६,१,४,९;३,१३; ७, ४,२०; २,३,३,१७; ३,१,१, १६;४,१,१,२०; २,३,७;६,७, १६;४,१,१,२०; २,३,७;६,७, १३;१४; ४,१,५,४,६; २,४,३, ३०;५,१,२; ५,१,६; २२;६, २,५;६;३,१;५;६,४,१,१०; ७,२,३;३,८;८,१,७;४०;१०;१०; १,१०;१३;१९; ३,१,२१;३०; ४०;४,२,५;१४; १५;१५,

3,9,2; 4,9,2°; 6,9,4; 3, २२;२३; ७,१,६; ९,१,१,२४; २,9६,२७;२८;२,9,२; १७;२, ७;३,२१; २२; ३,२,५; ३,३, 98; 8,8,3; 8, 4; 4,9,84; ४७:५०:**१०**.१,१,३; ४<sup>२</sup>; ६;२, ¥, 4; 4, 12 2, 4, 9 2; 23, 3; x2-62; \$42; 94; 8, 4, 8; 4, 7, २०-२२; ४, १५; १८<sup>२</sup>; ११, 4,8,92;4.90; **१**३,२,५,9<sup>२</sup>; ८,२,७; ४,३;४; १४,८, १४, रै, का २,१,३,१३,२,१,१२; ४,३; ४, १, २, २; ×; कागा १२०: १३; वास्वा ७८: १५; ८०:५; ते १.३,१,५३; ४,३,२; ३,७,६, १८; तैआ २, १०, १; 99,9; ₹,9२,४; ५,२,३; ६, 97; 4, 7; 4; 6, 7, 9; 80, 67, १; जैमि १,८८ ; २,३९;८० ; ३,१२६;×; लुशा ३५:५; ष १, २,६; ४,७, २; गो १,१, २३; २४;३५;२,२,६; ४,२; - ज्रिः श १,९,१, ३; ३,८; ३,१, १, १२<sup>२</sup>; ५,३, २२; ४,४,२,७;६, ७,४,१६, १८,९,२०, ६,५,५, 4; **६, ३, १, ३; १०;**४४; **७,** ३, १, ४०२; ८,६,३,७; ७,२,३;१०, २,६,१३; १२,८,३,३०% १४, २,२,१८; का२,८,२,२;×;कासं २६-२७:१; कागा १२१ : १; तै २,६,५,७; तैआ ३,८,१; ४, ९,२;५,५,३३; ८,१;१०,२; गो १,२,१६;२,२,१४; -जुभ्धेः श ४,२, ३.७; १४,२,२, १८; का ५,२,३,४; ते २,३,२,४; ष १, ५,७; -जुबः ऐआ १,३,२३; श

१,२,२,१; स्,३, ३,१६; ५,४, ४; ६, १, ४; ४, १, २, २१; १०,३, ५,१२; १४८, १४,२; का २. २,१,१; ४,१८; ×; ते ३,२,६; ३ ; जैमि १, २२५ ; - जुवा ऐ १,२९<sup>२</sup>;२,२७;५,३२<sup>२</sup>; ३३६८, १३; १४६:१८; १९६; ऐआ १, ३,२<sup>२</sup>; शां ६,१०; ११<sup>२</sup>; १२; ष १,२,१,२२३; ४,२०९ ३,४, 964, 4, 7, 7 7; 7, 9, 4, 4; 90; ₹,9,9,8; ₹,9 €°; ₹,₹,9€°; 8,9,0; 6,3, 39; 8,4,7,8; 907; 4, 4, 27; 6; 937; 99; 4,9,4,6,4;90°;90,4,4,4,94; \$,8,8,8; 4,2,6°; 9;8,90; 99; 4,9,9,94; 2,2, 932; 95 ; 8 , 75 ; 70; 6, 4, ४,99; ७,२,३; ९,9,२, १६; १०,२,६,१९; ३,५,१२; १६<sup>8</sup>; ५, १,१; २,२१; ११,५, ४,७; १२,४,१,९; ८,३,१८; १३,८, २,२;७<sup>२</sup>;३,६;**१४**,१,२,१८;२, १,१३; का १,१,४,५;१०;२,१; २,१५;४,२०<sup>१</sup>;२,२,१२; ४,३; २,३,1, १५<sup>\*</sup>; ८,३,१८; ×; तै 2,9,4,4; 3,4,3; 4,4,4;2, ٩; ٩, ٩; २<sup>4</sup>; ४,२,٩; ३,٩,२, 90;7,8,9; ₹,8,8;63; ७,६, १३,१४,१;१०,९,१४; तैआ ५, 3,8; 4; 6,99; 8,9,9; 80, १३,१; जैमि १,५८; ३५८; २, ६५; व १,५,६;६,५; गो १,१, ₹4;₹\$;₹,\$;₹,₹<sup>8</sup>; \$;94;4; २४;२५ : - जुवाम् शां ६,१०; वांआ १४, १; श १, १, ४, २;५,

a) १सः अन्तोदातः । b) कस. । c) १सः > कसः अन्तोदात्तः । आत्मन्-[=शरीर-] । युज ः हृति १ इति अच्यु. मुं. मुगा, शोध्यः । d) वैप१ द.।

u,u,s;Q,u,2,92; 80,8,2, २४; ५,२, १; १३,४,३,६; का २.१,३,८; ७,५,३,७; काअ ४: २, ते ३,१२, ९,१; तैआ १०, १३, १: जैमि १,३५३; २,६६; गो १,१,२९;२,२४;३,१;३;५, २५ : - जुिब शि ६, १२३ ; श ६,४, ४,७; मो १,१, २३; २, २१;५, १०; -जुषी श ७,१,२, १८;२०; २२; ९,४,४,१३<sup>२</sup>; ते ३,१२,५,५; -जुबेऽ-जुबे श १, ३,१,१९; का २,२, ४,१६; तै ३,३, ४,३; -जःषु श १,२,१, ७;३,५,२,११; ६,१,१७; ४,२, ३,८२; का २,१, ४,५; ४,६,१, १६, ५,२,३,५३, -ज्रुवः ष १, २, ६; -जूंषि ऐ ८, १२; १७; शां ६,१०; शांआ ३,५; श १, 9,2,02;6; 3,9,8,92; 5,2, 902; 8,8,9,93; 3,99; 4, 98; 4,0,93; 3; 4; 90; 98; u, u, u, 9; 3; &, 3, 9, 30; 83; 4, ₹, ४; ٩ ٩; ४, ५; ७, २, ६<sup>२</sup>; ८, 9,9;0,9,2,94; ८,4,2,90; ९,१,१,१६;२१;२२; २६;४४; २,३,११; ३,३,१९; १०,२,४, ८,६,१२<sup>२</sup>; ५,१,२; ५<sup>२</sup>; २,१; ६,५,५; ११,५,६,५३; ७,५;८; १२, ८,३, ३०<sup>२</sup>; १३,४, ३,६; १४,८,१५,२; ९,४,३३; का २ १,२,८<sup>२</sup>;×; काअ **ध**: २; कार्ड ४७:५; काम ६२: १०; कास्वा ७७:१३; ७८:१८;७९:६; कासं १४१:१३; ते १,२,१,२६; २, २,४,२; ३,२,४; ६,५,८;३,७,

७,८; १०,२; १२,५,५; ८,१; तैआ २,९,१; ५०,१३; ११,१; 4,8,6; 2,93; **6**,4,2; **20**, १३,१; २२,१; जैमि १, १४२; २,२५; ३९<sup>२</sup>;×; ३,३७१<sup>२</sup>; गो १, ५, २४; २५<sup>३</sup>; २,२, ११. [°जुस- आधीत°, इष्ट°,ऋच्°°, कृत°,द्वि°,यथा°,शुक्र°,संस्थित°, समिष्ट°, स्तम्ब°]. याजु(ष्>ेषी - -षी ते३,१२. ९,१; गो १,२,९. यजुर्-एकशतविधb--ध: श १०,२,६,१२. यजुर्-निधन- -नम् जैमि १, २२५३ यजुर्-मय- -य: ऐ १, २२ ; शांआ **४,६**; श **११,**२,६, १३; का ३,२, १०, ११; जैमि १,२; ४७;२,२४; ३,३४०; गो २,२, ६; -यम् शांका १, १; ४, ६; श ४, ३,४,५; १०, ५,१,५५; का ५,४,१, ४; -याः जैमि २, २४; ४२८. १युजुर्-युक्त- -क्तम् तैआ ४, यजुर्-विद्<sup>व</sup>- -विदम् गो १,२, २४<sup>२</sup>;३,१. [॰विद्- १अ॰] यजुर्-विद्या<sup>8</sup>- -द्या श ४,६,७, यजुर्-वेद् - -दः ऐ ५, ३२; ऐआ १,३, २; श ११,५,८, ३;

१८; १९; ५, १५; २५; -दम् ऐआ ३,२,३; शांआ ८,३; श ११,५,८,६; ते ३,१२, ९,२; ष १,५,८; गो १,१,६३; १८; २९:५,९७: -दस्य ऐआ ३.२. ५; शांभा ८, ८; -दात् ऐ ५. ३२, श ११,५, ८,४; जैमि १, ३५७; ष ४,१, २; गो १,१,६; -दे तै ३,१२, ९,१; गो १,१, २५; -देन श ११,५,८,४; ६. यजुष्(-क) - १अ°. युज्य-कृत,ता¹- -तः श १, २, १,६; ३,७,१,८; -तम् का ४, ७,१, ६; -ता श ३,८,२,१३; ७,५,१,२९; का ४,८,२,९; –तायै श ६, ५, ३, ६ ; ७. [°कृ(त>)ता- १अ°]. यजुष्-कृति!- -त्यै श १३,१,२, १; तै ३,८,३,२; तैआ ५,७,१. यज्ञप् (त्>)ट्स् (:) ऐ ५, ३२<sup>२</sup>;३४<sup>२</sup>; શ **ઇ,૧,૧,** હ<sup>ર</sup>; ૪,

a) विष. (गित-)। तस्येइमीय: अण् प्र.। b) विष. (धिज्ञाभिरेकेशतसंख्याक-) अप्ति- = स्थिष्डल-)। तृस. > बस. पूप. प्रकृतिस्वरः (वेतु. सं. अन्यु. युजुरे॰ इति शोध्यम् )। एतदनु पृ ४०७ c शोध इष्टः। c) पाठः? शोध: वैपर् युजुः मे ४,९,२ टि. द्र.। d) विष. (अध्यर्यु-)। e) षस. अन्तोदातः। f) तृस. पूप. प्रकृतिस्वरः।

१२,३,४,९; १४,४,३,१२; ५,

४,१०;६,१०,६;७,३,११;कासँ

१३८:९; जैमि १,३५७; ष १,

५,८; ४,१, २; गो १,२, १६;

४३;३,३,१८;४,३,९²; १०,२, ६,१७; ४,२,२; ३,१४; ५,४, १–७; १०; १२;१४; -त्या श ७,४,२,३६; ८,७, १,१२; ९, ४,३,४.

युज्ञस्-तेजस्<sup>8</sup>- -जाः श १०, २,६,१२.

यजू(जुस्-उ)दर<sup>b</sup>- -र: शांआ ३.७.

य ( जुस् >)जू-रेतस<sup>c</sup>- -सम जैमि २,२३.

यज्ञ<sup>d</sup>- - • ज्ञ श ४,४,४, १४; ११, २,३,९; का ३,२, ८,५; ५,५, २,११; ते २,५,८,१२;३,७,६, १९: - ० जा ते ३ ७,५,११; ६, १९'; २०; तैआआ ७७; जैमि २,४१३; -ज्ञः ऐ १, २; ३; ४; 42:61:2:8:997;93:94;96; २८;२,७;9७<sup>२</sup>;२०; २४; ३१; 37:38; 30; 3,8; 93; 93; > 3 2; 3 co; 843; 893; 8,93; २६;२८;4,8<sup>2</sup>;9८-२9; २४<sup>2</sup>; 26,33%; 38; 6,5-99;15; २३; ३१<sup>२</sup>; ३५; ७,२; ४;५<sup>३</sup>; १९३; २२;२६;३४: ऐश्रा २,३. ३ . ५, १, १; वा १, ३; ४; २, १; 8,7:4-99;6,904:97;0,3; ६:७:९:८,३;१०,9<sup>२</sup>:५;११,८; १२,9; ३; १३,9; २<sup>३</sup>, १४,9; १५, १; १६, ५;८; १७,७; १८, ८;٩४<sup>२</sup>;१९,४<sup>२</sup>;७; २२,७;२५ 991:97:97: 28,31: 20,9: २८, ९; श १,१,१, १२; १३; २**२**;२,9;२;७<sup>3</sup>; 9३<sup>3</sup>;9६;२9; 3,9;8,9;3';2'; 4;19; 23;

2,2,962;3,32;8;8;8,4; 4,5; 924: 934; 98; 24; 3,9,2: 97;70;797; 7,93;7; 4;4; 9 47;96; ₹,4;90; ४,9 ६,4; १,१<sup>२</sup>;३८<sup>२</sup>;३९<sup>२</sup>;४०;४,१४;५, २;३<sup>३</sup>;५,१,१;२,१;६; ७<sup>२</sup>;८;९; 941:96:90; 3,29;231; 4, २,३;४<sup>२</sup>;६;७,१,५;९:१४;१५; २9;२,८;९०;३,२२;२६; २८; 8,8;20;6,2,0; 3,5;992;5, 9,2; 8; 99; 20; 2, 243; २६-२८;३२<sup>२</sup>; ३,९<sup>३</sup>;२२; २, 9,9,97; 3,8; 8,984; 794; २,२,२<sup>२</sup>-५<sup>३</sup>;६;३,६;१६;२८; 8,93°; 98;3,9,96; 34;8, 41;90;8,7,9;28; 4,9,29; २,४८;३,१८;६,१,४२;२,१९; ३,१,३,१७;२५३; २६;२७३;४, 91,2;8;4;81,981,941,961; २९;२३<sup>६</sup>; २,९,८<sup>२</sup>; २५; २८<sup>२</sup>; 321;39; 7,33; 83; 61; 93; 931:283:30:3,6: 99: 92; 3,2,94; 3,4; 8,90; 8,9, 98:90,3,98;952; 952; 4, 9, 23; 28; 3,92; 6; 92;90; ६,9,२२;३,३<sup>4</sup>;9०;9६; ४,२; 9:92:39:0,9,98; 8,0; 4, २,२<sup>१</sup>;३,३;७;५,१;११; ९,२, 99;3,3;4;34;33;8,4;99; ₹₹¹;੪,੧,੧,६;७; ٩५¹;٩६²; २,७; २५; २६; २,२,५; १०<sup>२</sup>; 19;8,94;20;29;4,81;90; ३,३,१२;४,२<sup>२</sup>;३;४;६;५,८; 94; 8,9,2; 8,3;4; 93; 4. 99:4,9,4:0;93ª;98ª;94; 9 42:4,9;92;4,9;0,9;3,4; v: c\*: c, 4: 8, 8, 7 9; 4, 9, 9. २<sup>\*</sup>;99;7,99<sup>2</sup>; 9२<sup>3</sup>; ४,9;२ 9. 7: 8 , 7 , 9 4; 9 4; 7, 6 1; 3, 9.9; 7.84; 7, 84; 8, 77; 4,9; 8.8.28: 4.9: 96-29:23: 4,9,6:4,908: 8,2,9,68:2. २६<sup>२</sup>:४०<sup>१</sup>: ३,१,२;१८;१९:४, 9.64; 3.4; 4.4; 4.9; 6.9. 99:984:33:0,9,64:3,994: U. R. R. W: 3, 9, 33; 38; 7.9; x, 9, 3 0 3; 4, 7, 7 3; 6, 9, 7, 903;8,3,7; 4,9,903; 993; 98:4,3,29; 8,94; 8,9,9, 9 42; 4, 38; 4, 3, 42; 90; 992; २०<sup>३</sup>.२७.४४: ३,१,२: २,७<sup>२</sup>. 90;8,90; 8,9,994; 8,94; 4.9.20:29: 39:88: 462; 20.2. 9.2: 2,6; 4,8,94; ११,9,9,9; २,३\*; ४1; 4-6; 3,7;88;8,8;9,35;4,7<sup>3</sup>; 3; ६<sup>३</sup>,२,१,१;२,५<sup>२</sup>,३,७<sup>३</sup>; ७,१<sup>२</sup>; 743,4,6,4; 4, 7,83; 4,8,8; १२, १,१, १; २,२, १४-१८; 997; 20-22; 3, 9, 9; 8, 9, 8; 4; €, 9, 9; ₹<sup>₹</sup>; ४<sup>₹</sup>; 4-₹€; 7,93;6,9,24; 96; 952; 7, २४; ३,३;९;२१; २५; ३०<sup>१8</sup>; ९,१,१;३,७;१०-१२; १३,१, **६,३;८,८;** २,१,१;२,१;९; ६; २; ३, ३, ७; ६, ६<sup>4</sup>; ७<sup>२</sup>; ७, १ – १२; 8,9,0;4,9,2; 94; 3,5; 90; ६,१,७;१४,१,१,६1;१८; २०; २ 9; ३२ <sup>२</sup>; २, २; ५<sup>२</sup>; ९<sup>२</sup>; १४; १८; ३,9;२;७;१२;१८;४,८; २,9,

a) पृ २३ d द्र.। b) विष. (ब्रह्मन्-)। यिन. संधिरार्षः द्र.। c) कस. समासान्तः टच् प्र.। d) वैप१ द्र.। e) यज्ञश्रवः इति पाठः? यज्ञः, श्रवः इति द्विनदः शोधः (तु. K. प्रमृ.)। f) सना. का ३,२,२,४ हिनुः इति पाने.। g) पाने. वैप१ ब्रह्मा में ३,११,४ दि, द्र.।

98;94;2,90;29; 28;2,9, **९;१५; २५; २९; ३४<sup>२</sup>; २,१;** ঀ৸;ঀ<u>६</u>;४,२,३१;३,२५<sup>३</sup>;२६; ६,९, ७९; का १,१, १, ८; ४, 95;795; 7,7,98; 7-4;3, ४:१३;२३; ४,१०९; ३,१,११; 93;3,9;30;8,9,83;6;4,9, ३८;२,१७; ६,१,२८;२,८; २, 9,9,**९**;9०;२,9;३<sup>२</sup>; ८<sup>२</sup>;9२<sup>१</sup>; 9 4; ₹, 9; ८<sup>₹</sup>; 9 ₹<sup>¥</sup>; 9 4;₹¥;₹, ঀ৾৾৾ঀ৺<sup>ৼ</sup>৾ৢঀ৺<sup>ৼ</sup>ৢঀ৺ৢঀৼ৾ৢ৾৾৾ৼ৾ৢৼ৾ৢৼ৾ৢ৾ৼ ८<sup>२</sup>;११<sup>२</sup>;१२;२३;४,२; ८;१६; 96<sup>2</sup>; x; 8, 8, 3, 3, 34<sup>8</sup>; x; काउ ५७:७;८; कापि ६७:३;६; काय ७२: १; ५; कास्वा ७६: १०; कासं **१३९:४**;१४; **१४१**: ६; ते १,१, २,८; ×; २,१,३, ৡ<sup>ɒ</sup>;ҳ;६ৢ५,७<sup>०</sup>;ҳ;ঽ,७,९९,५<sup>९</sup>; ×; तैआ १,२६,३;२,१,१;१३, १;×; तैआआ६८; छच१०४:९; जैमि **१**,६६;६७;×;२,४०;६८<sup>२</sup>; ×;३,३६;५५;५७³;×; त1**४**,२, 99:44,6,5;6,3,9;2;8,8;4; 6,90;92<sup>3</sup>;96;8, 22; 6,2, \*\*; 4, 6; 6, 3, 3; 6, ×; 9 8, 3, 9 42;8,94;4,5;90;995; 4, भ<sup>2</sup>; x; गो १, १, २२; ३३<sup>१</sup>; 30,36;36;36;×:5,3,2;36; ११;१२; -ज्ञ:ऽ-ज्ञः श ९, १, २,३९; जैमि १, १७३; -ज्ञम् ऐ १,३:४³; ७;८³; १३; १६³; 96,26, 25,30; 2,9, 2, 8;90-97; 94; 702; 788; ३१<sup>१</sup>;३२; ३,११<sup>३</sup>; १३; ३१<sup>3</sup>; ३८,४५<sup>५</sup>; ५०; ४,३२,×; ऐआ **१**,१,४<sup>४</sup>;२,३,४; *५*,१,५;२,१; शा **४**,२<sup>३</sup>; ११; ६, १०; १३<sup>२</sup>; 94; ८,२; ३;×; २६,६<sup>२</sup>;×; शांआ १,१; श १,१,१, १२३; १३;१७<sup>२</sup>;×;२,२,२,१;×;३,१, ३,१;४;४,१,१,६,४; का १,२, ₹;¶;×; **₹,**¶;٩**,९**₹;×; ४,४, १<sup>1</sup>; काअ ५: १; कार ५८ : २; कापि ६७: ५; कास्वा ८३:२०; कासं १४० : २०; तै १,२, १, 98; 4,9; ×; 2,9,8,8;2,9, ६,×; ३,१,१,२; तैआ १,२७, 9;₹,४,9;×;੪,२,२; ९,३<sup>२</sup>;५, २,७;×; **१०**,५,१; जैमि १,३; ६९;७४<sup>२</sup>;×; २,४६;६१; ८१; १३९<sup>२१९</sup>;×;३,२;७;×; तां २, 94,3;&,9,4;×;0,2,9;८,3, ३,×, ११,४,५,×, मं १,9, 9; २,२, १९; ष १,२,१; ११; ४, १६;५,१२; गो १,१,१२३;१३; ३९;×;२,१,१–३;४<sup>२</sup>;१२;१८; २, ५<sup>३</sup>; १०<sup>४</sup>; ×; ~ज्ञम्ऽ-ज्ञम् जैमि १,१७३; ३,२९१; -ज्ञस्य ऐ १,9;४;८;٩٩<sup>६</sup>; १३<sup>२</sup>;१६<sup>३</sup>; 903;29;244;26;263; 283; ३0; २,9²; २;4²; ११³; १२; 93; 29; 27; 26, 32, 32, 90; 991:961:39; 361; 80; 8, १३;२६;३२<sup>२</sup>; ५,९<sup>२</sup>; १४;१७; ३२;३३;३४³;६,४;१७९; ३३; ७,४:५; ऐआ ३,२,३; शा १, 9;3;8;2,9;2<sup>2</sup>;3,2<sup>2</sup>;8<sup>3</sup>;8; 8,9;4 5; 8,993;923; 933; ७,९;१०;८,१;३<sup>२</sup>; ४;६;७<sup>२</sup>;९, २;३; ४<sup>२</sup>;६<sup>२</sup>; १०,9;२; ५;६; ११,६; ८३; १२,२;७; १३,२: १४,१<sup>३</sup>;१६,८; १०; **१८,१**;६; ९; ११; १४; १९, ४<sup>१</sup>; ७–**९**; २२,२;२३,४<sup>९</sup>;२५,१३;२६,१; 3-9; 90; 94; 20, 9; 20, 9; २९,१; ३०,५; शांआ १,४:८, ર; १२,१; શ **१,૧**, ૧,૨<sup>૨</sup>; ૪, 9; ₹<sup>₹</sup>;₹,9,₹;₹,५<sup>₹</sup>; **९;**₹,**9**, 99; 97; 3,97°; ¥,9, 33; ३५°;३८; ४,८;९३; १०; ११; 1२<sup>२</sup>; ५,४;५<sup>२</sup>; ५,१,३<sup>२</sup>; १२<sup>३</sup>; २,११, १४,१६, ३,१३,६,१, 90;93;94-96; 7,9; 7;3. ३८;३९;७,२,९; ३,७;१५;१७; ¥,8;99; 94'; 98; 4,9,8'; १६;१८;२९;३७; ४३;२,२;३; **५**;३,२७; ९,१,५<sup>९</sup>; २–४;१०; 96; 33; 33; 34; 34<sup>3</sup>; २६–२८;२,३;५<sup>२</sup>;३०; ३५;३, x;२,१,२,११; २,२,२;४,१४; ३,१,३७;३८;४,३८; ४,४,२३: ५,२,२९; ६,१,१३; २५; ३३; ે**રે,૧,૧,૧૨<sup>૧</sup>;૨,૧**;૬<sup>૧</sup>;૨૨;૨*૮*; ४,३; ६; ७;९; १५<sup>२</sup>; २,१,७<sup>२</sup>; २६:२८; ३५<sup>१</sup>; २,२**;**११; १२; 98;94; 26; 28; 2,0; 52; १०<sup>९</sup>; २०;२३;४, १२<sup>९</sup>; २०;३, ४,१८;३१;४,१,१;१५<sup>३</sup>; १६<sup>९</sup>; 90; 983;74;3,97;94;94; 96,8,9,4,9,902,32,96; २३;४,१;८;२४; ६,४, २०<sup>२</sup>n; २७<sup>२</sup>,७,१,१७;२६; २७;२८<sup>२</sup>;

a) पासे. पृ २४  $\int g$ . I b) पासे. पृ ७४० b g. I c) पासे. वैपर <u>ब</u>ह्म में ३,११,८ टि. g. I d) =सपा. आपश्री ३, १२, १९ प्रस्ट. I कीस् ११९, ४ तु यक्त. अर्थः इति, कर्मार्थः इति पासे. I e) सपा. शांश्री १,१२,१० काश्री २,२,२३ I आपश्री ३,१३,९;२०,१० अग्निः इति पासे. I f) पासे. पृ १४९ G g. I g g सकृत् पाटः स्तः हित शोधः I f) सपा. यक्त. का ४,५,९,९,९,९९ बेदेः इति पासे. I

8,0;0,7,7;8,7,9;8;4;90; 3,922; 132; 98; 94; 96; 99-73;787;79;707; 8,4; ९,४,१,२,१५,१६,२५;२६;३, 99; 4,94<sup>8</sup>; 98; 7,7, 90<sup>8</sup>; 99-98:4,33;90-98;3,8, २;१४;४,२,९<sup>३</sup>;५,२; २०<sup>२</sup>; ५, 9,4; 8; 7,90; ७,३;६; ९<sup>२</sup>; 90,8; 4, 3, 3, 3; 6, 7; 4, 9, 9, 90; 2,9,6; 3,6; 4,8,90; ३२<sup>२</sup>,६,५,२,१;३,८; ४,१५;६, 9,22; 0,2,9,22; 8,1,82; ८,७,४,६; ९,२, ३,३१; ५,9, १९;२२<sup>२</sup>;३३<sup>२</sup>;४८;५६;२,१६; 20,3,4,4; 4,7,4; 28,9,7, २,३,२,४,४, ८,६,२,३,९,६, 92:8,9,94;8,23; 923;6,8, २: १२,१,१,१०; ३,३,२;३;४, 9,4; 6; 7,9; 4,9,7; 36; ३९<sup>२</sup>;७,२,१२<sup>२</sup>; ३,१५<sup>९</sup>; ८,१, १७:२,४<sup>२</sup>; ५-७;२३; ३,९;९, ३,५;६;१६;१३,१,१,४; २,१<sup>२</sup>; 3,8;0;6,3;7,7,5; 3,3,90; £, £; ¥, 9, 0; 9 ₹; 4, ₹, £; ₹8, 9,9,8;96;20; 29;2,9;5 90;97;97; 95; 79; 7,77; 99;94;28;29;8,92; 2,9, 99;92;93<sup>2</sup>; 98<sup>2</sup>; 98<sup>4</sup>; 2, ११;१४;१६;२०;२५;३५;४३; x5,40;42;43; 3,9,2; 5<sup>2</sup>; 93;7,7-98;96-70; ६,9, ५-४; का १,१,२,७;२,२,१; ४, १०; ×; काषि ६७: ६<sup>९</sup>; कारवा ७७:१;८०:१७;×; तै १,

9, 4, 8; 4; 6; ×; 2, 9, 2, 4; 4, ३,२<sup>a</sup>;३,१,१,२; ३,४,३<sup>b</sup>; ×; ७,११,५<sup>२०</sup>;×; तैआ २,१,१;×; ३,५,१; ×; तैआआ ५७; ७७; जैमि १,५२; ६७; ×; २,४१ ; ٧٦;٩٥٤٠;×;٤,٤٤;٩٦٠; ٦٩; ×; तां २,१,३;६,३; ७,३;१२, २, १ ५,२,३,२,२,५,२,४,६,५, ७,9; ५,७, ५; ६, ५, १९;×; १७, २,३; ३,२;४; १९, ८,७; 90,2;20,9,7; 99,27;94, १२:२१,१२,८; २५,६,३;८,६: मं २,६,९ ; छशा ३४:५; १३; ष १,१,५; ६;३,१९;४,१६;६, 7-8; 49°; 2, 0, 6; 9, 8; 3, 9, ७: गो १,१,१३<sup>२</sup>;१४<sup>१</sup>;×;२,१, १<sup>४</sup>; ३; ५;×; -ज्ञस्यऽ-ज्ञस्य तै २,४,३,६: -ज्ञा जैमि१,१६९ रेते; १७५<sup>a</sup>; ×; तां ८,६, ६; ७,९; -ज्ञाऽ-ज्ञा ऐ ३, ३५; जैमि १, १७३; २, १३७; तां ८, ६,५; ११,५,२: १८, १,७; सा १,४, ३; -ज्ञाः ऐ १,७; श १,३, ५, **६:२,३,१,१३; ४,५,१,१३;९,** ५,१,२८;३०; १०,१,५,१; ३; २,६,१३; १४,४,३,२६; ६,७, १९<sup>२</sup>;७,१,२२; ३,६<sup>२</sup>; ७<sup>२</sup>; का १,३,१,७; ×; कास्वा ७८: ५; तै २,१, ५,१; जैमि २, ११६; तां ८,६, १३, १६,१,३; १९, प,३; २,२; गो १, २,७; ३,१; ५,२५९; - ज्ञात ऐ २,२;७; ३, 993,99,4,8,9,96; &,8;9; २९, ७,२२,२६, श १,१,२,७,

३,१,११;२०<sup>२</sup>;×; २,४,४,१०; x; ₹,२,१,११<sup>₹</sup>;x; ७,१,१६<sup>6</sup>; ×;ध,१,४,८¹;×; का १,३,४,६; 4;90;×; ₹,६,9,8<sup>8</sup>; ७,५,9. ३<sup>h</sup>; ×; काअ ५ : २; ३; काउ ५८:४; कासं १४०:२२; ते ३, २,५,६;६,२;९,१०;८,१५,१३; १८, ६२; २३,१; तंश्रा ३,१२, ४"; जैमि १,८५;१६१; १६४; x; 2, 942; 9482; x; 3,99; १६०; ×; गो १,५,२४; २,१, २३; ६,१०३; -ज्ञान् शा ३,८: श १,४, २, १०; ४,५,१,१३; ९,५,१,२८;२९;३०;१०,६,५, ५; ११,५, ५,७; १३,२,१,१; १४,६,७, १९; ७,३,७; का ५, ५,४,८; कापू ८६:३; ते १,३, २,१;५; ३,८, १४,१; जैमि २, २११;२१४; ३७९; तो १३,६, s; गो १,१, १६³; - ज्ञानाम् ऐ २,३४<sup>२</sup>; ६,३५; ऐआ २,३,३; वा १९,८; २३,३; व १,४,२, 90"; 2, 3, 3, 90; 23,9,2, २;२, २,9; ५, 9, ९; १४, ३, १, २९; ७,३, ६; का २,४,१, ५९ ते २, १, ५, १ : ३, ५, ३, १; v, 9 9, 9; 4, 3, 3, 8; 98, 9; 90, ८,२; तैआ १०, ६३, १; जैमि **१**, ३५<sup>२</sup>; २,१८१; २८४<sup>२</sup>; ता १६, १, २, २१, ४, ६; १३९; गो २, ५,९; -ज्ञाभ्याम् श ११,५,५, ५ ; जैमि २, ६९; - जाइम् ऐ २, २०; -ज्ञाय ए ५, ३४; श ₹,9,2,9; ×; ₹, 2, 9,6; ×;

a) पाभे. बैप१ चित्तस्य शौ १९,४,२ टि. इ. । b) पाभे. बैप१ अपहत्य मै ४,१,१२ टि. इ. । c) =सपा. आपश्रौ ३,१२,९ १ प्रस्.। कीस् ११९,२ अर्थस्य इति पाभे. । d) वयो यज्ञा>सपा. प्रद ६,४८,१ यज्ञायज्ञा इति पाभे. । e) पाभे. पृ ३४५ f इ. । f) सपा. का ५,१,४,४ सोमपीथात् इति पाभे. । g) सपा. श १,६,३,७ सोमात् इति पाभे. । h) सबा. श ५,५,४,८ सोमात् इति पाभे. ।

का २, १, २, ३;×; ३-४, १,१०;×: कागा १२२:६; ते १, 9,9,32;82; 3,9,6,0; 7,3, 97;3,4,4;6,99;4,99,9;6, 8,9;3;93;90; 6,99,7;97, २,५रे तंआ १,९,७; ५,२,१०; जैमि १, १६३; ३४५; ता १, ३,५: ५,११: १४: मो २,१,४: -ज्ञे ऐ १.९:×:२,२:७: २२:×; ३, ११; ×; ४,६; ×; ऐआ २, ३,४ª; वा**† १**, १; ३,२; ६-८; \$<sup>₹</sup>;¢,७;८;६,१४;७,१०;८,४; ६<sup>२</sup>;७<sup>१</sup>;६,१;२;४;६; ×; श १, 9,8,3;2,9,3;×;2,3,9,20; २१:३,२,२,७;×; ४,१,५,१५; 978; 93; 7,99; 4,8,7; x; काम २८:१; काउ ५७:२-४; तै १,३,३,४; ५,६,१; ८,१,२; 2,4,4,3, 3, 8, 6,4, 6; 90, 2; 6, 2, 3; 2, 6; 8, ८:७,८; ३,१,६,७;३,२,२; ३, ४; ५,१०,१:×: तैंआ १०,१०, २,६२,१, ६३,१; जैमि १,८९; 996;939;x;2,652; 05;x; ३,४१<sup>२</sup>; १२६;×; ता ७,३,२२; 6,2;C,6,90;8,98; 8,6,4; ८,१०,८,३; १०,४,७; ११,५, २; १५,३०,८; ×; मं २,२,६; ष १,२,९;५,१३,६,२०; २,७, ९;५,८; ३,९,९; सं ३; गो १, 9,93;94<sup>2</sup>;38;2,90;22;3, 9<sup>२</sup>;५,99;२9;२४<sup>३b</sup>;२,9,२५; २, १०<sup>२</sup>; ११<sup>२</sup>; ×; –ज्ञेऽ-ज्ञे जैमि १, १७०: - ज्ञेन ऐ १, १६<sup>२</sup>; २,१; १३; ×; शां **४**,४; ८,२; १०,३; १९, ९; २०,३; २३,८; २८,१<sup>२</sup>; शांआ १३,१: श १,१,१,१६;२,२२;×; २,४, ₹, ₹<sup>₹</sup>;×; ₹, ٩, ४, ٩; ₹;×; **४**, ٩, 9,62;x; 4,2,9,84;x;82,2, ३,३०<sup>२८</sup>;×; का १,३,२,३<sup>२</sup>; ×; काआ ७५: २; ×; कारवा ७६: ८; ८२ : ३: १२४:१६: १७<sup>३</sup>; १८; ते १,३,७,१; १०,१०:४. 3, 4; 8, 99; 0, 0; 4, 9, 8; 2, 9, २;२,६,५,७; ३,२,९,२; ३,४, 9; 4, 6; 4, 9, 9; 9, 8; 4; 4; 6, 93, 34;8,98,93; 38; 38; 20,9; २२,३; ४; १२,२,५; तैआ १, 4,7; 2,9,9; 94,9; 3,6,7; 97,0;8,79,9;4,9,6;04;7, १३; १०,६२,9; ६३,9<sup>३</sup>; जैमि १, १५३<sup>२</sup>; १५५<sup>२</sup>; ×; २,७६; ७८<sup>२</sup>:×:३,३:११८:×: तां६,२. £; 6,98; 6,9; 6,8,9; 8,8, १५,×; मं २,४, ६; लुशा ३३: २६; ष १,१,३;५,४; गो १,३, २१<sup>8</sup>; ५,७; ९; २,१,६; २,६; १०:११: २४:६,७: -ज्ञेभिः ऐ ५, ४ ; शां २२, ७ ; जैमि २. २८३; २८६; - ज्ञेभ्यः श १४, ६, ७, १९; - जेषु ऐ ५, १६; ऐआ २, २, ४; शां २६, ८; श **૱**,੨,੨,੨४<sup>੨</sup>;**१**०,੧,५,२;२,६, 94: 22,8,8,9;28,6,0,9%; का ४,२,२, २४; ×; ते ३,१२, ५.१०: जैमि २.७४<sup>२</sup>:२२६; दै

२,४<sup>d</sup>; गो १, २, १६; ३,१६; -क्षः ऐ ४,३०; ५,५; शा २०, २;२२,१;९;२४,५; श १,४,१, 98;8,8,8,920; 20,2,8,5; १५, ११,४, ३,६; का २,३,४, १३; ते २,४,२,१; ४,९; ५,३, ३: ३.६.३.१: जैसि ३. १९४; गो १,३,८९:१०९:२,१,८: -ज्ञौ कास्वा ७६:४; तैआ २, १, १: जैमि १,२५७ : २,८९ : १६४: ३१०; गो २,२, १५. िश-१अ°. अग्निष्टोम°. अतिरिक्त°. अधि°, अनिष्ट°, अनुवित्त°, अपरुद्ध°, आत्त°, आरब्ध°. उक्ध्य°, उत्सन्न°, क्षत्र°, क्षत्रिय°, ३ज्येष्ठ°, १दाक्षायण°, देव°, १पाक°,पितृ°, पुनर्°,प्रजापति°, प्रति°, प्रथम°, प्रातर्°, ३ ब्रह्मन्°, ३ब्राह्मण°,भूत°,भषज्य°,मनुष्य°, महत्°, वसिष्ठ°, शौनक°, श्रेष्ठ°, सत्य , समृ (म्-ऋ)त , सर्व , सर्व -देवता°, सार्वसेनि°, सु°, सोम°, स्थविर°, स्व°, हविस्°].

याज्ञ¹— - ज्ञेन सं ३.

याज्ञिकु॰ - - काः सं ३; - कान्

श १४,६,०,२-४.

यज्ञ-काण्ड¹ - - ण्डम् जिम ३,

१३,६,२;१४,६,१;१८,६,२३.

यज्ञ-काम - - ०म जैम २,३२९;

- मः ऐ १,५; जैम १,२९९;

७७:१०; तैशा २,९,१. यज्ञ-कृत्- -कृत् तैआ ५,२, ६;

-मस्य ऐ २,१७; -माः कास्त्रा

a) सवा. श २,३,१,२० यज्ञमुखे इति पाभे.। b) सकृत जज्ञे इति G. पाठः शोध्यः (तु BI. प्रमृ.)।

c) पाम. वैपर ब्रह्मणा मै ३,११,८ हि. इ. । d) यज्ञे यज्ञे इति मुपा. ? > ये यज्ञेषु इति शोधः (तु. सम.)।

e) सपा. शौ १२,२,६ अग्ने इति पामे.। f) वै१४ द्र.। g) ठिक (पा ४,२,६०) ताद्धितः किरस्वरः।

h) नाप.। षस. उप.चभाम- (तु. तां.)।

-इतम् स १,२,४,५; का २, २,२,४.

यज्ञ-कृत्तत्र"- -त्राणि श १२, २,३,१२<sup>b</sup>; गो१,४, २३<sup>c</sup>. यज्ञ-ऋत्<sup>त</sup>- -तवः ऐ ३, ३९; ४१; हा २,३,३, १०; ११,२, २,५;१२,३,५,११; तै १,३,४, 9;7;8,6,3;2,3,6,8;3,90, ९,८; जैमि १,२३१; २३२; २, ४९५,५७,१९९,१७७;३,८; गो २,२, ६; -तुः ए ३,४०; ४३; शी १,४:५,५३:१६,१०;२१,६; २४,९; २८,२;३; श ५,२, ३, १०; १३,६, १,७; ७,१,२; त २, २, ४, १; जैमि १, २०३; २३२; २३५; २, १००; १०९; ११०;×:३,८: ता ६,७,१४;९, ४, १५; १२,१३,१; गो २, १, २३र, २,८, ५,७, -तुना ए १, २२;६,३१; वा १२,८; व ११, ५, ७, ३; ते २,३,६,१;२९;३९; तैआ २,१७,१; जमि १,२०७; २३२९; २, २५३; २६४; ३३३ ; तां ९, ४, १५; गो २, ६, ९: -तुभि: श ९, ३, ३, 9 , 4, 2, 9 3; 20, 8, 3, 8; तै १,४,६,४; ५,९,१;२; २,३,६, ४; **३**,९,१३,१<sup>३</sup>; १२,२,१<sup>३</sup>;४, ¹³; जैमि १,४³;२,५०³; ष ४, १, १६; २,१; -तुम् ऐ ७,१५; शो ४,८;५,३९; श १२,२,३, **5**:3,3,4;८,3,9;83,8,9,9;

६,१,१; तै २,३,७,१; <sup>२२</sup>; ३; ४२; जैमि १, २३९; ३४४; २. च ३६<sup>२</sup>; २७२; ३०३; ३०४<sup>३</sup>; ३३२:३,१७३<sup>२</sup>;ता ९,४, १६; १६, १, ४; गो १,४, १५: ५, १०"; २,१,२१९; -तुषु ते ३, १०,९,२;१०,४<sup>२</sup>; तैशा १,२२. १०:२६,१; -तू जेमि १,२०७; २,१०६; १०७;३०४; -त्न् श 3,5,3,33; 8,3,4,98; 6,3, ३;५,२,३,९; १०; ५,४,१४;५, 90,99; 9,3,3,9; 80,8,3, ४; १३,६,२,२०; का ४,९,३, २५,५,३,१,११,७,२,२, ७,१ १,८;९;५,१,७; ३,८; ते १,७, ३,२; जैमि १, २०७; ३,१६७; सा १,१,१५; -त्नाम श १२, ३,५,११;१३,७,१,२;९; ते ३, ८, १९,१: १०,१०,४ र तेआ १०, ६३,१; जैमि ३,८; १४५; 944; 11 2,4,52; 2,9,99°; -तो: तै २,३,६,१; २<sup>२</sup>; ३;४; जैमि १,२५८; ता ४,१,६; -तौ जैमि १,३२०;२,१८१;३,३१०; तां १६,८,२;१५,९; १७,८,२; ४³; १९,९,५. [°तु- पश्चन्°, सप्तन्°]. यज्ञ-क्रम- -माः गो १, ५, ७९; -मान गो १,५,७. यज्ञ-गाथा- -था ऐ ३, ४३; ५, ३०१; ७,९;८,२१;१९,३. यज्ञ-जन्मन् !- -(न्म>)न्मा तैआ ५,१,२. यज्ञ-तन्h- - ?न्वः शध,५,७,३: का ६५,७,४,५;७, यज्ञ-तन्त्र- -न्त्रे गो १,५, २५. यज्ञ-तुर¹->याज्ञतुर¹- -रः श १२,८,३,७;१३,५,४,१५;जैमि २,२७५; -रम्<sup>k</sup> आ १, ३३४<sup>1</sup>; ४६१<sup>m</sup>; -रे श १३,५,४,१५. यज्ञ-नामधेय- -यम् गो २ यज्ञ-नी- -नियः तंआ ५,२,७: -नियम् ते ३,३,६,११;-न्यम् शर्,३,४,१६; का २,३,२,२८. यज्ञ-पति - -तये श १, ९, १, २७३; का २,८, २, ११; ते १, १,१, ३:४<sup>३</sup>; ३,५,११,१: तेआ १, ९, ७; –तिः श १, १, २, 9 ₹<sup>8</sup>;₹,₹,८<sup>8</sup>;७,9,99<sup>₹</sup>;८,9, २८; ३, ७, ४,८; ९; ४,२,२, १०; ९,५,१, ४६; का २,१,२, **૧**૧<sup>٣</sup>; २,१,६; ६,३,६<sup>२</sup>; ७,३, १७; ५,२,२, ७: ५,२,११: ते ३,२,८,४; - तिम् श १, १,३, u<sup>3</sup>; ३,४,१६; ७,४,२१; ८,१, २८<sup>४</sup>;३,४,१,२४; ६,३,१५;४, ₹;८,٩,**٩४;⊌,**२,२,٩०<sup>3</sup>;४,٩, \$; 4,9,9E; E,E,E; 4,9,9, 98; 98; B,3,9, 98<sup>3</sup>; 8,3, ३,८1; का २,१,३,५;३,२,२८;

**७,२,१४,३, १७; ४,४,१,१६;** 

६, ३, १०; ४,२;८,१,११;×;

ते २,५,१,२; ३,२,५,३९३,६,

a) कस. अन्तोदात्तः । b) वैतु. !Web. यज्ञक्षत्राणि इति प्रकल्पुकः । c) ॰ न्त्राणि इति G. ॰ तन्त्राणि इति BI. च ? यिने. कोधः । d) वैप१ इ. । e) निर्धारणे षष्ठी (तु. BI. प्रमः ; वैतु. G. ॰ त्त् इति कोधः इति?) । f) विप. (इष्ठधन्व-) । वस. पूप. प्रकृतिस्वरः । g) ॰ जन्म > न्मा इति सांदो. इ. (तु. सस्थ. पुण्यजन्म; वैतु. सा. तिआ ४, ॰, १। पुं. प्रयोगः इति) । h) = ज्याहृति-विशेष- । षस. अन्तोदात्तः (तु. PW. प्रमः; वेतु. अच्यु. मुं. यज्ञ्च तन्त्वः इति हैपश्यमिति) । i) = तृप-विशेष- । व्यु. ! j) प्रपत्यार्थीयः तेनदृष्टार्थायश्य अण् प्र. तत्स्वरश्च । k) = साम-विशेष- । l) सपा. जैआ १, ४६६ श्वार्जतुरम् इति पाभे. । m) पामे. प्र ४०४ p इ. ।

9<sup>2</sup>;99; ५,८,३; तैआ ३, 99, 9२; मं १, ५, १; गो १, ५, २९? मं १, ५, २०; का ४,४,४, १४; ५,२०; का ५,५,२,९; २; नतौ ऐ ५,२७; ७,३; घ १२,४,९,९; तै १,४,३,९; २; जैमि १,५८.

यज्ञपत्नी--तोम् ते ३, ५,

यज्ञ-पथb- -थः घ ५,३, २,४: का ७.२.१.५: ११; -थम् शां 8, ३<sup>4</sup>: श ५, ३, २, ४<sup>3</sup>: १२, ४, ४,9: का ७, २,9, ५<sup>२</sup>; -थात् शां ४,२३;३३; श ५,१,३,६३; 98<sup>3</sup>; 3, 3, 8<sup>3</sup>; 8, 4, 90<sup>3</sup>; 4, 8, 383.0,3,9,27,88,9,4,83. ६; १३,४, २,१३; का ६,१,३, ६<sup>२</sup>:१२<sup>२</sup>:७,२,१,५: ४,१,१४<sup>२</sup>: ५,१,२७<sup>२</sup>; -थे तो ८,६,८;९, यज्ञ-परुस्b- -रुः ते ३,७,१,५; तैआ ५,२,३<sup>२</sup>; -रुषः तै १,६. ४,३; -रुषा तै १,१, ९,५; ३, ३,६,६:१२,५,११: तैआ ५.३, ४: -रुषोः ते १.६.९.१. यज्ञ-पर्वन् - वैणि गो २,६,६. यज्ञ-पात्र- -त्राणि श १,१, ३, १२; ४,१७; १२,५,२,७; का २,१,३,१९; जैमि १,४६: ४८: गो १. ३, १३: - श्रेषु जिमि १,

यज्ञपा<u>त्री</u>य<sup>0</sup>- -य: श २,२, ४,१०.

86.

यज्ञपात्र्यं<sup>c</sup>-- -त्रयः का १,२, ४,७.

यज्ञ-पुच्छ- -च्छम् श ११,५,५, ११.

यज्ञ-<u>प्र</u>ी<sup>b</sup>-- -प्रीः तै २,४,७,६, यज्ञ-मार<sup>d</sup>- -रः जैमि१,२५४<sup>७</sup>; २५५<sup>५</sup>.

यज्ञ-मुख⁰- -खम् शा २५, ३; शांआ १,२: श ५, २,४, १७; का ७,१,२,१७; तै १,६,१,८३; ८,७,१३; २,२, २,६: जैमि २. २३६7; तां ४,१,६; १८,८,१7; गो २.१, ११; ३,१८३; - खस्य शां २८,३; श १३, ४,१, १२: -खात् श १,१,२,३; ३,१, ५; १०,२,३,२; का २,१,२,५; २, ४.५: ते १.६, १, ११९; ८,८, १;२; तां १८, ८,९; १०; -खे ऐ १,८; ९; १०; श २, ३, १, २०<sup>1</sup>; **१२**, ७,२, १२<sup>२</sup>; ८,२,६; जैमि २,२३६: ३०८; ३,१७३; तां ४,२,१८;६,८,१; १६,५,४; ८: १८,८,७; ११; -खंड-खे श १३,१,३,७; ८; तै ३,८,८,३९; -खेन श ५,२, ४, १७; का ७, १,२,१७; ते १,१,९,४; २,१, ८: ३,२,९,११;३,६,६; तैआ ५,३,४; गो २,३,१८०

यज्ञ-मुह्<sup>ड</sup> - -मुहः शां १२, १<sup>२</sup>; जैमि २,४२३

यज्ञ-मेनि<sup>h</sup>- -निः श**१**१,२, ७,२४.

यज्ञ-यशस<sup>b</sup>- -सेन तां ६, १०,

98.

यज्ञ रूप्° - -पम् श १२,८,२, १५२; -पाणि श ५,३,५,२०; का ७,२,४,१५.

य<u>ज</u>-वचस<sup>b</sup>- -चसः श १०,६, ५, ९; जैमि २, २६९; -चसे श १०,४, २,९; -चाः श १०, ६,५,९.

यज्ञ-वत्- -वन्तः ते ३, ६, १,३.

यज्ञवती- -त्या शां २२, ७. यज्ञ-वरुक- > याज्ञवरूव प1--०ल्क्य श ११,३,१,४,१४,६, 9, 4-97: 7,9: 90-93:3, 9;8,9;4,9;6,9; 5,20; 90, 9; का ३, १, ४, ३<sup>)</sup>; -०ल्क्य श ११,४, ३,२०; ६,२,४; ५; 902;3,7;81; 88,5,3,9;8, 9;4,93;4,8; 4;6,2; 33;4; \$; 9, 9; 2<sup>6</sup>; 99-96; 29-28; 90.32; 52; 53; 923; 943; 962;99,9; 5;0,9,2;37;87; ५ द: १६: १७: ४०: का ३,१, ४,४। जैमि १,१९;२३; २,७६; -ल्क्यः शांआ **१**३, १ ; श १ 9, 9, 4; 3, 9, 29; 24; 4, 2, 17;3,94; 2,3,9,29; 4,3, २,५,१,२,३,३,१,१,४,२,२१,३, 90,8,7,9,0; ६,9,90; ८,७; थ, ५, ५, १४, ११,४,२,१७; ६, २,४,५<sup>२</sup>, १०, ३,२, १२,४,१, १०; १३,५,३,६; १४,४,२,५; 4,8,9;2,8; 4,92,98,5,9,

a) °ितं रिष्यन्ते इति पाठः ? °ती रिष्यते इति G. शोधप्रस्तावः । b) वैप१ द्र. । c) विप. (वृक्ष-) । पूर्वत्र छ>ईयः प्र. (पा ५,१,५) तस्वरश्च । उत्तरत्र च यत् प्र. (तु. पाका ५,१,७) तित्स्वर इति विशेषः (तु. सपा. परस्परं पाभे.) । d) नाप. । उस. उप.  $\checkmark$  मृ । e) षस. अन्तोदात्तः । f) पाभे. पृ११८९ a द्र. । g) विप. (रक्षस्-) । उस. । h) कस. अन्तोदात्तः । i) ऋषि-विशेषस्यापत्येऽथें यज् प्र. (पा ४, १, १०५) । जित्स्वरः । f) सपा. श ११,३,१,२ याज्ञवल्क्या ३ इति पाभे. ।

३;२,१२;९,१९;२६; २९;१०, 9:8:0:90: 93;94;98;99, ६; ७,१,१<sup>३</sup>;४१;२,१०;३०;३, 2;3;4;6;93; 94;84; 8,3, १६: ४,३३; का १,३,१, १३; २,१;४,३,२;२,१,१,७; २,४, 90,99,6,8, 90; 8,9,9,3; २.१२: ३, ९; २,१,२३; ५,२, 9, 4; 6, 9, 99; 6, 4, 3, 99; - ल्क्यम् रा ३,८, २,२४; ११, ३,१,२; १४,६,८,१; का ३,१, ४,३; ४, ८, २, १८; जैमि १, १९: -हक्यस्य श १४,७,३,१; -- ० हक्या ३ श ११, ३, १, ५°; ~० त्वया जैमि १, १९; - ल्क्यात वा १४, ९, ४,३३<sup>b</sup>; - ल्क्यांच श १४, ९, ३, १५<sup>b</sup>; - लक्ये श ११, ४, ३, २०; - ल्क्येन श ११,६,२, १; १४, 9,8,33. यज्ञ-वास्तु<sup>c</sup>- -स्तु ऐ २, १; १३; श १२,३, ४,१; गो १,१, १४: -स्तुनि, -स्तुम् गो १,५, ११ : -स्ती शां १०,२; श १२, 3.8,9. यज्ञ-बाह्व - -बाहः जैमि १, ३ • • °; २, ४३१. यज्ञ-वाह- १अ°. यज्ञ-वाइस् - - • इसः तै २.४. ४, ९; - इसम् श ३, २, २,

१७4: - ० इसा तै २, ७, १२, १: -हसि श ५,२,४,१६; का ७,१,२, १६; -हसे ऐ २,२; तै ३,६,१,१. यज्ञ-विकर्षेष - -र्षः शां ४,१. यज्ञ-विद्<sup>1</sup> - - वित् ग १४, ६, ७,४; -विदः गो १,३,१५; २, 2,28. यज्ञ-विश्रंश- -शम् गो २,२,५. यज्ञ-विश्रष्ट°- -ष्टः जैमि ३, २६४; तो १७,८,१; - ष्टस्य प २,९,४; -ए।य तो ८,°,९. यज्ञ-विरिष्ट-> १यज्ञविरिष्टा-नन्दां- -न्दानि गो १,१,१५. यज्ञविरिष्टिन्- -ष्टिन:, -ष्टी मो १.१. १४. यज्ञ-विष्कन्ध- -न्धम् गो १,१, 94;3,22. यज्ञ-वीर्यं - -र्याणाम् श १०,१, 4.8. यज्ञ-वेशस°--सम् ऐ २, ११; ३१; ३,४६; ६,४; श १,६,३, ८ ; १२, ७, १,१; ८, ३, १; १३,२, ४, ३<sup>९</sup>; का २,६,१,५; काअ **१४:** ४; ते ३,९,१,४<sup>२।</sup>; जैमि १, १२४; गो २, ५, ६. िंस- **१अ°**]. यज्ञवैशस°- -सम् शां ७.८k. यज्ञ-शमल - - लम् तैआ १०, 9,99.

यज्ञ-वारीर- -रम् जैमि १, ७५. यज्ञ-संस्था1- -स्थाम् ष ४,१, यज्ञ-समृद्धि - - द्विम् ऐ २,१२: ऐआ ५,३,२. यज्ञ-सम्मित, ता- -तम् श १, २,५,५; का २,२,३,५; -ताम् का ध,६,१,२. यज्ञ-सार्थि<sup>m'n</sup>- -थि आ १. ६६; ५१४; २,६,२; जैआ २. 94.70 यज्ञ-सेन<sup>c</sup>- >याज्ञसेन<sup>p</sup>- -नः शां ७.४: जैमि २.५३. यज्ञ-स्तन- -नी जैमि १,२२५. यज्ञ-स्थाण- - णुम् ते २, १,४. ३; ४ , जैमि १, ११५. ?यज्ञस्सह्यं<sup>त</sup> जैमि २,२७९. यज्ञ-(ह>)हा<sup>र</sup>- -हा ता १३, Ę,\$. यज्ञा(ज्ञ-अनु>)नुकाश-> °श्चि(-7)नी $^{8}$ - -नी तै १,१, 8,8. यज्ञा(ज्ञ-अ)भिजित-- -तम् तै ₹, ६, ४, २. √यज्ञाय>यज्ञायत्- -यते शां २३,३. यज्ञायज्ञिय°- -यम् श ६, ७, २,६<sup>२</sup>; ९,१,२,३९; ४,४,१०% १३,१०,१,२,७,३,२,८; -यस तै २,२,४,३, [॰य− भद्र॰].

a) पामे. पृ ११९१ j द्र. । b) °ह्कया° इति स्वरः? c) वैप१ द्र. । d) विप. (छन्दस्-)। उस. । e) वाहा इति पाठः ? यिन. शोधः (तु. जै१६९; जैमि २,४६१ च) । f) सपा. कासं ४,५,२ काठ २,४ क १,१६ का ४,२,२,१५ विश्वधायसम् इति पामे. । g) षस. उप. भाप. । h) उस. उप.  $<\sqrt{a}$  विद् (ज्ञांन)। i) °हा (ह-अ) ° इति क्षेमकरणः ? j) तु. मैसू. भा. PW. प्रमृ. च ; वैतु. आन. सा. वैशस्म इति । k) वैतु. PW. °ज्ञवे ° इति । l) पस. । उप. =समाप्ति-। m) =साम-विशेष-। n) यज्ञस्य ज्योतिष्टोमादेः सार्थिरिव इति सा. । o) याज्ञ इति पाठः? यिन. शोधः द्र. (तु. आ.; वैप8 च) । p) अपत्यार्थे अण् प्र. । q) पाठः (तु. जे १५३) श्वजस्थायनम् इति n0. शोधुकः । यज्ञरहस्यम् इति विमृश्यम् । n1 विप. (दीर्घजिह्नी-) इ. प्र. । n2) विप. (इडा-) । PW. प्रमृ. °ज्ञानु ° इति पाठः ।

यज्ञायज्ञीय°- -यम् ऐ ३,१४; ऐआ ५,३,२; जैमि १, ६९; १३०; १७०; १७३५; 9 68 - 9 6 6; x; 2, 9 6; 3 2 3; 984<sup>4</sup>; x; 3,98; 33; 44; ८१; १३१; १६६; ×; तो ध,२,२०;२१; ५,१,१८<sup>२</sup>; 98; 7, 9; 3,4;6; 6, 4,9; २; ३<sup>२</sup>;५;९;७,४; ६,५,९;११, ५, २७; २८; १५,९, १२;१३; 94; {&,99,99; {<,4,20; २१; ६,१५<sup>२</sup>; ११,२<sup>२</sup>; दे १,९; ष १.३<sup>२</sup>; सा २, ७, १; -यस्य शां १६, ७; जैमि १, १७०; १७३;१७८;१८१;२३८;१४२; २५६; २५८; २८४; २८५; २९२ ; २९७ ; २,३८; १०१; 907; 209°; ×; ₹, 29८; तां ८,७,१; ५-७; -यात् जैमि २,१८१; तो १५,११,१०; -ये ऐ ३, १४ ; जैमि १, २४३ ; २५५; -येन जैमि १, १७१; १७३;२३९; २९७; २,२५३<sup>२</sup>; २६४3; ३,२९०3; ता ८, ६,२; १५, ९, १४. [°य- अग्ने:°, ऋतुष्टा°, भरद्वाजस्य°].

यज्ञायज्ञीय-त्व- -त्वम् जैमि १,१७०;१७३.

यज्ञायज्ञीय-निधन<sup>b</sup>— -नम् तां १५,११,१•.

यज्ञायज्ञीया (य-श्र)न्त<sup>ः</sup>-

-न्ताः तां ८,६,१३. यज्ञा(ज्ञ-त्रा)यु<u>ध्य</u>— -धानाम् तै ३,२,५,९९; -धानि ऐ ७, १९; जैमि २,६९; -धेषु तै ३,

यज्ञायु<u>धि</u>न् -- भी श १२, ५,२,८.

१यज्ञायुरनुसंचर् $^{1}$ — -रान् तै ३, ७, ४,९ $^{g}$ .

यज्ञा(ज्ञ-अ)रण्यु $^{h}$ — -ण्यानि श १२,२, ३,१२; गो १,४, २३; – ण्ये तां १८,६,२४.

यज्ञा(ज्ञ-आ)र्ति - -िर्तम् गो २, २,१०; -र्त्या गो २,२,१०¹. यज्ञा(ज्ञ-अ)वकीर्णं - -र्णाः ता १७,४,३,

यज्ञा(ज्ञ-आ)शिस् - - शिषः गो १,२.२३.

यज्ञा(ज्ञ-आ)हुति\_--ती: का ७, ५,१,१३¹; –त्या जैमि ३, ३१३

वश्व. चिच्चय,या<sup>k</sup>— -यः ऐ ४, २४; श्व.२,४,१०; ३,२,२,०; ९<sup>3</sup>; ९,३,२५;४,२,२,०;४,२,२,८<sup>3</sup>: ९,३,१८;५,६,४,३; काञ ६ः ३;८:१; ते २,५,८९;७,७,७<sup>1</sup>; ३,६,४,१; तो ६,६,६;७; —यम् ऐ १,२९;५,२३<sup>8</sup>; शां १०,५; श १,३,९,६;४,४,१५; ३,५,१,३२<sup>3</sup>;४,५,२,१०;६,३,

१,२०;६,३,९;७,३,१,२२;५, २,२३;९,२,३,९; ४४; १०,२, २,३; ५,३,३-७; ९;११; ११, ५,५,१३,१३,८,१,१७; का २, 9, 3, 98; 8,2, 8; 8,2,2, 98; 20°; 4, 9, 96°--20°; ५,३, ३, ५; ६, ४, ३; तै १, 9, ₹, ₹<sup>₹</sup>; ₹; ₹, 9,₹; ४,४, 99; ₹, २, ५, 9; ७, ४, ९; १०,२; जैमि २,२४५<sup>m</sup>,३,३८; तां ६,१०,८; १६,५,१०; २०, १४,४; ष ४, ४, ६; गो १,२, १८<sup>n</sup>; -यस्य तै २,८,४,१; ७, ५; ३,३,२,२; ३; तैश्रा १,३१, २; जैमि २, ४०१ ; -या शां १,११;३,३; स ३,२,२,२०; ४, १६रै; ११,५, १,१३; का ४,२, २,१९; ४,१३३; तै १,७, ४,४; २. ५, ८, ८; जैमि १, २४५; २४६३; गो १,२, १५; २,४,९; -याः श १,३,३,२०; ५,२,३: ३,१,१,९;१०;२,२,९; ९,२,१, १४र, १२,८,३,६; का २,३,२, 94;8,8,8;8,9,5; 7,7, ८; तै १,१,९,१;२,८,२,१; ३, २,५,१;७,५,११; ६,४; -यात् तो २४,१८,२; -यान् श १,५, २,३<sup>२</sup>; २,४,२,२४; ६,१,४२; का १,३,३,२०; ६,१,२८; २, ४,४,२<sup>२</sup>; तै १,२, १,८; ३,५. ४, १ ; -यानाम् शाञा १,२;

 $a) = {}^{\circ}u \underline{m}u - 1$  छ  $> \xiu: प्र. इतीह विशेष: <math>b$ ) विष्य. (सौहविष-) | uu. c) विष्य. (यज्ञ-) | uu. c) स्वयं हिंदि | uu. c) तु. काठ ४४,१७; वैद्ध. | uu. c) स्वयं क्षियं क्षियं क्षियं काठ ३६,१५ टि. द्र. | uu. c) तद्दितीयः | uu. c) तद्दितीयः | uu. c) तद्दितीयः | u. c) त्रिप्यः | u. c) तद्दितीयः | u. c

याज्- सहस्र°.

ऋतु°,प्र',सम्°.

याजन- अयाज्य°.

याज- अनु°, अनू°, उप°, उपांगु॰,

श ४,४,४,७; ९,२,१,१४३; का ष, प, २, ४; तै २,४,३,१३;७, 92,4; 2,9,8; 2,0; # 2,9, १२; -यानि ते २,४,५,६;३,६, १०,२; -याभिः का २,१,३, २;-याम् ऐ २,१५; श३,२,२, २०२; २१२; जैमि १, २५६; -याय श १४,२,२,१८; तैआ ४,९, २; ५,८,९; -यायाम् श २,१,१,२; का १,१, १,२; गो २,६, ८; -यासः श ३, १, ३, २४"; का ४,१,३,१६; तै २, ७, १२, ६; -०यासः तैआ ६, १०,२; -ये श १,१, ३,१; का २,१,३,१; तै १,१,३,३; ४,४, ३: -येभ्य: कासं १३७: १३; १५: -यै: ते १,२, १,९; २,४, ३,४<sup>b</sup>. [°य- १अ°, सु<sup>°</sup>]. √यज्ञिय>यज्ञि<u>य</u>त्°--यन्तः श ९,२,३,१.. यज्ञिय-तम- -मम् श १, 9,8,92. यज्ञीयd - -यम् जैमि २, ६३; -यस्य जैमि १,१६४; ३,३०१; 303.

यज्ञे-युक्त- -काः सं ३.

٦, 9.

यक्ने(ज्-इ)षु<sup>e</sup>- -षुम् ते १, ५,

यज्ञो (ज्ञ-उ)पवीत् - -तम् **गां**आ

४, ७; काय ७२: १; ५;

कारवा ७७:४; ते ३,१०,९,१२;

तेआ २,१,१; छुजा १०७: २४;

-तानि श १२, ८,१, १९.

यज्ञोपवीतिन् - -तिनः श २, ४,२,१;६,१,१८;३७;४३; का **१**,३,३,१; ६,१,१२; २४;२८; तै १,२, १, १, तैआ २, १,१; -ती श २,६,१,१२; २,५;१२, भ, १, ६; का १, ६, १,९; २,३: कास्वा ७६:१२;१३; तैआ २, ۹,٦³, यज्या- देव°. यज्यु -- ज्यवे जैमि ३,४०; २८३. [°ज्यु - प्र°]. यज्वन्<sup>8</sup> - -ज्वनः ते २, ४, ६, ९; -ज्वने तै २,८,८, ११: -ज्वसु तै २,८,८,६;७; -ज्बा तै ३,५, ७,६; ६,१२,२; -ज्वानः ते १, ६,९,६; तैआ १,२७,५; ५,४, ८. [°उवन् - १अ°]. यज्वरी---रीः ऐआ १, १, ४; शां १४,५. यष्ट- दुर्°. यष्टव्य - व्यम् जैमि १, २९१३; २,१२६ : -व्याः काकू ८१:५; -ब्या३म् भ जैमि १,२९१; २, १२६<sup>२</sup>; -व्यो काश्रा ५६:७. [°ब्य- अति°]. यष्ट->यष्ट-ह्रं- -हाः शांभा ३, ३, –हान् शांका ३,४. युष्टुम् श १०,२, २,१. [°ष्टुम् <u>৭</u>अ°]. यष्ट्र<sup>8</sup>- -<u>०</u>ष्ट: ते ३,३,७,५; --ष्टा तै ३,३,७,६<sup>२</sup>. [°ष्ट- उप°].

याजयत्- -यज्ञयः ऐ ६,३५; -यन् जैमि १,२४८. याजियत्वय!- -व्यम् श १२, ८, १,१७ ; जैमि ३, ३७५; ३७६; -च्याइम् भ श १२,८,१,१७. याजियतृ- -तारः गो १,२,१२. याजियत्वा तैआ २, १६, १; मं २. ४,६; सा २,१,७. याजयिष्यत्- सम्°. याजिन्- -जिनाम् गो १,२,४. िजिन्- अक्षित°, अप्रिष्टोम॰, श्रयुत°, अब्रुद°, अर्वमेध° आत्मन्°, उदक°, क्षीर°, चातुर्मास्य°, द्शपूर्णमास', देव°, द्वादशाह°, निखर्वक°, नियुत°, न्यर्बुद°, पशुबन्ध°, २प्रयुत°, बद्ध°, बद्ध°, राजस्य°, वाजपेय°, सप्तरात्र°, सहस्र°, सोम ै. याजुक- इष्टि°. याज्यं, ज्यां ह -ज्यः ऐ ४, २५ । -ज्यम् ऐ ध, २५; -ज्यया ऐ २,४०;४१; श १,७, २, १७६; ११, १,८,५; ४,१,१३; ३,५; १४,६,१,९; का २,६,४, १५% ३,२,७,३;४; ते १,६, ९, ४<sup>३</sup>; गो २,३,२२;६,८; -ज्ययोः ऐ २,२६; -ज्या ऐ २,१३३; २६; ૅર<sup>હર</sup>;૪૦;૪૧; **૨,**૨૨; **૪**,६;६

a) पांभे वैप१  $\underline{\circ}^{4}$  जियासः तै १,२,१,२ टि. इ. । b) पांभे वैप१ पितृभिः ऋ १०,१६९,४ टि. इ. । c) शतिर धास्त । d) = यज्ञिय । घ > ई्यः प्र. इतीह विशेष: । e) व्यप. । बस. पूप. प्रकृतिस्वरः । f) पांभे पृ ४६३ m इ. । g) वैप१ इ. । h) विचार्यमाणायां प्छतिः । i) विप. (मुहूर्त-) । जस. पूप. (L= ६७-] संप्रसार रणाभावे उसं.)  $< \sqrt{2}$  यज् इति च, उप.  $< \sqrt{2}$  इत् कर्तिर कृदिति च (तु. K.) । सपा. कौ उ १,३;४ येषि॰ इति वावि. इ. (तु. Web. Lतु. Cowelli) । वैप३ यद्->) ये१ इति च तत्रस्यं दि. च विमृद्ये भवतः । i) तु. टि. १ केत्वयः ।

याग->याग-तस्(ः)काअमा२३:९

?या: अव°.

२६; शो ९, ५; ६; १२,१; ७; १३,६; १४,१; २; १५,३; ४; १६,9;२; ४<sup>२</sup>; ६<sup>३</sup>; १८,६;१३; शांआ २,१७; श १,४,२,१९; ७,२,७; ११; १५-१७; १९<sup>२</sup>; २०: ४,१,१,२६; ५,१,३,१४; ५,४,२३, ९,३,१,१७, १२,४, ३.५:४,१-५: १४,६,१,९; का २,४, १, १०<sup>२</sup>; ६,४,७; ११; 982;963; 3,2,8,3;6,9; 2; ६,१,३,१२;७,५,१,१६; ते १, ६.९.३; ३,३, ८,६<sup>२</sup>; जैमि १, ६४;६५३;२५-३; गों १,३,१०; २,३,२१; २२; ६,८; -ज्याः ऐ **१**,११<sup>२</sup>;३,३१<sup>२</sup>;४,६;६,९;१४; वार ३,५२,७,८२,८,९२,१०,५२, १७,४,९,२३,४; २८,२,८,३०, १;११; श ३,४, ४,२ ; ११,२, 9, ६; १२, ८, २, ३५; ३,३०<sup>२</sup>; ९. १,१०; का ३,२, ४, ३ै; ४,४, ४, ९<sup>२</sup>; कासं १३९:२४; ते २, ६, ५,८; ३,७, ६, १८; गो २, 9, 24; 3, 222; 4,4; 903; -ज्यानाम् तां ३, ११, ३: –ज्यानि जिमि 🐧, ३४७३; --ज्याभि: श **१२,८,३**, ३०<sup>३</sup>; तै २,६,५,८; -ज्याम् शो २६, भः इत १,४,२,१९<sup>३</sup>; ७,२,१२; ३,१९, ११,१, ८,५; का २,६, ४, १२;७,१,१६; ३,२,७,३;४; ५,१, १, २१; ते १, ६, ५,३; जैमि १, २५०? ; - ज्यायाः का 2,4,8, 14; 0,9, 13; 8,4, ३, २०; -ज्यायाम् शां १४,२;

वैपर-४५

-ज्याय ऐ २, २६; श.१,७,२, १७; ३, १६; ३,८,३,३०; ३१; तैआ ५, २, १; जैमि १. २५०; -ज्ये ऐ २,२६; श ४,१, ३,९५; का ५,९,३,९९. [°उ 4, ज्यां- १अ°, उक्थ°, ऋच°, ऋतु°, घृत °, जुषाण°, प्रस्थित°, सम्°, सौम्य°].

याज्यं-वत् b - -वन्तः श ९,३,१, १७९; -वन्तम् श ९,३,१,१६; -वान् श ४,१,१, २६; का ५, 9,9,29.

याज्यंवती- -ती का ३, २, ४,३; -त्यः श ११, २, १, ६; का ३,२,४,३.

याज्या(ज्या-अ)नुवाक्यं c--क्याः ऐ १,१०; ११; २५; श शयका नेतरसम् गो २,६,१४°. २,२,३, १४; ३,१,१२, २९२; यज्ज- √इ>यत्- इ. २,५११३; ११,१,५,९;६,३४९; का १,२, १,११; ३,१२; ५,५, ४,७; काम्र ३० : ७; ते ३, ९, १६,४; -क्याभिः तै १,८, ६, ६; -क्ये ऐ १, ४; ७, ६४-८४; ९८; श १,६,२,१२;७,३,१६९; २, ५, १, १४; ५,१,३,३; ६, २, २, १२; १२, ४, ३,५;४, १-५; १३, ४,१,१३; १५;२, 9, 93; 8, 3, 93<sup>3</sup>; 2,4,8, 99; 4,9,932; 8,9, 3,32; २,२,११; ते १,८,६,१.

याज्या-पुरोनुवाक्यां - -क्ययो: शां २६, ४; -क्याः शां १, ४; ७, ८; ८, ८ ; १२, ८; १८, १४; श १२,८, २,१८; ३५;९, १,१०; १३,२,२,१५; -क्ये शां ३,६; ७,२९; ८,२; श १२,८, २, ३५; ९, १, १०; जैमि १, ६४<sup>२</sup>;६५<sup>२</sup>. याज्या-रूप्त- -पम् शां ७, २; श ११,२,१,६.

यायजू(a->)का $^{e}$ - -का: श १, ७,३,१४; ४,१,२,१५; का २, ७,१,१२;**५**,१,२,९,

युज्-,युजत्-,यजत्,ता-,युजन्न-,यज्थ-, यज्ध्ये,यजन-, यजनीय-, युज-मान,ना- प्रमृ ;युजस्-,यजिन-, युजिष्ठ-,युजीयस् - युजुस्- प्रमृ., यज्ञ- प्रमृ. √यज् इ.

४,५,१,१३; १४; ६,२,१,३६; यणवं - -ण्वम् ता १३,३,६३; -ण्वस्य जैमि ३, ९१; - ण्वेन जैमि ३. ९१; सा २,७,५;९.

> यण्व-त्व- -त्वम् जैमि ३,९१. यण्र-सन्तिनि - -नि जैमि ३,९१९; ९२ ; -निन: जैम ३, ९२: −निना जैमि ३,९९३.

यण्वा(ण्व-अ)पत्यं- -त्ये आ २, ११, १-२ ; जैआ २, २०, ९: 90.

७; १०;१३;५,३,७; का १,२, √ यत्(बधा.), यतते श १२, २, ३, १;३,३,१३; यतते तै १,४, ६, २; यतन्ते तां १३,२,५; युतस्व श ४,३,४,१८; का५,४,१,१४; यतस्वम् श ५,४,४,२३; का ७, ३,४,२३; अयतन्त ऐ १,१४५;

a) °ज्या इति पाठः यिन. शोधः । तु. प्रकरणम् । b) तु. टि. वैप१ ब्रह्म-राजन्य- प्रमृ. । c) वैप १ द्र. । d) षस. अन्तोदात्तः । e) विप. । उत्कः प्र. (पा ३,२,१६६) तत्स्वरश्च । f) पाठः ? वैप १ श्रिज्ञा नेत सुन्, नेत सुन्, इति यज्ञा: इति च यस्थ. शौ २०, १३५,७ टि. इ. । 🔞 = साम-विशेष-। व्यु. १ h) समाहारे साम्नीः द्वस. । i) साम्नीः द्वस. ।

श १२, २, ३, १; ३, ३, १३; यूत्र यद्- द्र. जैमि १,१९६३; यतेत ऐ१,१४. यत्य, यत्वा √यच्छ द्र. येतिरे ऐ ८,१०% यथा प्रमृ. यद- द्र. यातयत तैआ १,८,५; यातयति श्यथास्येत् जैमि १,१३४. १३: चातचेत ऐ १,१४:८,१०; तै १.५,२,४: यातयेरन गो २, ४,८ª; यातयेयुः जैमि १,८५. [अन्वाº,अव°,आ°, उप°,परि°, प्र°, प्रति°,प्रतिसम्°,वि°, सम्°]. यतन- आ°, परि°. यतमान,ना- -नाः तैआ ६, १०,१; -ने ऐ १,२९<sup>२</sup>: शां ९, ३: तैआ ६,५,१. [°न- प्र°]. यतिष्यमाण- सम्°. यत्त- -तानि जैमि १,१९७. वित, त्ता- अन्वा°,आ°,परि°,सम्°]. यत्त-वत् -वत् ऐ १,२९. यल- २स°. यातयत्<sup>b</sup>->यातयज्-जन°-तै २,८,७,६.

यत- √इ(बधा.) द.

१यति- √यच्छू इ.

३यति - यद्- द्र.

?यती<sup>व</sup> ते २,५,८,१०.

यत्- √यच्छ्(बधा.) द्र.

यतम-,यतर-,यतस्(ः) यद्- इ.

२यति b- -तयः तैआ १०, १०, ३३;

१८,9,9;१९,४,७.

-तीन्<sup>b</sup> ऐ ७, २८; शांआ, ५,१;

जैमि १,१८५; २,१३४; तां ८,

१,४; १३,४,१७; १४,११,२८;

तां १३,१०,१६; यातयन् ऐ १, युद् -> यु, या- -यः ऐ १, १५; ×; ऐआ १,9,9<sup>2</sup>;×: शां १, ४<sup>2</sup>; २,३:७: ×; शांआ १, ८<sup>२</sup>: ३, ३<sup>२</sup>; ×: चा १,१,१,३<sup>२</sup>; ५: ६<sup>२</sup>; ८<sup>२</sup>:११:३,१,२७<sup>4</sup>: ×; كا, २,४, ९<sup>९</sup>; का १,१,१,५;९; १०<sup>२</sup>;×; तै १, १, २, १; ३<sup>२</sup>; ×; ३,९, २१,३<sup>8</sup>; तंआ १,२,४; ×; आ १५; जैमि १,२;४;×; २,१२:×; ३,२०८१h;x; ता २,१,४;५;२, २:४,२: ५,४: ९,१०,१; दै १. १५;२६; इ.२५; में १,६, २९; ×; ष १,२,१०; ११;×: सं १<sup>९</sup>: २३; ३४; सा १,१,७; ८५; ११; गो १,१,३;×: य:ऽयः जैमि १. २०२; ×; यम् ऐ १,३: ४; ×: ३,७; ऐशा १, २, २;×; ५,१, ६¹; शां ३, ८; ×; शांआ १,१; २<sup>९</sup>; ×; श १,२, ३, १<sup>४</sup>; ४,६; 98,90,98,8,4,0,21,0,2, १,१५; का १, १, ३,४; ×; ते १.१,८.६; ×;२,३,१०,४; तैआ २,५, २; ×; जैमि १, ४०; २, ३२२; ता २,१३,२;१७,४; ४, ९,२०; ६,५,९; ष १,५,४; २, 90,91; 3,9,94;4,93; 98; ९,६; सं १<sup>३</sup>; सा १,८,१२; ×; गो १,१,२२; ×; यम्ऽयम् जैमि

१. १०८; यया ऐ १, १३; इ ४४; शा १३, २; श ३,४,४, २४;२५;५,१,५,११;×; का ६ २,१,६;×; तै १,२, १,६; २,४ ३,१३; ×; तैआ ध,४२, २; ×; जैमि १,७<sup>३</sup>; तां १,६,७; ×; गो २,४,१०; ययो: ऐ ३,३८; ७, भ; श १, ६, ३, १८; ३,१,३, २६;×; का २,६,१, १२; х; तै २,४,५, ७<sup>२</sup>; ×; तां १२, २,८; १५, २, ८; ष १, ५, १३; यस्मात् ऐ १, २५; ३, ४; ×; ऐआ २,३, १; श १,८,३, १४; 2,2,8,8-0; 2,8,9,2;6,2, २२; का १,१,४, १९-२२; x; २,८,१,१४; ते २,२, १,३; x; तैआ १०,१०,२; जैमि २,३२९ तां ६,१, ४; ×; यस्मिन् ऐ १, २३; ४,२०<sup>२</sup>; ×; ऐआ २,१,४; ×; शां ध,१२; ×; शांआ ३,१; ९,२; श १,४,१,२७<sup>२</sup>;×: का १, ४, २, ५; ×; ते २, ४,६, ४;×; तैआ १,७,१;×; जैमि १, १०७; ×; तो १६, ८, २; ×। ष २, १०, २५ ; ४, ६, ६, गो १,१, १३; ×; यस्मै ऐ ३,७;×; शांआ ११, ८; श १, १, २१;×; का १,२, १,३;×; ते २, १,२,१२;×; तैश्रा १,३१,१;×; जैमि १,२७; तो २१,१,२; x; ष ३,७,१०; गो १,५, २४; ×, यस्य ऐ १,५;×; ऐआ ५,२,५;

a) सा. तैसं ३,३,८,४ नेनीयेरन् इति पाभे । b) वैप१ द्र.। c) पृ २२ / इ. । d) पाठः ? वावि, इति कृत्वा यदि >दी इति शोधः (तु. सपा. ऋ ३,३१,६ [पामे. वैप१ टि. च ]) । वैप४ यत्->यती आपश्री १२,९५,६ टि.अपि यनि. शोध: द्र.। e) पाठः यथा स्यात् इति शोधः संभाव्येत । f) सपा. का २,२,४,२० बतरः इति पामे. । g) सः इति आन. सुपा. शोध्यः । h) यः (तु. जैसं ३,४६,८ ।तुः र.।) इति पाठः ये इति शोधः (इ. सपा. ऋ ७, ६६, ५; कौ २, ७०२; । तु. टि. वैप१।) । ं) पासे. वैप१ एनाम् ऋ ८,६,१९ टि. इ.। j) सपा. का ५,७,४,९० यतमम् इति पामे. ।

र्घा २,८,४,२, ×; शांआ ४,४; ६,१९; श **१**,१,२,२३<sup>२</sup>;×; का तैआ२,५,२; ×; जैमि ३,१६४; तां ४,६,१७;×; में २,६,९; सं २; ष २, २, ३; ×; गो १, १, १५<sup>२</sup>;×; यस्याः ऐका २,३, ६; श ४,५,७,७; ×; का २,६, ४, १६<sup>३</sup>; ×; ते ३,८, ३,६; सा २, २.१; गो १.१,३१; यस्याम् ऐ १,११;×; ऐआ२,१,६;×; श ३ ९,३, १७; ×; का ५,१,२,१९; तै 🕄 ५, १२, २; ×; जमि १, २४०; गो १, १, ३१; यस्य ऐ २,६;×; ऐआ २,४,२; शांद्रा ४,४; श १,१,३,११;×; का १, ३,१,१४;×; तै २,२, ९,४; गो २, ३,४; यस्यैऽयस्यै ते २,२, ५,१; जैमि ३,१७१; या ऐ १, ९<sup>२</sup>;×; ऐआ १,१,२;×; शां १, <sup>૧²</sup>;×; হাাাা ৬,३;×; হা १,४, १,३४;×; का १,१,२,१०; तै १, २, १, १७; ×; तैआ ४, १, 92; जैमि १, ३; तां १, ३ ४; मं १, ४,१-४; ५, लुशा १३:१; ष १,५,१३; ×; सं **१**% सा २,४, ९; ×; गो १,१, ३२; ×; याः ऐ १,२;×; ऐआ १,२, २;३,५<sup>५</sup>; হা ६,१५; ×; হা া २,९;४,५; श १,५,१,११; २, ४<sup>२</sup>;९,१, १०; ×; का १,१,३, २; तै १,१,७,३<sup>२</sup>; x; तैआ १, ३, ४³; ×; जिमि १, ३५५; ३, ३२५°; तां ९,४, १२; ×; ष २, ६,३;७,३; मै १,१, ५३; ×; गो

१,१,७;×; यान् ऐ ६,१८; शां ८,४; शांआ ४, १३; ८,२४; श रै,१,१,११; ×; का रै, ३, ३, १०; ×; तै ३, १, १, ७<sup>२</sup>; २, ९; तैआ २, ५,२; १०, ४८, १; जैमि १, २५; तां १०,१२, ९; ष १, ७, २; गो१,१,२;×, यानि ऐ२,९;×;ऐआ१, रे, ४<sup>३</sup>; ×; शांआ ७, २२; ८, २ रै; श १, ३, २, ७, २,१, २, 9९,×; का १,२,३,२<sup>२</sup>-४<sup>२</sup>; ×; ते १,२,१,१३, ×; तैआ २, ₹, ¶; ६, २; ७, ९९, २<sup>₹</sup>; नैमि २,३५; ता ७,४,५; ८,४, १;×; दे १, २४ ; २,३; मं १, ३,१; लुका २२:२३; ष १,२, ८ ; सा ३,४,८,९,६; गो १,३, ३;×; याभिः ऐ १,२;२१<sup>२</sup>; ×; श ३,९,४,१४;×; का ४,९,४, ११; ७, २,२, ३२; कापा ९७: १२; ते **१**,२,१, ४; २,४,६,९; ५, ५, ५; ८,१, १; तैश्रा १०, ६३,9; मं १, ५, ४; गो १,9, ३२ , याभ्यः ऐ ७, २; श १, ८,२,७;×; का २,७,४,६; ×; ते ३,९,१७,१; याभ्याम् श ३,७, ४, ५; ×; का ४,८, २, २१;×; तै २,४, ५,७; ६,३,५<sup>b</sup>; तैआ ६,१,१; याम् शां ३,१; ×; श १,४,५,५२; ×; का १,२,१,२; तै १,४,९, ४<sup>९</sup>,४; तैआ ३,१४, २; जैमि १,३; ४०; ता ६, ९, ७;×; मं २,१.७;२,१८; सा २, ६, ६; १०<sup>२</sup>; गो १, २, ६; ×; यामुऽयाम् जैमि ३,७६३;२७१; तां १२, ११, १०; ष १,५, ४ यासाम शांआ ४,४; श २, ५, १,६<sup>२</sup>;×; का १,४,३, ५; तै २, ८,९, ३<sup>९</sup>; ×; यासु ऐ ६, १८; का १,४, ३, ५; गो २,५, १५; ये ऐ १,१;×; ऐआ १,२,१; ×; शो २,५; ७९; ३,५; शांआ १, २; ४, १; श १,२,३,३; ५,५; २४<sup>२८</sup>;२५<sup>२</sup>; ४; का १,१,१,१०; ×; ते १, १, २, ५; ×; तैआ १,७,५;×; जैमि १,५३; ६३; ×; तां १,३,४;×; दै २,४<sup>d</sup>; मं १, ३,9२; x; ष १,9,२८; ६,9<sup>२</sup>; २; सा १,१,८; २,६,९°;×; गो १,२,१३<sup>१</sup>;×; येन ऐ २,२७:३. ७;×; ऐआ २.६,१५; ×; शां ४. १४;×; शांआ ४,११;×; श १, १,१,९७;×; का १,१,४,३; ×; तै १,४,८,३<sup>२</sup>;×; तैआ १,८,२; ×; जैमि १,७३; ता १,५, १९३; ×: मं १,५,२;×; छशा १४:३; ३०; ष १,४, ९ ; ३,१,६; गो १,२,११; ×; येनऽयन जैमि २, २४५; ×; येभिः तै २, ४, ३, १२;×; येभ्यः ऐ ३,३०; श १, ५,१, २६;×; का २,२, ३, ५; 8, 3, 98;8, 3, 8, 93; 4, 4, 4, १०र; तै ३, १२,९,८; तैआ ६, ३,२; येषाम् ऐ २,३९;×; ऐआ १,१,३;×; शांत्रा ४, ४; श २, ४,२,१९; ×; का १,३,३, १६; ×;४,६,२,१३;९,३,१८। ते १, ४,६,५; ×; तैथा २,६, २; ता ६,१०, १; गो २,३, १; येषु श ४,२,१,१२;×; का १,४,२,१०;

a) या इति पाठः? यिन. शोधः । b) Dum [PAPS १०९,३१४] ताभ्याम् इति शोधुकः? c) सकृत् पाभे. पृ २२७ b इ. । d) तु. सस्थ. टि. यशेषु । e) पृ ६७४ a इ. ।

तेआ १०, १०, १; जैमि १, १; तां ५,५,२०;×; यै: श १,५,९; ३: ×; तां ७, ४, ८; यौ ऐ १, ४³;×; शां ८,४; श १,२,३,९; ×; तै १,३, ५,४; ×; तैआ ६, ३,१; ता १,७,५; २४,१४, ५; गो १,५,३;४;२,२,६.

युतस्(ः) ऐ २,२३९,५,१८,६, ४; ७,२;३०; ऐआ १,३,४;२, १,८; ५,१,६; शां २६,१२; श १,१,२,८<sup>२</sup>;२०;×;२,४,३,१३; ३,१,१, ७; का १,४, १, ११; 8, 3, 9 3 3; 4, 9, 0 3; 4, 3, 9 0; x; ध, ६,२, १२; ते १,१, ३, 92,2,9,0,8;94;2,3,8,9; २, ५,८,८, तेआ ५,११,३,८. ४,१;९,१; ९,१,१;×; जैमि १, १६२; x; ३,२६४; तो २५,८, ४; मं २,८,५; सा २,३,४; गो १,२,७;३,६३,५,२%, युतःऽयतः श १४,५,४,१२; मं २,५,३;५. यत्र ऐ १, ७; ९; १६; २८; २९२; ३०; ऐआ १, ३, ८९; ५,२ द; २,१,८ द; ३,८ द; शां ५, १०१; ६,१२;१३; ७,४; शांभा 8,98;4,3, 6,99,0,8; 6, ७,९, श १,१,१,१७, २१, ४, 93,96,33, 3,3,8;3,3; 6; ३,८,१,१,४,६,१,१,२३; वा १, 9,9,2;४;६;७;२,६; ३,२३;३; 2,9,9,92;98; 3,9,99; 8, ४,८°; ×; ते १,४,३,५°; ७,३; 4,9,9; 4,5,4; 2,8,5,2;2, १,१,८<sup>b</sup>; तैआ १,२, ३; ३,३;

द्र. | d) विप. (प्रजापति-)। बस.।

f) अथा इति जीसं. शोधापेक्षम् ।

**ं)**) विन. । उस. ।

¥,9;८,५<sup>3</sup>;२,६,२; ३,११,१<sup>3</sup>; जैमि १,१२<sup>३</sup>; १३;×; २,५;×; तां ६,४, १२; ×; दे ३,२४; मं १, १, १५; २, ३,१८; छुभा ११० : २४; व १,१,६; २, १; ५,११; ६,५; ×; सं २; सा १, ५, १५; ×; मो १, १, १४; युत्रऽयत्र श २,१,१,१;७,४,१, ३0,20,2,3,94,28,9,2,9; का १,१,१,१,५; तैआ ५,२, ९ ; जैमि १, २१७; २२४; २, ११० १,११३,३,१९४;×; यत्री-(त्र-उ) जैमि २,२९८; ३,१९०० यत्र-कामम् व श १४, ७, १,

यत्रा(त्र-आ)यतन्व-

जैमि २,३४९. यथा ऐ १,३;११;१३;१५;२३; ऐआ १,२,१;३,१;४,१; ५,१रै; वा १,५;२,९३; ६,१२; ७,३३; शांआ १,३;२,१; १६; ३,४;४, १,२, श १,१,१,२१; २,४; ४, ७;२,२,३<sup>२</sup>;७;३,२;४,३; ३,१, 9; ₹,२,२,३; ٩२; २९; ४,३, १६, ५, २, २, ६-८; ४, ५, १६; ११, १, ३, १; का १,१, 9, ६; ७; २, ४<sup>२</sup>; १२; ४, ३; ३, १, २; ६,१, ३०,×; तै १, 9, 8, 4; 4, 8; 3,9, 8; 4; ३, १२, ३, ३<sup>०</sup>; तैआ १,२,१; ८,६;٩٥,७; २,५,٩;८,٩% كاره ९,३<sup>6</sup>,५,८,३°, तैआआ६७, आ १; जैमि १,१;×;२,७<sup>२</sup>,×; तां२, ३,७;९,२; १३,२;×; दै १,४1;

g) अस. । h) अस. अन्तोदात्तः ।

५; ७; ९; ११**;** १९; **मं १,**९, १०; २, १६; ष १, १, २४: २६;२,६; ×; सं १"; सा १,३. ६; ४,४; ३,२, १२; गो २ 3, 3; 4, 9; 4,3; 0; 6;9°; १२, यथाऽयथा श ४,६,१,१; १४.१,१,१८; २०;२१; २,१०; २१; २,२,४३; का ध,२, २,३; 99;26; 4,3, 98; 4,6,9,9; ते ३,६,६,४; छजा १०७:९; यथो(था-च) जम २,२४५. यथा यथा°].

१यथ(था-ऋ)र्त् o- -र्तु ऐ ५,९; तैआ १,९,१; जैमि ३,२;१४१; ३३३ तां १०,७,५;८,१;९,२, १२यथ(था-ऋ)र्तु- -र्तु का 2,9, 3,0.

यथ(था-ऋ)र्षिष- -िष ऐ 2,8°;8,26.

यथा-कर्मन् h- -र्म श ८,७; शांञा ३,२; ध १४,४,३,३०. ध्यथा-काम¹- -मः श १४,

4,7,0. २यथा-काम् भ- -मम् श १४, ५,१,२०३; जैमि ३,३०३;३२३; गो १,३,२५.

यथाकाम-उयेय<sup>1</sup>- -यः ऐ ७,२९.

यथाकाम-प्रयाप्य1--प्यः ऐ ७,२९.

यथाकाम-वध्य!- -ध्यः ऐ ७,२९. यथा-कारिन्!- -री ग १४,

a) सपा. श १,4,२,९ यदि इति पामे. । b) पामे. वैप१ यत्र > त्रा मै २,१३,२२ टि. इ. । c) वैप१ e) तु. [प्रथमे स्थले] भा.; वैतु. [उभयत्र] AVL. उत्तरेण समस्तिमिति ? і) विप.। बस.। पूप. प्रवृतिस्वरः।

4,2,4.

यथा-काल<sup>8</sup> - - लम् ऐआ५, ३,२. यथा-ऋतु<sup>b</sup>- -तुः श १४, ७,२,७.-यथा(था-आ)ऋमb- -मः श १४,७,१,१०. यथा(था-अ)क्षरº- -रम् सं ૨<sup>ર</sup>. यथा-क्षेत्रa- -त्रम् ता २,३, ७; गो २,५,१०. यथा-खात - -तम् श ३,५, ४,९०;१५; का ४,५,४, १२. यथा-गीतª - -तम् जैमि १, ३४१<sup>२</sup>. यथा-गृह- -हम् जैमि १, १४६; गो १,१,३२. यथा-गृहीत<sup>c</sup>- -तम् श १२, 8,8,0. यथा-गोष्ठ°- - ष्टम् श ११, ८,३,२. यथा(था-अ)<u>ङ</u>- - - - इ.म् शांआ १,५; श १३,८,३,५; जिमि १,४९;२,२०;४२७. यथा-चमस् १ - सम् श ४, ४,३,१०<sup>d</sup>; का ५,५,१,९. यथा-चार्न् - री श १४, ७,२,६. यथा-छन्दस°- -सम् ऐ २, 96,8,25,39,4,9,8,6,92; ६, १२; शा १०, ५; १८, ३; ३०,५; जिम २, १३१; गो २, ६,99. यथा-जात<sup>c</sup>- -तम् श ९,१, 9,98.

यथा-जित°- -तम् काश्रा ५८:६. यथा-ज्ञाति - -ति जैमि १, 988. यथा(था-आ) ज्यां- - ज्यम् ष २,३,१४. यथा-उपेष्ठय - - ष्ट्यम् जिमि 8,902. यथा-त(था>)थ°- -थम् तै ३,७,११,५३; तैआ २,६,२. याथातध्य- -ध्यम् गो १, 9,36. यथा-दुर्शम् हते १,३,२,१. यथा(था-आ)दिष्टे - - ष्टम् श १,३,१,२१; का २,२,४, 90; 4 2, 3, 9 3 3; 98 4. **१यथा-देव**(ता>)त्र<sup>e</sup>- -तम् ऐ ४,२९;३१; ५,१;४;६; १२; ७,४; श १,५,३,२३;९,१,१०; ४,२,३, ११; १२, ८,२, ११; ३२—३४;९,१,७;८**;९; १३,५**, ३,१-६,१४,४,३,३३; का २,१. २,१३;२,१,३;४;३,१,६;४,१, 90;4,9,96; 6,2,5; 6,9,8, २,५; ते १,१,४,८३;३,२,३,८; ५,४,६,३, ८,१,१०,३, ३,१०, १<sup>२</sup>; गो२,६,११. [°त-१<sup>अ</sup>०]. २**यथा-देव(ता>त>)**-ता<sup>b</sup> - -ताम् जीम २,८०<sup>i</sup>. यथा-दैव- -वम् जैमि २, यथा-दैवत- -तम् छुजै ९०:१५<sup>1</sup>. यथा-धर्मे - -मम् श ११, १,६,२४; का ३,१,१२,२३.

यथा-धिष्णय°- -ष्णयम् श ४,६,८,७;१२;१७;९,१६; १३, ५,२,११; का ५,८,३,१३. यथा-नाम् - -मम् तेआ ५, 99,2. यथा-निपतित"- -तम् जैमि **2,60**2. यथा(था-अ)नुशासन् °--नम् का २,४,३,१४, यथा(था-अ)न्तर°- -रम् का ४,९,१,२०. यथा-न्युप्तु - - सम् ते ३, 99,8,3. यथा-परिलिखित° - -तम् श ३,५,४,८; का ४,५,४,६. यथा-पु $(\tau >)$ र $^k - - रम्$ जैमि ३,१४२;१६९; लुशा ६७: २०; गो १,३,१३<sup>५</sup>. यथा-पूर्व - - र्वम् ऐ २,३३; ३,३; श १,१, २,१९; ३,११; **३,५, ४,८; ८, ३, १६; ९,१;** २२–२७;३,७; ४,४,२,७;५,१, ३;११;१२;४,१४; ५,४,४,१९; ६,२,१, १८; का २,१,२,१५; ૨,६;५,૧,૧**૬**ૺ; છ,૧,૬ી; છે,૪, ₹,90;८,**२,9**6; ₹,90; ९,9; २० , ५,४,४,४,५,५,२, ७,३, ४,१९<sup>२</sup>; ते १,१,६,९; ३,१,६; ५,१; ८,७,२; ३,२,३,७; तैआ ५,८,११; १०,१,१४; जैमि १, १६१,१७८३, ३०७३; ३०८,२, १२९; १८१; ३७२; तां ९, ९, १५;१८,८,५; गो १,३,१. [°a- 93°].

a) अस. 1 b) विष. बस. 1 पूप. प्रकृतिस्वरः 1 c) अस. अन्तोदात्तः 1 d) यथाचमस्म इति Web. स्वरः शोधापेक्षः (तु. का. प्रमृ.) 1 e) वैष 2 द्र. 1 f) श्रम. उप. 2 श्रम. उप. 2 श्रम. उप. 3 अस. उप. 4 श्रम. विष्ट 4 श्रम. 4 श्रम. 4 श्रम. चित्स्वर्श्व 4 श्रम. उप. अव्य. 4 श्रम. 4 श्रम. उप. अव्य. 4 श्रम.

यथा-प्र(ज्ञा>)ज्ञ³- -ज्ञम् ऐआ २,३,२.

यथा-प्रतिरूप्<sup>b</sup>— -पम् श **९,** ५,१,५४,

ंयथा-प्रति(ष्ठा≫)ष्ट्र<sup>b</sup>- -ष्ठम् का ४,६,३,२.

यथा-प्र<u>भा</u>वम्<sup>с</sup> श ४, ५,

यथा-भाग<sup>6</sup> - गम् ऐ ३,४; २०;३१;३८; श २,६,१,३६<sup>3</sup>; ४०<sup>3</sup>; का १,३,३,९७<sup>3</sup>; १८<sup>2</sup>; ६,१,२४<sup>3</sup>;२७<sup>3</sup>; ते १,६,८,९; ९,७; मं २,३,६; ७; गो २ ३, १३-१५;२३;४,१-३;१५-१७. यथा-भाजन - नम् ऐ १,२. यथा(था-अ)भिज्ञायम्<sup>©</sup> ते १,३,१.२.

यथा-मनस्<sup>6</sup>- -नः गो १, १,३२.

यथा-यजुस् — - जु: बा १३, १,६, १; कागा १२२:७; ते १, ७,४,२;१०,२;३,२,४,४;७,६; ९,१२;६,४;३,१,४,३;६,५; १,७,१;१८;४;५,४;६,५; ६,५; ते का ५,३,५;६; ९; ४,३;६;१०; गो २,२,३.

यथा(था-आ)यतन् - - नम् शांआ ५,३;६,२०; श ११,५, ५,११;१३,५,२,१६; का ४,६, ३,२; जैमि १, २८३; ३१९; ३४३; २,२८३<sup>२</sup>; ३८३; तां ५, ६,७; १६,५,२४; -नात् ते १, २,५,२; जैमि १,१५४<sup>3</sup>.

यथा-य(था>)थ्•- -थम्

ऐ २,२६;५,९३;२३; वां १,४; ९,५;१२,४; २१,६३; २३,५; २४,६३; २३,५,३,५; १,९,३,७; ३३,४,३,४; १,३,७; ३३,४,३,४; १,३,४; १,३,४; १,३,४; १,३,४; १,४,४,१,३,१; का २,७,४,८;१०; ४,३,१६,३,१६;७,३,१६,३,१६; ३,१,३,१; २५;५,३,१५; २५;५,३,१५; २,६,१४,६; वे १,७,३,१६;३१०३; वो ८,७,७; व १,६,१९; वे १,६,१९; व १,६,१९; a १,६,१९; a १

यथा-योनि<sup>b</sup>— -नि श १२, ७,३,१४.

यथा-रूप्<sup>0</sup>— -पम् श ६,२, १,१९;७,१,१,२०<sup>2</sup>; १२,७,२, ९;३,९;१०;८,२,११; २६;२७; ३२;३३;३४;९,१,७;८;९३,६,२,१०; जैसि १,३१९; २, २०२;२०३; ष १,४,१२.

यथा(था-अ) थें - - थंम वा २,३,१,६; कात १४१:१३; गो १,१,३०;३२.

यथा-कोक्- - कम् ऐ ३, ४२<sup>२</sup>; का ३, २,५,१; तै १,३, ६,६; जैमि १,१५६.

यथा(था-अ)वकाश्<u>रा</u>b---शम् ते ३,१२,५,५<sup>२</sup>. यथा-वर्ण<sup>8</sup>-- जीम् ऐआ

यथा-वर्ण<sup>8</sup>- -र्णम् ऐआ३,१, ५.

यथा-वश्<sup>b</sup>- -शम् तै २, ८,

4,7.

यथा(था-आ)वसथ\*- -थम् श† ९,४.

यथा-वित्तª-- -तम् ऐ ३,

यथा-वि(द्या>)द्य<sup>ड</sup>- -यम् रा|आ ३,२.

यथा-वि(धा>)ध<sup>h</sup>- -धम् जैमि २, ३६५ ; ४१५ ; -धाः जैमि २,३१७³.

यथा-वृत्त<sup>n</sup>--तम् छशा२८:५. यथा-शक्ति<sup>n</sup>--कि तेआ १, ३२,३; सा १,३,६; गो१,२,५. यथा-शरीर्<sup>n</sup>--रम् ते १,२,

यथा-श्र(द्धा>)द्धाः -द्धम् रा २,२,२,५¹; १३,८,४, १०; का १,२,२,४; ते ३,१२, ५,११.

यथा-श्रुति"— -ति सा ३,९,

यथा-श्रेष्ठु<sup>b</sup>-- ष्टम् श ६,२, १,१८.

्यथा-समुदित्<sup>b</sup>— -तम् श १३,५,४,२७,

यथा-संप्रेषित्b -तम् का 4,3,4,94

यथा-सामन्<sup>n</sup>— -म ऐ ४, २९;३१;५,१;४;६;१२; गो २, ६.११.

**यथा-सुर्वै!— -खम्** तैआ १०,३०,९.

यथा-स्कू<sup>b</sup> - -क्तम् शां २८,

a) अस. । b) अस. अन्तोदात्तः । c) उस. । उप. णमुळन्तं प्रकृतिस्वरम् । d) सपा. काश्रौ २५, १२,२५ प्रभावयन्तः इति पाभे. । e) वैपर इ. । f) सपा. v ३, ७, १, २२ स्वंऽस्वम् इति पाभे. । g) अस. उप. भापः । v विप. । बस. । v यथा श्रद्धम् इति स्वरः शोधापेक्षः ( तु. उत्तरं स्थ. का. च ) । ) अस. अन्तोदात्तः । यथा॰ इति स्वरः? यनि. शोधः ।

यथा-स्तुत--तम् गो२,५,३ यथा-स्तोम- -मम् ऐ ध, २९;३१;५,१;४;६;१२; गो २, €,99.

यथा-स्थान - -नम् ऐआ ५, १,६; श १४,९,४,५; ते १,३, ७,४; ष १, ४, १२; गो १, ३, 934;2 9,3.

यथे(था-ए[आ-इ])त्b- -तम् ऐआ ५, १,२;३; शां ९, ४°; श १३,५,२,९; १४, ९,३,१४. यथो (थ-उ)क-शेष<sup>d</sup>- -षः गो १,१,२७.

**यथो(था-**उक्त>)का<sup>e</sup>--क्तानाम् गो २,२,५.

यथो(था-उ)जित- -तम् ऐ 2,24.

यथो(था-उ)दित्b- -तम् तै 2, 4, 4, 7.

यथो(था-उ)क्रीतb- -तम् श १२,४,२,८.

यथो(था-उ)पकी र्णे b - र्णम् श ४,४,२,७.

यथो(था-उ)पपादम् शार्६,

४;२५,१०. यथो(था-उ)पवादम् <sup>1</sup> जैमि२, 980.

यथो(था-उ)पस्मार<sup>ष</sup> - -रम् श ५, २, २, २; ३; का ६,२, ₹,₹.

यथौ(था-ओ)कस<sup>a</sup> -सम् गो २,५,१०.

यदा ऐ १, १७; २,१५२; २५; ३१;३४; ऐआ २,५, १; ३,२, ४;५,१,४<sup>२</sup>; शां २,९; ७,२;९, ४; शांआ १,४; ध,३३; ६,१९; २०<sup>२</sup>;८,७; श १,१,९,२२; २, ६;२,२**,**१६;३,८<sup>४</sup>;५,२६;२,१, 9,3; 3,8,9,4; ६,३,६; १०, १,१,६; का १,१,१,२; १०;२, १२; ३, ८; २, १,९;३,७५;३, 9, 5; 8; 2, 2, 8, 94; 8, ४,१,५; ८, १, १; ते १,३,९, 93;3;8,90,83;43;5;4,7,9; ७,९,३; तैआ २,३,१; ३,१४, 9;8; 8,4,4; 82,4; &,9,8; छुच **१०५** : २१; जैमि **१,**२५; १६३; १६७; १८२; १८४; २, 930h; 9503; 780; 2, २४०<sup>1</sup>; ३, १२२; २०७<sup>२</sup>; त ध, ९, २०; ध, ५, १०; ८, ९; ९, १, ११; १२, ४, २०; लुजा १०७:२; लुशा २०:२७; ३४:२३; ६३:१; ष १,३,१६; **४,६,१,५,३,२;** ५,२;६,२; सा १,१,१३; २,६, ११; गो १,२, 98; 2,3, 23; 8, 4; 904; यदो(दा+3) जैमि २, १२७; ३२७;३,११४;३६४.

यदा-काम- >यदाकामीन-

-नम्, -नाः जैमि २,३७०. यदा-निकासम्<sup>1</sup> श १२, ३,

यदा-व(त् >)ती<sup>1</sup>- -त्य: शां ३,५.

यहिं ऐ १,१६; २७; का १, १, २, २; जैमि १, २२६; २६४; २६५;२७४; २,१४७;२६६.

<u>यद्->यत् ऐ १,१";२"; ३"; ४";</u> ऐआ **१,१**,१;३;४<sup>३</sup>; २,१; २<sup>२</sup>; 4,२,9 %; शां २,२ ; ४ दे, ५; ३ ३,६,१५, शांआ १,१<sup>५</sup>,२<sup>२</sup>,३<sup>१</sup>, ४;६; श १,१,१,१<sup>९</sup>;५;६<sup>२</sup>;९<sup>२</sup>; १०३;२,१,१,१,१;२;१४र, का १ 9,9,9;2;8;902;2,92; 2,9, ٩,٩٠;٤٠; ٤٠; ٤٠; ٤,٩,٥; ३,२,८, ३; ४,४,१,२; तै २, 9, 7, 1; 82; 0; 62; 3, 83; 2, 8, ३,११<sup>m</sup>;५,६,३<sup>n</sup>; तेआ१,१,१; ३,१,७,१, ५, ८,३१, जैमि १, 9; 9 6 6 °; 2, 49 °P; 82 29; ३,६०;१६६; ३०९²; ता १,३, 9; 4,902; 96; 98; 8, 902; मं १,३,२<sup>२</sup>;३<sup>५</sup>; ४; ५,१०; २, ३, १२; सा १, १,३; ९; १२; ३, ६; ४, २०; ष १, २, ५<sup>४</sup>; ९; १२३;३,७;९;११;१३; सं १; धः, गो १, १, १<sup>२</sup>; २<sup>९</sup>; २, ३, ३; यत्ऽयत् जैमि २, ९९<sup>२</sup>; ३,१२८;२७९; गो २, २, १०

b) अस. अन्तोदात्तः । c) यथै° इति आन. ? d) अस.>षस.। a) वैप१ द्र. । e) विप. (दिक्षणा-) । सुप्सुपीयः समासः । f) उस. उप. णमुरु त्र. यथोपलब्धं लितस्वरश्च । g) उसं उप. <उप √ समृ+ धज् प्र. (तु. का. सा. Web. Pw. प्रमृ. च; वैंरु. मुं. अच्यु. च Web. [उत्तरे स्थ.] °स्मारम् इति णमुळन्तम् इति)। द्धि. १ सत् वा. किवि. । h) यथा इति जै 1 १३९ पामे. । i) यद एमं? > यदे(दा+इ)मं इति साधीयः स्यात् । j) विप. (पुरोनुवाक्या-) । k) इ. संस्थ. टि. ईम् । l) सकृत् सपा. श १,१,१,९ यदि इति पामे. । m) पामे. वैप१ यथा ऋ ३, ३६, ६ टि. इ. । n) पामे. वैप१ अधि शौ २, १०, ८ टि. इ. । o) वैतु. यद् अदाशाः> यादशाः इति C. । जै ५८। शोधः । p) सकृत् यः इति पाठः? यान, शोधः । तु, तत्रैन यच्छ्रोत्रम् इति । q) तु. सस्थ. रुध्यते टि.। r) द्य इति मुश्रे. इ.।

यक्,का॰- -कः श १३, ५, २, ४; -का श १३, २, ९,६; ५, २,४; तै ३,९,७,३

यतम्,मृत्- -मः श १३, ४,२, ४; -मत् श ४,६, ३,३; ६,२, २,९५; ८,४,४,९२; -मम् का ५,७,४, १०; -मस्मिन् ष १, ५,९; -मे श १,६,३,२६³; का २,६,९,९८°.

यतम्-था<sup>b</sup> श ६,१,२, ११;

ष ३,१,३•. यतर्,र्त,रा°- -रः ऐ २,४० ; ३,९, श १,४,४,७, ४, ५, ८, १३; का १,६,१,२३; २७; २, २,४,२०; ४,२,२; ५,१,४; ५, ६,५,९; ७,४,२,९; ते २,१,६, २; जैमि १, १०६; १२६; तां ७,२,२; १४,६,६; २५,१३,३; गो १,३, १९; २,१,१७; -रत् ऐ 3.४३: श ११, २, ७, ३३; जैमि १, २५८; -रम् ग १, ५, ३, १७; का २, ५, १, १५; -रस्मिन् तै ३,३, २, ५; -रस्य का ४,२,२, १३; -रा श ३,६, २,३;६<sup>२</sup>; का 8,६,२,१; -रान् श १,४, १, ३४; का २,३,४, २४: ४,५,१,११; कागा १२०: ११; जैमि १, १२६; २, २९१; ३,१८७; -रे जैमि १,१५७;२, २९१;३,१८७; तां १३, ६, ७; २१, १३, २; -रेण का ७, ४, ٦,٧.

यतर्-था<sup>b</sup> श १,७,३,२७;२, ५,३,९७; ३,३,४,१३; ७,३,९, २७; १३,४,३,४; का १,५, २, १६; ष ३,१,३४.

३यृति<sup>d</sup> - - ति तैआ ६,१०, १<sup>e</sup>. यित(थ>)थी - - थीम श १, ८, १, ५; का २,७,३,३;

-ध्याम् श १४,९,१,३<sup>8</sup>. यत्-काम,माb- -मः ऐआ १, १,४; श १,६, २,७; ३,१, ३, २३1; ६,२,१,३७; ७,४,१,4; 20,3, 4,98; 22,9,4, 20; का २,५,४,७;३,१,१२,१९;४, १,३,१५<sup>२</sup>; ५, १,४,२; तै ३, १९,२,४; ७,२; तैआ १, २३, २; जैमि १, ६७; १८६; २१४; २२१; २, १७६<sup>२</sup>; ३,७४; ७६; ८२; ९५; ११७; १२८; १८३; 990; 993; 9903; 707; २०३; २१९; २६६; २८०; तां १०,५,१४; -माः शां २७, ६: शांआ १२, २; ७; श १,६, २,७,४,६,९,२३,४,४,२,९,७, ४,१,४; ११,१,६, २०; का २, 4,8,0,3,9,9,9,8, 0,3,7, ९; तै २,८, १,२; ३,५, ७, १; तैआआ ५४; जैमि ३, २३४; तो ९,२, १४; छशा ५:१४; ष 8,0,2.

√यत्काम्य<sup>1</sup>>यत्का-(म्य>)म्वा<sup>1</sup>- -म्या श १,१, २, १९<sup>६</sup>; ३,९,३,४;४,६,५,५,५ यत्-कारि॒न्- -री तै १, ५, २, १;९.

यत्-सामन्<sup>1</sup>- -मा तां ११,२, १;७,१.

यद (द्-अ)मृत<sup>m</sup> - -ताः शांआ ४.१४.

यद्-देवता-> वसं, त्यां- -तः श ३,८,३,१; का ४,८,३,१, यद्वाहिष्ठीय<sup>0</sup>- -यम् जैमि ३, २६९<sup>1</sup>. [ य- अगेः ].

यद्-वि(धा > )ध<sup>p</sup>---धाः जिमि **१**,३५१

यद्-त्रत¹- -त: जेमि २, ६६. य(द्>)न्-मंहिष्ठीय $^{n}$ - (अग्ने:) $^{\circ}$ .

या-दृश् - - स्क् ऐ ३, ६; श ६, ३,१,७; ४, २,८;६,१,६;७,२, ७; ७, १,१, १९;२, २२;९,३, १,२; ते १,४,३,४;५; जैमि २,१६०; २८६; ३९०; ३,१२; १६६; - स्ट्र तो २,२,३.

या-दुश - -शः जैमि १,१७; २, ३१५; ३,१९९; छशा ४०:१०; -शम् श १३,२,७, ११; -शाः जैमि ३,१५२; -शात् श ७,४,

या-वत— -वत् ऐ १,१३,३०,; २,१४; ऐआ १, ३,८; २, १, ८,१; शां ६, ११; १७,९; २५, २,३०,९३; शांआ १,२३; ४, ५३; ५,२; ६,२०; श १,२,४,

a) अल्पेड्यें अकच् प्र. (पा ५,३,०१)। वित्स्वरः। b) थाल प्र. (पा५,३,२३)। लित्स्वरः। c) वै ११ द्र. d) संख्यापरिमाणे डितः प्र. उसं. (पा ५, २, ४१)। e) तु. पृ २८१ हु। f) उद प्र. शुगागमश्च उसं. (पा ५,२,५१)। g) यु॰ इति स्वरः! यिने. शोधः। h) पृ २२ j द्र.। i) पामे. वैप१ कुम् ते १, २,१,२ टि. द्र.। i) तु. दि. वप१  $\sqrt$  अञ्चकाम्य>॰काम्या->-म्या। k) पामे. पृ ५३५ f द्र.। I) विप.। वस.। m) विप. (देव-)। बस.। n) =सामन-। o)  $\sqrt{2}$  यु वाहिष्ठम् (ऋ ५,२३,०)+  $\sqrt{2}$   $\sqrt{2}$  पं प्र.। p) विप. (यसस-)।

६,३,११; ८,१,३; ६; **२,**१,४, ७; ११-१३; ४,४, १४; ५,१, ५, १३; ११, १,६, २; का १, 9,8,5,92,93; 2,9,5,8,9, ६:२,२,२,१<sup>३</sup>: ३,४:३,३,९:**४. ५,४,११;५,१,३,६;३,१,३;७,** ४,७;६,२,३,४: कासं१३९:२२; तै १,३,३,७;७,५३;४,७,७; ५, १०,४; तंआ१,२५,१९;२६,६९; २,२,१;८,१;४,३९,१; जैमिर, १;२०;२७;२१३; २४१<sup>२</sup>;२,४; २२;५४७;२३४; २५१५;२५७; ४३३; ता६,७,१४;१०,३,११: १६,८,६; १८,१,२४; २१,१, ९ : २४,२, २: छभा१११:१९; लुका ३७:२४;९२:१३; ष १,५. ६; ६,५<sup>३</sup>; सा१,२,७; गो १,२, १९;५,२२; २,५,५; -वत्ऽ-वत् श ४,४,५, १३; ६,१,२, २३; का २,७,३,४;५,५,३,६; -वतः ऐ ५,१; शां २२,४; शांआ१,८; च २,३,४,८;५,३,६;११;३,५, ३,६;११;कार्,४,१,६;५,२,५; १०;१५६; तै३,२,२,४; सा१,८, १५; -वतःऽ-वतः श ५,३,३, ३:४,३,१५; का ७,२,३,३; ३, ३,१३; -वता श ११,४,२,७९; जैमि ३, ३०३; -वताम् ऐ २, ३९: का ७,५,१, ११; जैमि १, २०२; सा ३, ६, ११; -वित श ८, ६, २, ८<sup>२</sup>; १३, ८, १, २०; ते १,५, २, ५; जैमि १, १२४; १९४; गो १, २, ५; -विद्वः ऐ ६, २४; -वद्भ्यः ऐ १,३०<sup>२</sup>: -बन्त: ऐ १, १५; ७,१३३; वा २७, २; वा २, ३,

४,१६;५,२,१४; २२;३,१६;६, २,४;**८**,२,५,४; ६,५,४; ७,२, २,२०; का १,४,१, १३; ५,१, 97; 98; 4, 7, 7; 4,6,8, ७; ६,२,१,७; ते १,६, १०,४; २,१,१,१; ५,३; ३,२,५, ९<sup>२</sup>; १२, ६, १-३; ४<sup>२</sup> ; जैमि १, २७९ : [२.५५।७६: ३,६४९; तां ६,९,१६;-१८,६,३; छुशा १४: १४; १५: १३; सा ३,४, १०; गो १,५,५": -वन्तम् ऐ ३, १८,५,२८; श १,२,२,१०; इ ६,४,९७; ६,२,२,२८,२९; ५, २, १ ; १०, ३, १ , ९ ; ११,२ , ६, १४;५,६,३; ८,३,५; १३,२,७, ११; का ३,२,१०,११;४,६,४, ९; तै ३,१०, ११,६; तैआ २, १४, १ : जैमि १, ८ : छुजा १०७:१; -वन्ति श १, ५, ३, २३;७,३, ५; ६,२,२,२९; ७, ३,१,४१;१०,४,२,१;४,२;१२, ३,२,५%; का २,५,१,१८;६,२, ३,३³; ते १,३,८,१;८,१०,१; जैमि १, १३६; २, ३३; ३९६; तां ७,३,४; १८,११,६; गो १, ५,५<sup>५</sup>; -वान् ऐ २,१४;६,२९; श १,२,२,१०; ५,१२; १३;३, २,9: २,२,२, ३-५; ३,१,३, ३; ४,२३;२,२,४; ५,३,१; ६; का १,२,२,२–४;२,२,१,७;३, 99<sup>3</sup>;2,3,9,9; ₹,२,७,३; ४, ५,३,१; ६,३,२; ११; तै १,१, 4, 3; 3, 3, 9; 4, 4, 4; 4,4; ८, ७,२; ३,३,८, ३; तैआ १, २५,३,५,२,११,६,३<sup>३</sup>, ७,१०, ९,६; जैमि १,१७९;२,३;१२८; १९३; इ,३६१; ता ६,७,१२; ७,२,४; ९,५,११;९,१५; १४, १२,५<sup>२</sup>; १८, ६,२; ष २,१०, १२; ३,१,१; सं ४; गो २,१, २६;२,११; ६,८; –वान्ऽ-वान् श ४,४,३,४; का ५,५,१,३

यावती- -ती ऐ २. १३, ऐआ १,३,८; श १, २ 4,0;97;93; 3,3,5;2,7,7. ३-५; का १,२,२,२-४; २,२, ३,७; ११<sup>९</sup>; ३, २, ९; ३, १, १२, ३, २, ७, ३; ते १, ५. 90, 22; 34; 8; 4; 62; 3, २, ९, १२; जैमि १, ३५५; २, ६९; ७५; ३,१५१; तां १५,७. ५: १८.४,३: २४,१४,१: -तीः ऐआ १,५,२; ५,३,१; शां १३, ८; श ११, ५, ९, ११: कास्वा ८३:१; ते १,६,१,९; २,७,१, ¥; 4,9; ₹,7,8, 94; 97,€, ३१,८,१; तैश्रा २,१५,१; जैमि २,१९१;२४०;३७७; सा १,८. १४ ; -तीनाम् मं १, ८, ७; -तीभिः तां ९,३,८;९; -तीभ्यः श १,१, २, १९; का २,१, २. १४; ७,१, ५; -तीम् श १,२, ५,१४; का १,३, ४, ८; २,३, ४,३०; ते १,७,३, २; –सः ऐ ६,९; बा३,८,२,७;४,१८;४,३, १,२५;५,७,५; ६,२,२,२९;९, ४,३,९; १३,५,१, १४; ३,४; का २,४,४,२; ७,१, ९; ८,२, 4; 8,4,8, 92; 4,3,2, 23; तां ४,२,७; -त्या ऐ ३,४५.

यावच<u>्छ</u>स्ऽयावच्छस् (ः) श2,2,3,8 का 2,2,3

a) पाठः? यावन्तः इति शोधः ।तु. श २, ५, ३, १६। b) यावत्सोयावत्सः इति ?Web. अच्यु. पाठः शोध्यः (तु. सुं., सपा. का. ।तु. संदि. अपि । च)।

यावच्-छ(<श)स्त्र'- -स्नम् शांआ २,१७. यावज्-जीव्b- -वम् का ३, 9,90,3,8. यावज्-जीवम्<sup>ट</sup> श ५,२, २, 8,4, 3,6, 0, 0,2, 8, 98; ९,३,४,४; जैमि १,३७. यावत्-काम<sup>त</sup> - मम् ऐ ६, ३३; जैमि ३,११६. यावत्-ऋतु®- -तुः श१०,६, यावत्-तरस् - -सम् कास्वा ८१: १४; ते ३, १२, ५, ३ तैआ २,१५,१. यावत्-पद्h- -दम् ते ३, 92,4,4. यावत्-प्रिय!- -यः ते ३, 3,2,4. यावद्-अक्ष(र>)रा1- -रा यदा प्रमृ. यद्- द्र. जैमि ३,३२३. यावद्-अप्रियं - -यः तै ३, 3,2,8. यावद (त्-अ)ह्1- -हम् शां १९, ४; ५; -हे श रे, ३, ४, यावद्-आयुष- -षम् मं १, 496. यावद्-आ(शा>)श $^m$ -

-शः का ७,३,३,९. यावद्-देवता->°वत्यं--त्यम् शः १,२,१,२२-यावद्-राञ्ज - नेत्र का ५,५, याबद्-वीर्ये - - र्यम् का २. 7,9,70°. यावद्वीय-वत् -वत् श १,२,३,७n. यावन्-मा<u>त्र</u>°- -त्रः श<sup>्</sup>र०, ३,५,१२, -त्रम् ऐ ४, ५; शां **२६**,५; हाः १,७,२,९३,४,१०५; ४,९, ३, ८, का २, ६,४,९३; ড়ৢঽৢঽৢঽৢৢঀৢৢঽৢঀ<sup>ঽ</sup>ৢ<mark>ঽৢ</mark>ঀৢঀৢঀৢঽঽৢ गो २,५,१; -त्राः वा ३,१, २, १; -त्राणि का ३,१,१२, २९<sup>p</sup>; **४**, ६,१,६, ७, १,३, –त्रेण शः १०,३,५,१२. यदि ऐ १,६२,१६५,३०, २,२५ ६३, ७३,१४, ऐआ १,१,१,२,१,५; ४,३ ५,१,४,२,४,२, शां १,१; ર, ઢ<sup>ીવ</sup>; રા,ર, છ, ૧૧; ૬,૧૨<sup>૧</sup>; शांआः १,४<sup>२</sup>,५,८, ७,१५<sup>२</sup>, ७,

४,२,१०³;१२,४,१,६<sup>६</sup>; का १, 9,9,9; 7,97; 7, 4-0; 8, 10<sup>2</sup>; २५<sup>2</sup>; २, ३, १६<sup>2</sup>; २, १, १, ७३; १४; ×; ते १,१,६,१; ९, 90,3,9,9; 8,3,4; 6,3;8; १०, १०५ तेआ १,८,५; ११, ७; ३१, २; २,६,१; ८,१; ४, ३१, १<sup>२</sup>; ३२, १; लुच **१०**४: १२; जैआ १, १६१; जैमि १, १६४; १९४३; २२७; २५४६; २, ५; ३, ५८<sup>६</sup>; तो ४,५, १७; 4, 4, 7; 90,4; &, 0, 97; १४; १५३; छशा ३४: १७: **७**९:७; व १, ३, २२<sup>२</sup>; ५,८³; ६, ७; २, ९,१"; सा ३,९,१; गो १,१, २३, ३४, २,७३, ३, ? यद् एवाद्यः जैमि १,५७°, ?युन् तुर्ये तुर्थम् का ६,२,३,७<sup>५॥</sup>. यन्तुम् , भ्यन्तृ-, २यन्तु-, ३यन्तु-, यम्त्र-, यन्त्रिका-, यन्त्रिय-,

यन्त्र-, यन्त्रिका-, यान्त्रय-, १यन्त्री-, २यन्त्री-, √यन्छ्, यम् द्र-१यन्मिनि छशा ९३:१८. √यभ्>यप्स्यत- प्र°. √यम् √यन्छ् द्र. यम् ऐशा २,१,५ण; श १४,८,

a) अस. उप. < √शंस(स्तुतौ)। b) अस. अन्तोदात्तः। उप.= जीवन-। c) तु. अच्यु. मुं. च; वैतु. PW. प्रमृ., Web. [श ७,३,४,९४] च ॰ जीवम् इति?। उस. उप. णमुळक्तम् द्र.। d) अस. । e) वस. प्प. प्रकृतिस्वरः। f) वैप्र१ द्र.। g) यावत्-तर्सम् इति पाठः (तु. भा., [पक्षे] च हे प्दे इति)? यनि. शोधः द्र.। h) अस. अन्तोदातः। i) तस. प्प. प्रकृतिस्वरः (पा ६,२,९५)। j) विप्र.। वस.। k) च्यु. ६७७ b द्र.। l) अस. समासान्तव टच्यूप्त. (पा ५, ४, ९०८)। चित्स्वरः। m) तु. टि. तावदाशु-। n) सपा. परस्परं पामे.। o) मात्रचिः चित्स्वरः। p) सपा. श ११,९,६,३४ समावन्ति इति पामे.। q) यदि इति (तु. Lind.) पाठः? यदि इति द्वि-पदः शोधः (तु. к. आन. च)। r) पामे. पृ ११९८ व द्र.। s) पामे. पृ १७५ द्र.। t) सपा. कर ९,८६,६ प्रमृ. युदी इति पामे.। u) पाठः? पामे. वैपरै यूत-(< √इ)> यन् का १०,५,८ टि. द्रः शोधस्व वेपरे द्विचे तुर्यम् टि द्रः। v) पाठः? आःमनि इति शोधः संभाव्येत (तु. तत्रैव २४ पिक्तः)। w) सत्यम् इत्यस्यान्त्योऽवयवः। x) हदयमित्यस्यान्त्योऽवयवः।

વે;૧૧૬ વાર્-(૧,૧૬૧<sup>૧</sup>, ૨૧,૨, ૧ખ<sup>ર</sup>,૪,૨,૧૧<sup>૧</sup>,૨૦૧, ૨,૧,૦<sup>૨</sup>,

**੨,४;५,२,९९**₹;੨,੧,੧,**,**੧३;੨,

9%; ₹,₹,¥,₹₹;४,४,**५**%;**₭**,

यमो-प्रहित - न्ताय

काग्रह ४५:७.

रैयम - - मः श रेइ,४,३,६. २यम्<sup>७</sup>- -०म तेआ ६, ३, ९; -मः श २,३,२,१;२;७,१,१,३३;४९; २,१,१०;१२,६,१,२१;१३,८, २,४<sup>२</sup>;१४,१,३,४;२,२,११;४, २,२३; ६,९,२२; का ५,४, १, २३; काभ ६१:३; ते १,२, १, 96;8,6,6;2,4,6,3;2,9,2, ६;५,७, ९१; ६,५,१; २<sup>३</sup>; ३<sup>२</sup>; ६,१; ७,१; ९,१; -मम् श २, ३.२,२; तै २,४,२,५; तंआ ६, १,१;५,१;२३; - मस्य ते १,५, १,५,२,५,८,५;३,७,९,८; तआ १,२७,६;२,३,१;४,१;४,२९, १<sup>२</sup>; ३७,१; ६,१,१;३,१; २; -मात् ते १,७,८,६; -माय श ध ३,४; २७; ३१<sup>२</sup>; १२, ६,१, २१; १४,१,३,४<sup>२</sup>; २,२,११<sup>२</sup>; का ५,४,१,२३; २७³; ते ३,१, ५,१४, ४,१०,१; तैआ ४,५, 9; 9, 7; 4,8,9; 6,99; 8,4, 9<sup>8</sup>;२;६,२; -मे श १२, ८,१, १९; तैआ ६,५, १; ३३; -मेन श ७,२,१, १०; तेआ ६,३,१; ४,२; ७,२; -मौ श ५, ३,१, ८३; का ७,१,४,८९. यमी<sup>b</sup>- -मी श ७, २, १,

> १०; तां ११,१०, २२; गो २, ४.८; -म्या श ७, २, १, १०;

तैआ ६,४,२;७,२; -म्ये ते ३,

8,99,9°.

यमु-देव(ता≫)त<sup>त</sup>- -तः श १४, **६,९,२२.** यम-नेत्र<sup>b</sup>- -त्राः श ५,२,४,६; का ७,१,२,६; -श्रेभ्यः श ५, २,४,५; का ७,१,२,५. यमे(म-इ)ष्टि - ज्टम् ते१,७,८,६°. ११,५,१४; तैआ १,८,५; २७, ३यम --०म ऐ३, ३७; -मः ऐ३, ३७; शां १, २; १६, ८; शांआ ६, २; १५; कावि ६८: १०; कापा ९६:७; जिम १,२८३; २, १६९<sup>8</sup>;२४९<sup>९8</sup> ; ३, ३३<sup>२6</sup>; त<sup>†</sup> **११,**१०, २१,२**१**, १,१; ष**४,** ४,९; मो २,३,३; ४,८; -मम् ऐ ८,७; जैमि १,२८,१६७,२, १६९ क. ३, ३३ का ता १,4, १७: १८; १०,१०,२२; गो २, ४. ८; -मयोः जैमि २. १६५; -मस्य तैआआ ४८; जैमि १, २८;१६७;२,:२४९; ३,३३; तां २१,९,२; मं २,३,२०; गो २, ४, ८; -मा तां २४, १२, ३; -माभ्याम् ता १६, ४, १०; -माय कायह ४५: ७; जैमि २, २५०; तां २१, १,७; ष ५,४, ६; सा ३, ३, ५; –मे ऐ १. ं२९<sup>९</sup>; शां ९,३; मं २,२,१; ८, १; गो २, ४,४;-मौ ऐ ७, ९; जैमि ३, ३३; तां १६,४, १०; १८,5,90.

४०९;४१३;४२४;५५७; जैआ १, ६५; १९४; ३२० ; ३९५; ४०९:४२४; ४६२:५५७; जैमि १,३४५; ३,३३<sup>२</sup>;२५५; गो २, २, १; -मानि आ १, ४८७: ५५९; ५६२ ; जैआ १, ४८७; ५६२; जैमि ३, ३३; -मे आ १,२३:७१:४१५-४१६; २,९, ्र-४; जैआ १,२३;७१;४१६; २, २१, १-२; - मेन ते ३,९, २०,9; जमि ३, ३३; तां ५,४. ११, ९,८,४; ११, १०, २१. िम- महत्°, सौर्य°ी. यामी'- -मी: शां १६, ८; ते १,४,६,६; -मीम् ऐ ३, याम-माधुच्छन्दस<sup>1</sup>- -से आ २, १३, ३-४; जैआ २, २१, ₹-४. याम्य- ऐन्द्र°. यम-देवता-> °वत्य- -त्यानि ष 4,8,2. यम-नक्षत्र<sup>ष</sup>— -त्राणि तै १,५, २, यम-मुख¹- -खाः जैमि ३, ३८३; -खान् जैमि ३, ३८१. यम-राज-ग"---गान् तैआ १,२७, •यम-राज्य<sup>b</sup>-- -ज्ये ∗श १२, ८, १, १९; ते २, ६, ३, ४; तैश्रा ६,

a) व्यप. (वैवस्वत-)। व्यु.? < √यम् इति प्रायोवादः। b) वैप१ द्र.। c) सपा. मा ३०,९५ d) विष. (याज्ञवल्क्य-) । बस. पूप. अकृतिस्वरः । e) पामे. वैप१ यमेष्टम् ते १,८, प्रमृ. यमाय इति पामे.। १४,२ डि. इ. । f) सकृत् = युगल- । g) विष. (सामन- ति.) ग्रुक- ।गो,), नाप. (साम-विशेष-) । सास्य-देवतीयादर्थे अण् प्र. तत्स्वरश्च । क्षे) पामे प्रथिष्ठ आ द.। i) = ऋग्-विशेष- । j) साम्नी: द्रस.। k) मलो. कस. वा पस. वा अन्तोदात्तः। l) विप. (पितृ-)। बस.। m) विप.। पस. > उस.। n) सकृत् पाभे. वैप१ यमराजसु शौ १८,२,२५ हि. इ. ।

श्यामु<sup>ह</sup>- -मम् आ १, ६५;

यम-लोक- -कम् का ५,४,९, २३; ते इ,९, २०,१; जैमि १,१६७; ३४५: तां ९,८, ४; -के श ४, 3.8. 20ª.

यम-व्रत<sup>8</sup>- -ते आ २, १६, ३,४; जैआ २,४,७-८.

यम-सादनb- - ने तैआ ६,७,२;८, ۹2.

यम-स्°- -स्म् ते ३,४,११,१. यमस्या(स्य-अ)कं - -कं: आ १, १९८: -कों जैआ १, १९८. यमा(म-अ)तिरात्र- -त्राः ता २४, 92,2.

यमन-,यमनी- प्रभृ. √ यच्छ द्र. यम्नाव- -नया जैमि ३,१५०; -ना जैमि २, ३००<sup>२</sup>; -नाम् ऐ ८, २३ ; श **१३**, ५, ४, ११; तां २५,१०, २३; १३,४; -नायाः तां ९,४, १०; -नाये जिमि ३, १८३; -०ने तैआ १०,१, १३. िना- गङ्गा°].

यमेष्ट- २यम- द्र. ?यमोत्गमोरवम् जैमि ३,३३. यम्य,यम्यमान- √यम् द्र. श्ययस् जैमि ३,७४. ययु - -यु: शर्३,१,६,१;तै३,८,९,२. यहिं यद्- द्र. १यव°- - • व तैआ ६, ९, २¹ ; -व: ऐ २,११; शां १३,४; श २,५, २,१; ३,६,१,११; ७,१,४; ४, २,१,१**१**°; **१०**,६,३,२; **१३,**२, ९,८; १४,८,८, १; का १,५,१, 1; 8, 4, 9, 90; 4, 7, 9, 90;

तै ३,९,७,२; तैआ ६,१०,२%; जैमि १,२५२; ३३३; ३.३४६; -वम् रा ५,५, ४, २४; १२,७, 3,93; 83,3,5,6; 4,2,6; का १, ५, १, १९, १४, २०; ७,५,१, १७; ते २,४,८,७; ६, १,३;३,९,७,२; जैसि १,१४२; १८१;२,२३१; मं २, १, १६; -वस्य गो २, १, १७; -वाः ऐ ८,१६; श १,१, ४, २०; ३,६, ٩,८;९; **१**२,७,٩,४;२,९; ३, १३,१३,३,८,५,८,४,१०; का २,१,३,२१; ६,४,१९;४,६,१, ८<sup>२</sup>;५,२,१,१०;७,१,२,१३;३, ४,४,६,२,३,९, तै १,३,७,२; २,६,४, ५; जैमि १, ३३३; २, ३४;४०३; ता १६,१,१०; १८, ९, १७; -वान् शां ५, ३; श २,५,२, १<sup>२</sup>; १४; १६; २३;३, ६,१,११; ७,१,४; १३,८, ३, १३; का १, ५, १, १२; कासं १४०:१०; ते १,८, ४, १; सा १,८,९; गो २,१,२१; -वानाम् ऐ ८,१६ ते १,८, ४,१; जैम २,११७<sup>२</sup>; सा १,८,१३<sup>h</sup>; १४; १५; -वेभ्यः का ४, ६, १, ८: -वेषु श ३,६, १,१०<sup>२</sup>; का ४, ३,१,९२; -वैः का ४,६,१, ७; ८; ९; तै २, ६, ११, ३; जैमि २, ११७<sup>३</sup>;२०३. [°व**⊣ १**अ°, ंवेणु°, ब्रीहि°]. याव¹->याव-क¹- -कम् काक्

८८:२.

यब-क्री<sup>1</sup>— -क्री: जैमि २, २६९<sup>३</sup>: २७० र: २७१; -० क्री: जैमि २ 700 K

यव-स्व- -स्वम् जैमि २,११७. यव-द्रोण- -णम् सा ३,५,४.

यव-द्वादशाह1--हेन जैमि२,२५७. युव-मत्- -मस् ते २, ८,२,७: -मन्तः श ५,५,४,२४;१२,७, ३,१३; का ७,५,१,१७; ते २, ६,१,३; -मान् श ११,२,३,९. यवमती- -तीः का ४,६, १,६; ७,१,३; -तीनाम् का ४,७,१, रे; -त्यः श ३,६, १, ७; १०<u>;</u> ७,१, ३; का ४,६,१,७;९.

यव-मध्य<sup>m</sup>- -ध्यः श१३,६,१,९१. यव-मय- -यः श ५, २, ४, ११; १३; १३,३,८,५; का ७,१,२, १३,४,४,६,५,३,९; -यम् श २,२,३,१३, ५,२,५,१३,३, 9,4; <del>1</del>,5; ×,4,9 7; 4,8,75; **५,७; १३,३,८,५**; का **१**,२,३, 99;6,9,2,99; 3,8;8,4;2, ३,९;४,१,११;५,३,७; ते१,७, २,६; -यानि श २,५,२,२३; का १,५,१,२०: -यी श २,५,

२, १६; कार्,५,१,१४. यव-मात्र<sup>n</sup>- -त्रम् गो २, १, ३<sup>२</sup>; -त्रात् ते ३,७,५,६.

यव-सक्तु<sup>0</sup>-- क्तवः श१२,९,१,५. यव-सस्य<sup>p</sup>- -स्ये शां ४, १४. यवा(व-आ)चित0--तम् श ५, ४, ५,२२; का ७,४,१, २१; तै १, ८,२,४; जैमि १,३३५;२,२०२;

a) =साम-विशेष-। b) तस. उप. अधिकरणे ल्युडन्ते स्वरः प्रकृत्या (पा ६,२,१३९)। द्र.। d) = यमुना-(वैप१ द्र.)। प्र. विशेषः। e) पाठः? यस्य इति शोधः। f) ° व दति स्वरः ? g) यवः इति स्वरः? यनि. शोधः (तु. मा ६,१) । h) तु. राम., तत्रेव १४-१५शौ खण्डौ; वैतु. Burn. पाठाभावः। i) वैपy द्र. । j) व्यप $\cdot$ । k)  ${}^\circ$ क्री: इयम्> ${}^\circ$ क्रीयम् इति मुवा. सन्धिरार्षः द्र. । l) =यज्ञ-विदेष- । m) बस.। पूप. प्रकृतिस्वरः। n) मात्रचि चित्स्वरः। o) षस.। p) कस.।

२०३; तां १८,९, १७; -तस्य जैमि ३,१८३.

युवा(न-आ)शिर्ष--शिर: जैमि ३, २०२; -शिरम् ऐ ४, ३ ; ऐआ ५, १, १; शां २७,२; श १३,५, १,९; तै २,५, ८, ९; जैमि २, ४१२.

यवो(व-उ)र्वरा<sup>b</sup>— -रा जैमि २, ११७.

१<u>य</u>व्य<sup>8</sup>— -व्ये श १३,२,६,८.

`स्युच<sup>8</sup>- -वा: श ८,४,२,९९;३,९८; का २, ६,४, ९९<sup>0</sup>; काभ ६२ : १२; -वानाम् श ८,४,२, १९<sup>0</sup>. [°व-आ°].

२यम्यु<sup>a</sup>— -व्याः श १,७, २,२६; का २,६,४,१९<sup>२</sup>ा

३यव-, यवन्-, यवन- √यु इ. यवस्- १अ°.

१ युवस् के - से श ८,७,३,१२; -सेन श ४,१,४,१•; का ५,१,४,६. युवस-प्रथमके - -मानाम् ते ३,६, ११,२,३,५;६; का २,३,४, २०३; ते १,२,१,१९०;३,५,५

२य<u>व</u>सड - सम् ते २,४, ५,५; तेंआ १,२९,१.

३यवस— -से जैमि ३, २०७. [°स− सु°].

यवागू के - नाः काकृ ८८:४; ९०:१५; तैआ २,८,१; - नाम् का ४,२, २,१३; काकृ ९१:३; ते ३,०, १,५; - ग्वां शं ४,१४; श १,

७,१,१०<sup>२</sup>;२,५,३,१६; का **१**, ५,२,१६; २,६,३,५<sup>3</sup>; ते २,१, ५,६. [॰गू– ब्रोदन<sup>००</sup>].

चित-, यवाशिष्- १यव- द.

छ^- -० छः श १,०,३,१६; ६,०,
२,९²; ७,५,२,३९; १०,१,३,
११; का २,०,१,१३; ते १,२,
१,१२;२४,७,९; ३,५,७,५;६;
६,११,४; १२,३; ते अ ४,७,५;
- छः ऐ ५, १३; तो १९, ९;
२१,४²; २३,४;२५,९; शांआ
२,१८; श १,४,१,२६<sup>h</sup>;६,७,४,४; ७,५,२,३८²; १०,१,३,
११; ते २,४,८,६; गो २,६,
१४²; - छम् ऐ ५,२०; शो
२६,१४²; ते ३,११,६,२; जैमि
३,२४३; तो १५,२,१.

युविष्ठ-व(त्>)ती- -त्या श ७, ५,२,३८:१०,१,३,११.

यांवष्ठ्य<sup>a</sup> - - ० ष्ट्य श १,४,१,२६°; ३,३;६,६,३,५;६; का २,३,४, २०²; तै १,२,१,१०; ३,५, २,१; - ष्ट्यः का २,३,४,२०<sup>b</sup>. ३यट्य<sup>i</sup> - - च्यांचि तै ३,८,१८,३. ४य(व्य् >)ड्या<sup>a</sup> (बप्रा.) - - व्यांच्या २,५,२,२८; का १,५,१,२५. यव्या - व(त् >)ती¹ - - त्याम् तौ २५,७,२.

√यश् (बधा.)<sup>क</sup> • श्यशस्<sup>क</sup> - - नाः ऐ १, ५<sup>२</sup>; १३;२,

२०<sup>२</sup>; २२; ५,२३; ६,३४; ७, 96;738;788;37;6,97;86; ऐआ १,४,३,३,३,७; ५,१,५ ३,२; शां ९,६३;२०,३; २१,३; २२, २; २५, ३; शांआ ४,६; १५;१२,१९; श १,१,१,५९; २, ४,४,9; ३,४, २,८<sup>२</sup>; ४,२,४, 98m; 902; 6,9,9; 3; 4,2,9, 94; 3, 7, 3, 8, 8, 7, 6, 3, 2; 99; 4,4,9 6°; &,9,2,3°; **१**0,9, **४,9४<sup>२</sup>;४,9,9०;६,५,६<sup>२</sup>;११**, २,७,१०;१२;५,७,१<sup>२</sup>; **१**२,३, ४, ६-१०; ७,१, ५; २,८; ३, **ঀ४<sup>1</sup>;८,३,१<sup>२</sup>;१३,१,२,८;१**८, 9,9,37;67; 934;3377; 3,9, ३२; २,२०; ४,२,२३; ५,२,४; भरे: ९,४,६; ७; का १,१,१,३; ₹, ₹<sup>₹</sup>;४,९<sup>₹</sup>; ₹,₹,9<sup>₹</sup>; ₹,४,9; 2,1,1,41;6,1,4;61;8,4,7, 82;4,2,8,4"; 62; 6,3,9;2; ७,२,१,३<sup>१</sup>;३,२,७<sup>१</sup>;३,२;५,३, १३ : काप्र ३०:१: ते २,२,१, ३,५९,८,२९,४–६,८९,३,२, 3 - 4 - 18, 8, 4; 8; 6"; 4, 6, 9°; £,4,8; \$9,0;92,8; 98,2; ६, १७,१, ५, २०,५, ३,७,६, 99; 5,5; 4,0,7; 5,7;5,8, ₹;6;80,4,9<sup>2</sup>;90,₹; 99,4, ५;६; १२,९,४; तैआ ३,७,१र; ₹<sup>₹</sup>;₹<sup>₹</sup>;४<sup>₹</sup>;੪,٩,٩; Ч,४; Ч,٩,

a) वैपर द्र. | b) विप. (वेदि-) | c) सपा. श १,७,२,२६ युवन् > -वा इति पामे. | d) पामे. वैपर युवानाम् मा १४,२६ टि. द्र. | e) = मास-भेद-। अर्हत्यथे यः प्र. उसं. (पा ५,१,६६) | f) सकृत् सपा. पामे. С टि. द्र. | g) = १ युवस-। प्र. मेदात् स्वरे भेदः | h) सपा. युविष्ठः <> युविष्ठयः इति पामे. । i) पामे. वैपर जिवष्ठः शौ २०,१३५,८ टि. द्र. | j) = ( मिश्रण-साधन- ) मन्त्र-विशेष- इति मा. सा. PW. प्रम्. च; = (यवादि-संबन्धात्) द्रव्य-विशेष- इति Lपक्षे | भा. । पूर्वपक्षे  $<\sqrt{3}$  (मिश्रणे) इति, उत्तरे च < १ युव- इति विवेकः । k) पामे. वैपर युव्या ऋ १, १७३, १२ टि. द्र. । l) = नदी-विशेष- । m) सकृत् सपा. का ५, २, ४, ५ यशस्त्री इति पामे. । n) सपा. आश्री ५, १३, १४ दिशः इति पामे. । o) पामे. वैपर युवाः पै १,५४,२ टि. द्र. ।

9;२<sup>२</sup>; ७,३,9;४,३; ९,१०,३; १०,१,२:१४,१; जैमि १,२३<sup>८</sup>; ३७; १६८३; ×; २,५२३; ६०; ६४³;६६³; ६८³а;×; ३,११९: ×; २५८<sup>५0</sup>; ×, तां १,१,१;८; 19,9,99;4 62; 0; 22,3,92; १४,११,२;१५,३,३२; १९,८, ४;२५,१८,४; मं १,७,५;२,५, ९<sup>५</sup>;६,२;३;९;८,१०<sup>२</sup>; ११**;** ष २.३, १३<sup>२</sup>; सा २,६, १५<sup>२</sup>;३, २, ५; गो १, २, २३; ३,१; ५, 9486;96;20;2,4,68;6,94; -शसः ऐ ७, ३२; श ४,२,४, १०; का ५, २, ४, ६; जैमि ३, १८७2; -शसा ऐ ६, ३४; ७, १८;२३;२४; ऐआ ३,१,१;२; ५३;६५; शांआ ३,३; ६,८; १६; ७,२;४-८; १२-२३; श २,१, 9,9;4:3,0; 7,3,4; 8,4,0, २0;4,२,२,३; १०,३,५,१६<sup>२</sup>; **१**१,४,४,११;६,२,२<sup>२</sup>; १२,७, ३,२२; १४,८,१५,४;९, ४,७; २९; का १,१,१,१; ३; ३,६<sup>२</sup>; र,र,१४,१५;३,४;५,८,४,१५; ७,२,१,३; ते २,६,१३,३;१५, 9;3,90,8,9;99,0,8; 9,0; तैआ १,२७,३; २,१०, १; ४, २१,१<sup>२</sup>; ४१,२; ३; ५;६<sup>२</sup>; ६, १०,२; जैमि २,१०३<sup>०</sup>; १४२; ३२९; ३.३४; २५८<sup>०</sup>; तां ११, 99, 9; १५,३, ३२<sup>b</sup>, १९,८, ४<sup>०</sup>,२३,७,४; सं २,६, ११; गो १,३,१; -शसाम् मं २, ५, ९; -शसि जैमि १, २३३; गो १, ५, २०; २,६, १५; — ससं ऐ ८, ७<sup>६</sup>; ऐआ १, ४, २; सांआ १२, ३°; श २,६, ३,६; ४,२,४, २३; ५,३. २,३<sup>२</sup>; वा १,६, ३,५; २,५,२,५; ५,३;३,७, १,३<sup>2</sup>; ते २,६,४,६;५,३;३,७, १०,१; जिस १,१६८;३,३०६; सं १,७,४; २,६, ११; — शांसि गो २, ५,६. [°शस— १अ°, इन्द्रस्य°,छन°, पुष्प°,३ज्ञ्ञस्य°, भर्ग°,सोसस्य°, स्व°].

यशस- क्षत्र°, दीक्षित°, देव°, शब्द्धतः°, मनुष्य°, यज्ञ°, श्री°. यशसिन्<sup>व</sup>- -सी जमि १,

युशस्-काम<sup>6</sup> - -मः ऐ १, ५; का १,२,३,१;२,२,३,१; तै ३, ११, ९, ४; तैआ १, २६, ६; -मस्य ष ४,४ ६; -माः तै २, २,८,४; तैआ ५,१, १; तां ७, ५,६.

यशस्य- -स्यम् आ १; -स्यानाम् सा २,६,१५.

युशस-वत् - -वत् ते ३,६, १३, १; -वान् ते ३.१०,१,३.

युशस्त्रती- -तीः तै ३, ११, ९,८.

यशस्-विन् - - ० विन् शांआ १२, ३; - विना जमि २, ८०; - वीऐआ २,३,५°;६; श१०,४, १,११³;११,२,७,११³;६,२,३; का ५,२,४,५¹; काप्र ३०:६; तै २,३, २,५;३, ११, ९,८²; जैमि १,२४९; सा २,६,१५; १६<sup>२</sup>; ३,१,२; गो १,२,२. यशस्त्रिनी- -नीभ्यः सा ३,५,१; -नीम् श १४,९,४, ७<sup>8</sup>.

यशस्त्र-तम- -मः शांआ
४,६; श ४,२,४, १०; १३,१,
२,८; का ५,२,४, ६; ते ३,८,
७,२; -मम् शांआ ४,६; -माः
श १३,१,२,८; ते ३,८,७,२,
यशो-धा- -धाः ता १,१,८;
-धाम् ते ३,६,२,२.

रयश्चस् — -शसः ते ३,७,४, १४; जैम १,९२; तां ६, १०, १३; मं २,४, ११; १२; —शसम् श ११,४, ३,१९; ते १,४, २, २; ३, ६, ९, १; जेमि ३, २१७; –शसा ऐ १, १३; ते २,८,७, ७; —शसे ते २,६,८,४; –शाः सा २,६,१५.

यष्ट-,यष्टव्य, व्या-,१यष्टि- √यज् इ. २यष्टि\_¹- -ष्टिम् सा'३,४,७; -ष्ट्यां शांआ ६,१९; श १४,९,४,७. [°ष्टि-वेणु°, हिरण्य°].

यष्टि-ह-, युष्टुम् , युष्टु- √यज् द्र. √यस् आ°, उद्°, वि°, सम्°.

यास्- १अ°.

यास- अव°, आ°, उद्°, प्र°, वि°, सम्°.

यास्य- १अ°.

यस्क्र $^{1}$ - > यास्क्र $^{1}$ - -स्कात् श १४, ५,५१;७,३,२७.

√यह्(बधा.)>यह्<sup>h</sup>->यहृ<sup>h</sup>--∘द्ध ते ३,६,३,२; -द्धः ते २, ४,७,९; जेमि १,१६६.

a) सकृत पामे. पृ ७४८ a इ. 1 b) = सान-विशेष-। c) यशसे समर्पय इति पाठस्य सतः सपा. तैसं ५,७,४,३ युशसे(सा,इ)मुम् अर्पय इति त्रिपदः पामे. । d) तु. वर्चस-> 'सिन्- (जैमि १,९३)। e) बस. पूप. प्रकृतिस्वरः । f) पामे. पृ १२०७ m इ. । g) युशं इति पाठः यिने. शोधः। h) वप १ इ. ।
i) वैप ४ इ. ।

यहा<sup>8</sup>--ही ते २,६,१८,३. √या(गतौ), याति श ६,७,४, १०; तै १,४, ४,१०; ३,८, २१,३; याति ऐआ ३, २,४; श ९, २, ३,१२; १४,७,१,४२; ते २,४, ५,४; ३, ११, ६, ४; जैमि १, २६४;२६६;२,३५३; तां ७,९, 982; १७,८,४2; सो १,२,94b; यान्ति ए ४,२७; ते १,८,४,१; २; तैआ १,४,३;८,१; जैमि १, १३३,२,२१७,३,३५, यासि त २,४, ५,४; ५,५,५<sup>२०</sup>; ३,११, २, १; यामि श ९, ४, २, १७<sup>d</sup>; ते २,८, १, ६<sup>d</sup>, ३, ७, ११,३वः, १२,६वः, तैआ १,१२; २;२,३,१<sup>d</sup>; ४,१<sup>d</sup>; ४,२०,३<sup>d</sup>; गो२,४,२<sup>d</sup>; यामिक<sup>e</sup> शां२७,१; यात् श १,३,१,१२; का २,२, ४,९; यातु शां २५, ८; याहि तै २,८,६,४; याहि शां २३, ७; तै २,४,३, ११९, गो १,१,३२; यातात् जैमि ३,१२२; यात श ५,१, ५,२४; का ६,२,१, ११; अयात् तां १४,३,१३; गो १,५, २१; अयान् गो २,५,९; अयुः ऐ २,२५; जैमि २,२९९; गो २,१, १७; यायात् श १३,३, ३,९३; १४,७,१,४२; तै ३,८, २१,३; यायात् ऐ ५,३०९;६,२३; जैमि १,१४४;३३५;३,६८२; २५८३; गो २,६,५; यायुः श ५,५,२,३; यायाः का ७,४,३,५३, ययौ श ११,८,४, ३; ते ३,१२,५,४. ययुः श ६,३,१,१८1;१३,२,७,

१२; तैआ ६, १,२; जैम २, २१७,गो१,३,१७; यय शांआ२, १५% यास्यामि जैमि १, ३३८; यास्याम: जैमि २,४२४: अया-सीत् जैमि १, ५१<sup>8</sup>; २,३७३<sup>२</sup>; ३, १९०; अयासिषुः जैमि १, ९०; अयासिषम् तं आ १०,१, ४. [अच्छ,च्छा°, अति°, अनु°, अनुप्र°,अन्वा°,अभिप्र°,अभ्युप°, अव°, आ°, उप°, उपसमा°, उपसंप्र°, उपा°, परि°, प्र°, प्रतिप्र°, वि°, सम्°, सम्-अव°, सम्-आ°, सम्-प्र°]. या- ऋण्, एव°, देव°, निरू, प्र°, वोर°. यात- यातः ते २,८,४,३; यान् ऐ 🗸 ५,३०; यान्तम् जमि १,२९६. [यात्- आ°, प्र°]. यात- -तस्य ष १,४,१६; - तेन जैमि**३**,३५.[°(त>) ता- सम्°, यात-याम,मा8- -मम् शां २१, ५र, जैमि १,५४, गो १,१,२२, -मा शां ८,९;१३,२; २२,१र; तां ६,४,१२; -माः श ६,३,१, २३;२४;६,३,३;९,३,३,४; -मे गो २,३,९. [°म- १अ°]. यात-यामन् - -म श ६,५, ३, 5,6,2,3; 6,9,9,99; 82,8, २, ८; तं ३, ३, ४, १; जैमि ३, ११५<sup>h</sup>; २९६; प ३,१, १; -मभिः जैमि ३,१५४<sup>९</sup>; -मा श

का २,५,१,१८; ७,४,१; ५,५, ४,८;७,५,३,८; तैआ ५,७,६३; जैमि २,१६०; ३, १५४; तां ४, ३,१३; -मानः जैमि१,३२०;३, २१०; -मानि शां १९, ७; श ६,६; का ४,८,३,१७; ९,३,८; ५, ३, ३, ३; आ १; जैमि २, ३८२;३,१५४; १६६; तां ४,९, १७;१३,१०,१; -म्ना तै ३,२, ३,९;७,१,५. [°मन्-१अ.] यात्याञ्ची - - म्ली श १३. ३,६,६; ते३,९,१८,२; जमि १, ७१; ३२०; -म्नीः जैमि ३, ११५<sup>1</sup>; -म्न्यः श ९, १, २, यातयाम-रूप! - -पम् श ८. ६,२,१३. यातवे <sup>k</sup> तां १२,१,७. यातृ<sup>1</sup>- -ता जैमि ३,७५. यात्रा- -त्राम् जैमि २,२६. यात्त्रा श ६,७,४,१०. यान<sup>m,a</sup>- -नम् शप, ५, ३, ७; का**७**, ५,२,८; -नात् का ७,५, २,८; -नान् ते ३,६,३,५; -नानि ष ५, १०,२; -ने का ३,१, ९,२; -नेन गो १,१,३२; -नै: तै ३,

१,२,१०. [°न- अनु°, अनुनि °

उद्°, देव°, द्वि°, नि°,

पति°, पितृ°, प्र रथ°, स्वर्भ°].

यान-च्छत्र-शच्या(य्या-आ)मना-

गृहेकदेश — प्रभन्जन<sup>n</sup>— -नेषु ष

(न-आ) वसथ-ध्वज-पताका-

ष,३,२,

a) वैपर द्र. | b) वंतु. BI. प्रमृ. यन्ति इति (c) पाठः यासि इति कोधः | d) पाने. शोधश्च वैपर यामि ऋ १,२४,११ दि. द्र. | e) अकच् प्र. (पा ५,३,७१) | f) पृ १०८ b द्र. | g) सपा. शर्२ ४,१,३ वियापात् इति पाने. | h) सपा. जै १८४ अपा दित पाने. | j) वज्ञ. पुर. प्रकृतिस्वरः (वैतु. Web. स्वरामावश्चिन्सः) | k) तुमर्थीयः तवेन प्र. | l) =१ यात्-(वैपर द्र.) | m) =रथ-मार्ग- | n) द्रसः  $\sim$  पस. |

१,५,३, २३; ८,२,१; ४,५,१,

93;4,4,4,90;6,9,7,783;

यानी- सम्°.

याप्य- प्र°.

३ याम - - म: श ३,७, ३, ४-६; का ४,७, ३,३ ; तै ३,२,३,९; - मम् श ३,७, ३,४; का ४,७, ३,३; तै २,८,७,७; - मे श ६, ३,२,३; - मेभि: कापा ९३:२; - मै: जैमि ३, २७७ . [°म-यात ].

रयामन् - - मन् ऐ १,२१; तै २, ६,१०,१; ३,६,१३, १; - मनः तै २, ४, ४, ३; - मनि ऐ ४, १०; शो २०,२;२१,३; २८,६; जैमि २, ३९१; ३९२; छशा ५०:३; - मनिऽ-मनि कापाए३: ७. [°मन् - गुतद्°, पुनर्°, प्र°, यात°].

याय अनुप्र°, अभिप्र°, उपप्र°, प्र°. यायम् अभिप्र°.

यावन्- एक°, पुरस्°, प्रथम°, प्रातर्°, रस°, सायम्°.

यास्यत्- -स्यन् श ६, ८, ९, ८. [°स्यत्- उद्°, प्र<sup>c</sup>].

वियासत् - प्र°.

या- √या द्र. याग- √यज् द्र.

√याच्, याचते श २, ३, ४, ३३; याचते श २,३,४,३; ६; ३२°; ३३; ९,३, २,६; का १,४,१, २;५;२३°; याचित का ३,१,३, १; याचित ऐ ७, २०°; श ३, ४,३,२४;१३,८,२,४;४,८; का ४,९,३,१३;१७; ५,५,१,०; याचनते श २,३,४,४; का १, २०३, छुशा ४७: ५; याचे श ९,४,२,१७; याचामि तै २.५, ८, ६;तेआ ४, ४२,४; याचस्व श ११,४, ३,४; याचामहे जैमि २, २५३; याचाम जैमि ३, २२५; अयाचन्त श ९,३,२,६; कापि ६७:३; ते १,३, १ , १; जैमि २, २५३: २६४: अयाचन् ता ६,५, १०; १२; याचेत् का ४, ३, ४, २२<sup>b</sup> ; याचेत् ऐ ७, २०१; शांआ ४, १;२: जैमि १, २७५२; २, २२४; ता १६, ६, ११, ष २, १०, ४; ८; सा १, ٦,३. ययाच जैमि ३,२३८.

थयाचे जान २, २,२० भयाचिष्ट श ३,९,३,२५; भयाचीत् का ४,९,३,१८.

याचत् -चन् शां २५,१५; श २, ३,४,७; १९; १४; का १,४,१, ६;९,१२.

याचमान- -नः तैआ २, ६, १; -नम् श १३ ८,१, १२; -नाय गो २,३,१८. [°न- १अ°].

याचित, ता- :-तः ऐ ७, २०; तै २,५,३,१; तैआ १०, १, १२; -तम् जैमि १, २९३; -तायाम् लुशा २६:३०. [°त- १अ°]. याचित्वा ऐ ७,२०; सा २,६,९°. याच्य- निर्दे

याच्न<sup>d</sup> - -च्न:<sup>e</sup> ऐ ७,२०

याञ्या"- -ञ्यायाः का १, ४,९, <sup>∤</sup>?याद्गीची जैमि २,४२६¹.

याचन्ते श २,३,४,४; का १, ४,१,३; याचन्ति जैमि ३, ४,१,३; याचन्ति जैमि ३, २०३; छशा ४७:५; याचे श १,४,२,१७; याचामि तै २,५, ८,६; तैआ ४,४२,४; याचस्व श ११,४,३,४; याचामहे जैमि

यात्-, यात्- √या द्र. यातऊतीय<sup>1</sup>--यम् शांआ २,१६. यातयुज्जन- √यत् द्र.

यातचे 🗸 या द्र.

यातस्त्रुच- √यच्छ् द्र. १यात्रु<sup>ढ</sup> तेआ १,११,८.

यातु - -तु: श १०, ५, २, २०; तां १,६,७.

> यातु-ध्रान<sup>n</sup> - -नाः श ८, ६, १, १७<sup>२</sup>; ते २,४, २,२; -नानाम् श ७,४,१, २९; काअ २१:१०; -नेभ्यः ते ३,४,५,१. यातु<u>भ</u>ान-प्रेषित<sup>n</sup> - -नाः श ७,

४,१,२९. यातु-मा⁴->यातुमा-ैवत्− -वतः

जैमि ३,९८. यातु-बि॒द्¹- -बिदः श १०,५, २, ॱ २०.

याञा-,याखा √या द्र. याथातथ्य- यद्- द्र.

√याद्(बधा.)>यादमान- -नः तै २,८,७,७¹.

यादस्<sup>a</sup>- -दसे ते ३,४,१५,१. या -दुश्-, या-दुश- यद्- द्र. यादोवद्य<sup>k</sup>- -स्यम् जैमि २,

a) वैपर द्र. 1 b) पासे. पृ ३७५ b द्र. 1 c) वैतु. Burn. °चियस्वा इति । d) = याच्या- (वैपर द्र.) । e) तु. आन.; वैतु. Auf. याच्य्यः इति; Haug याज्यन्यः? इति च । f) वैपष्ठ द्र. । g) \*जात > नान. यनि. द्र. (तु. सा.; वैतु. सा. पक्षे। यातुः (= पं१ < यातृ-) इति, सा. यातु->यनि. सप्त१ ।= याने गमने। इति च) । h) तृस. पूप. प्रकृतिस्वरः । i) नाप. । उत. उप.  $< \sqrt{a}$  द् (ज्ञाने) । j) वैपर पादमानः ऋ ७,६९,३ दि. द. । k) व्यप. । व्यु. !) पाठः यदी वित शोधः (तु. जै । १६८।, मूको. च) ।

यान-, यानी- √या द्र.
? यान्तया कापि ६७:९.
याप्य- √या द्र.
१याम- √यच्छ्,यम् द्र.
२याम- ३यम- द्र.
३याम- √या द्र.
१यामक- -मम् जैमि ३,२५५.
यामकि √या द्र.
१यामन- √यच्छ्, यम् द्र.
२यामन- √यच्छ्, यम् द्र.
२यामन- √या द्र.
२यामन- √या द्र.
३३९:३,२८६.

याम-माधुच्छन्दस- २यम- द्र.
?याम् अन्तः जैमि २,३९८.
यामिन् √यच्छ् ,यप् द्र.
?यामं महत्-> °हतां-सामन् - -म
जैआ १,४६२°.

यामी- ३यम- द्र.

याम्य- √यच्छ्,यम् द्र.

याय, यायम् √या द्र.

यायजु(क>)का- √यज्द्र.

यायिमिरायि उद्√यम् द्र.

याव-क- १युव- द्र.

?यावज् जीवानाशकप्रती¹ जैमि
१,२७.

यावत्- प्रस. युद्- द्र.

यावम् √यु द्र.

?यावि-होब्र³- -त्रम् श १, ७, २,

२६; का २,६,४,१९.

यास्-, यास- √यस् द्र.

यास्क-यस्क-द्र. यास्य- √यस् द्र. यास्यत्-, विवासत्- √या द. √यु(बधा.),युते श ४,२,५,६²,१३, ६,१,९; का५,३,१,५३; युत श ३,२,२, २५; ६,१,१०; का ४, २,२,२५,६,१,९<sup>२</sup>; तै ३,३,३, ३; जैमि २, ५६; ११७; युव्ते श ८,४, २, ११; युवे तैंआ १, २७,६; १युवेऽहुवे<sup>h</sup> तैआ १०,९, १; अयुवत श १, ७, २,२५<sup>२</sup>; २६ , इ,६,१,९; का २,६, ४, १९४;४,६,१,८३; अयुवत शहे. ६,१,९; का २,५,२, १७; २०, ४,६, १, ८ ; जैमि २, ११७३; ४४२<sup>र</sup>; युवीत का ध, २, १, १७; युयात् श ६, ८, २, ९; यूयाताम् तै ३,७,१०,५1. युयवन् श ५,१,५, २२; का ६, २,१,११; युयो वि श ३,६, ३, 99; 8,3,8, 97; &,6, 7,5; १४,८,३,१; का ४,६,३, ८,५, ४,१,९; तै २,८,२,३; युयोधि तै २,८, २, ४; तैआ १,८, ८; युयोत तैआ १,२९,१1, युयोथाः ऐ ३,३४; ते २,८,६,९, अयुवत श ७,५,२,३८.

यवयान् श १३,८,३,१३; यव्य श ३,६,१,११<sup>२</sup>;७,१,४<sup>२</sup>;का**४,** ६,१,१०३; तैआ६,९,२;१०,२. यूयवत् तै ३,६,१३,१. [अनुº, अप°,अपि°, अभिप्र°,आ°, उप°, प्र°,प्रति°,वि°,सम्°]. ३यव- अव°. यवन्1- -वा श १, ७, २, २५; २६<sup>६m</sup>; का २, ६, ४, १९<sup>२</sup>. [°वन्- १अ°]. यवन-, यावम् प्र°. युत्- नि°. युत- १अ°, आ°, नि°, प्र°, प्रति°, सम्°, समा°. युति- प्र°. युरय अपि°, प्र°, सम्°. युवान- श्रा°. यू - अनु°. यूथ्"- -थम् जैमि २,४१७; -थाः तै २,४,४,७. [°थ– २स°]. यूय नि°, वि°, सम्°. योयुव(त् >)ती"- -तीनाम् ऐआ १,३,५; -तीनो३म् ऐआ ५,१, ६; -त्यः ऐआ १,३,५३. युक्त-, युक्ति-, युक्तवा, युक्तवाय, युग-,युग्मन् – प्रमृ.ं √युज् द्र. √युच्छ् , युच्छत्- प्र°. √युज्, योजते जैमि ३, १७४°; योज>जा श २, ६, १, ३४३;

का १,६,१,२५३; ते १,६,९,९.

युजे ऐ १,२९; श ६,३,१,१७;

a) अर्थः ? b) = ऋषि-विशेष-। व्यु.? c) पाठः? यामम्। तद् इति द्विपदः शोधः (तु. सपा. जैमि ३, २५५)। d) = साम-विशेष-। e) पामे. पृ ३८० f द्र.। f) पाठः? यावज्-जीवम्, भनाशकवती इति शोधः। g) = यज्ञीयकर्म-विशेष-। व्यु.? पूप. < युवन्- इति सा.। h) यकारस्य वर्णव्यत्ययेन हकार् इति सा.; युवेऽयुवे इत्यपि काचित्कः पामे. इत्यपि ति. सा.,? मैस्. 11 i) पामे. वैप१ युयुयाताम् ऋ८, १८, ८ टि. द्र.। f) पामे. वैप१ जुजोषत् ऋ७, १०१, ५ टि. द्र.। f) कर्त्तरि चिण् उसं. (पा ३,१,६१ ति. सा.)। f) = २ युव-। f0 पामे. पू १२०७ f0 द्र.। f1 वैप१ द्र.। f2 पामे. वैप१ योजते की २,४६८ दि. द्र.।

बुविता श ३,२,१, २२; योष्टाः

ते ३,७,७, १२; मं १,२, १३;

योषम् ते ३,७,७,१२; जैमि २,

६७: अयावि ते २,६,१०,२;

वेप २-४७

तै २, ४, १, ३; ८, २, ५; युक्ष्व्>क्ष्वा ऐ ५, १; वां २२, ३; वा ४,५, ३, १०; ७,५,१,

३३, का ५,६,१,८. युङ्क्ते श १,९,२,३२; ७,२,२,२१; ९, ४,४, १०<sup>३</sup>; युङ्के ऐ १,२९; ६, २३३; श १,८, ३, २७६; ५,५,२,१; ३; ¥¹;€,₹,9,9¥;9€; 9७;€,¥, २,९,२७;४,१०;१५;१३,८,२, ९; का २,८,१, २४<sup>३</sup>; २६; ३, २६; ७,४,३,२; ३३; ४९; काउ ५७ : ७; जैमि १,७४; तां ६, ३, १५; सा १,८, २; गो २,६, ५३; युनक्ति श १,३, १, १२; 8, 8, 98,; 6,2, 4; 4, 9, 4, 94; 6, 2,8, 28; 8,8, ४, १४;१०,५,२,२०; का २,२, ४,९; युनक्ति शां ३, ३; श १, 9,9,9,3,3,8,9,8,3,8,9,9,3, **५,१,२४**; ३,११<sup>२</sup>; ७,१,४,७<sup>१</sup>; 4,50,90,8,3,4, 6, 8,8,3, 10,0,9,0,0,2,2,2,4; \$; 4, 9,33;8,8,3,5;90;; 99;8, 97;77;03;97; 23,7,6,9;4, २,५; का.२,१, १, १०५; २,४, s; 3,8, 8; 8, 7, 4°; 0,8, 8; 8,3,2, 92; 8,5<sup>2</sup>; 4,9, 94,3,6, 8,9,8,03; 6; 93; ٩٥; ७,३,३,५;६४; ते १,३,५, ે ર<sup>ુ</sup>; ૬,૪<sup>ફ</sup>; ૬,૬,૧,૧;૯,૬,૧<sup>ફ</sup>;૨; ् ९,४, १<sup>३</sup>; २<sup>३</sup>; ३<sup>२</sup> ; जैमि १, ं १३०३; २४०; ३०३; तां ६,५ , 4,0,90;63; 22, 9,6; 8,4; ं भ, १; १२,४,१४; १५,१०,४;

१६,५,१४; १९; १८,८,७;८३; ११;१०,२; ष २,१, १४; २०; २,१०; ११; ३,७,१८; युञ्जूते श ३,५,३,११ द, ६,३,१, १६; १४,१,२,८; का ४,५, ३,८<sup>२</sup>; युअते ऐ ४,३०३; शां २०,२३; २२, १३, २५,९३; श ३,५, ३, 99<sup>8</sup>;&,3,9,9\$; **28,**9,3,4; का ४,५,३,८१; ते २,४, ५,३; ५,३,२; तैआ ४,२,९३; तो ६, ३,१५; ११,९, २; युन्जुन्ति श **१,9,२,८;३,9,9३;** ४,२,**१;**४, 93; 98;4,3,362;5,7,333; E, 8, 3, 4; 10, 7, 7, 8; 4; 8, 8, २,90<sup>8</sup>; ४,9२;9५; १३,२,६, १: का २,२,४,९;४,१,१;२,५; ८,३, २६ ; ते ३,९,४, १; २; युझन्ति शां २५, १५; २६,१र; श ३,५,१,२४; ७,२,२,४; का ४,५, १, १५; तैं ३,११, ८; जैमि १, २८४; २, ३८२७; ३, ५८: २७९: गो २, ४, १५; युक्छक्थ भा १, ३, ३, १५ ; युक्ते जैमि १, ७४ , ष १, ४, १०: युन्डिमः ते २,४, ७, ८. युनजिम ऐ ६, २२ ; शां २९, ४: हा ५,४, ३, ५, ६,४,४, ३, ते १, ७, ९, १; ३, ७,७, ३<sup>४</sup>:४: तैआ ६,१,१; ता १,२, १र गो २, ६,४; युनिमि का ७, ३,३,५३, युनुजते शां २६, १५; युनजान् श ९, ४, ४, १७; युनकतु ता १, ३, ५%; ५, १०; ११; १४; युञ्जुन्तु श ५,१, ४, ९३; का ६,१, ४, ९ युजनतु श ५,१,४,८; का

६,१,४,८; युङ्ध्व> ध्वा जैमि २, ३७९; तां ४, २, १९; युङ्गिम श ११,८,४,२; युञ्जाथाम् श ६, ३, २, ३ : युङ्ध्वम् जैमि २,४१९; ४२५; ३, २३८; छशा ३७:२४; युद्धगध्वम् जैमि ३,७२, युङ्क का २, ३, २, १५: युङ्क श १३, ८, २, ५; जैमि १, ३३८; सुनुक्त<sup>b</sup> श ७, २, २, ५ ; युनजामह जिम ३,१२२; युनुजाम श १, १, २,८; ८,३, २६र, का २,१,२,९;८,१,२४र, अयुङ्क श ६, ३, १, १२; अयुङ्क का ६,३,१,१२; तै १; ६,९,९°; अयुक्तत ऐ १, २९; श ९,४, २,९; ते १,५,२,९; अयुञ्जन श ५,१,४,८; का ६, १,४,८; अयुअन् श १,४,२,१; का २, ४, १,१; ६,१,४,८३; तै १,३, ५, ३; युक्तीत तैआ १०, ६३,9; युञ्ज्यात् श ९,४,४, १५-१७; ते ३, ३, ७, ५; युञ्ज्यात् ता १६, ५, १३; सा ३,६,३; युञ्ज्युः जिमि ३, ५८. युयुजे श ६,३, १,१५; युयुजिरे जेमि ३,२३८; युयुजुः श ५,१, ४, ८; जैमि ३, १८३; अयुक्त ते २,४, ५,४; ८,७, २; भयुजः तैआ १०,१, १६; अयुग्ध्वम् ते २,४, ४,३; अयुक्ति शां २२,% युज्यते श १,८,२,१०<sup>0</sup>; का २, ७,४,८; ते ३,३,१०,४; युज्यते ऐ ३,१३; ६, १८; ऐआ २,३, ८, श १,८,२, १०; का २,७, ४, ८<sup>२</sup> ; जैमि १, ७३; २८६;

a) युक्तित इति पाठः यनि. शोधः द्र. । b) वैप१्द्र.।
a) युज्यते (तु. Web. अच्यु.) इति पाठः यनि. शोधः (तु. का.) ।

c) मैसू. भा. अयुक्त इति?.

३४३,२,१८४; ३,१२; १७९३; २७९२; युज्येते श ३,३,४,१२; युज्येते जैमि ३, १२; १७४; १७९<sup>२</sup>; तां ६,५, २१; ११,१, 9-8; 8,4; 4,22;9,6; 28, १०,५; १५, १०, ४; ष २,२, ४−१३; गो १, १, २२<sup>३</sup>; २,५, १५; युज्यन्ते श १३,८,२, ५; ९; १४,८, १४,२९; युज्यन्ते ऐ ६,२३; शांआ ४, ६; श ४,४, १,१७;काष,४,३,१५; जैमि २, २८३९; ३८३; ४२५;४३९; ३, ८४;१७९<sup>२</sup>; तौ८,७,१<sup>२</sup>;११,१, २,२,१;७,१; ष२,२,१; युज्यातै तै ३,३, ३,४; युज्यान्तै का ५, ४, ३, १५ ; युज्येताम् गो २, ३,१११ ; युज्यन्ताम् श १३,८, २,५; तैआ ६,६, १; युज्येथाम् श ३,३,४, १२; का ४, ३, ४, १०; युज्येत शा २६,८; गो २,। ३, ११; युज्येयाताम् शां २६, ८; युज्येरन् श ४,४,१, १७. अयोजि ऐ २,१८.

अयोजयन् गो २,६,६. [अतिप्र°, अनु°, अनुन°, अनुप°, अप°, अभि°, अभिप्र°, आ°, उद्°, उप°, नि°, प्र°, प्रतिप्र°, वि°, विननि°, विन्प्र°, सम्°].

युक्त,का--कः ऐ १,१४३६,२२; वां १६,२; बांआ १,८; वा १, ४,४,१४; ८,२,५; ४,४,३, १३,५,३,१,७; १२,४,१,१०; १३,२,७,६; का २,४,२,५; ७, ४,४; ५,४,१,९;५,१,१२;७,४, ३,४३,५,३,१३१; ते २,८,७,७; जैमि १,५९; ७७; तां १,२,१;

गो २, ६, ४; ५; -क्तम् ऐ ५, ३०; ऐआ २,३,८; श ४,३,४, 97; 4,6,94; 8,8, 3,0; 0, ४,४;७,१,१,४२; ५,१,३३३;९, ४,२, ११; १२,४,१,२; ३; तै ३,३,३,४; जैमि १,५१३;२९१; २,६१;४३२;३,१२२; ता ११, २, २, ५, १ ; ष १, २, १०; २,१,१४;२,११; -क्तस्य शांआ १,८; -क्तयोः ऐ १,१४; -क्ता श १,३,१, १२; ४,५,३,९; ७, १,१,४२; का २,२,४,९; तैआ ३,११,७; गो १,५,२४; -काः ऐआ २,३,८र; शां १३,५; ९; २२,३; श १,८, २,८; ३,१०; **४,२,१,३२**; ४,३,१; ५,१, ४, ባባኝ፣ **ሣ**ቃኛ, **ባ**ታቒ፞፞፞፞፞፞ቚ፟፟፟፟፟፟፟፟፟፟፟፟፟፟ቝ፞ጜኯ १३,१४,५,५,१९; का २,७,४, ७,८,१,९, ७,२,१,२४, ५,१, ግ; ባ**곡; ६,**૧,૪,૧૧<sup>૧</sup>; ৩,४,३, १; २; ३<sup>२</sup>; ४<sup>४</sup>; ५; तै ३,७,९, २; तैआ ७, ११, ४३; जैमि २, २८९; ४३८; ३, ८४; १८१<sup>२</sup>; ३३८; ता १,२, १; ५; गो १, ५,२४; -कान् का ७,४, ३,५; -क्तानाम् जैमि २, २८९; २९३;३,१२<sup>२</sup>; १८०<sup>3</sup>; –क्तानि शां १८, ४; श<sup>.</sup>१, ८, २, ८<sup>२</sup>; ८,४, ३, १२; का २,७,४, ७; ५, ५, १, १ ; जैमि २, १८४; -काभ्याम् श ३, ५, ३, ११; -काम् जैमि १, ७४; -कासः वा २६,८; -के १, १४; ऐआ २,३,८; श ९,४, ४,१; का २, ४,२,9°; २°×; जैसि १,१०२; २६०;२,४३४; ३,९;१७४; ता १६,१०, ६; —केन श ६, ३, १,१४;६,४,२,९; ११; ४,१<sup>2</sup>; काड ५७: ७; जैम २, २८९; २९३; ता ४,२,१९; ६,८,६; —के: ऐआ ३,२,४; श ११,५,५,१२; ता ६,५,२१; —को ते ३,७,५,११; जैम २,२९३; ३,१८९. [°क- १अ°, अनस्°, अन्यतरतस्°, अन्यतस्°, आ°, उप°, एतद्°, नि°, प्र°,पातर्°, मनस्°,यज्ञस्°,यज्ञस्°, यभ्, सोमबिन्दु°].

युक्त-मावन्°— -वा तां१,१०,४. युक्त-मनस्व— -नाः श ११, ५, ७,१.

युक्त-वत् - वत् ऐ ४,२९;३०; ५,४;१६; शां २०, २ ; २२, १९;३;६; २६,८ ; -वन्ति शां २२,१.

युक्तवती- -ती ऐ ६, २२; -तीभ्याम् श ७, ५, १, ३३; -तीम् गो २,६,४.

युक्त-सुच->योकसुच<sup>6</sup>- -चम् आ १,२४९; जैआ १,२४९. युक्ता(क्त-अ)श्व'- -श्व: जैमि३, २३; २४; तां ११,८,८; -श्वम् जैमि ३,२३.

योक्ताथ<sup>ड</sup> - श्वम् जैमि ३, २३;२४;२६; तां ११,८,७;८<sup>२</sup>; -श्वानि आ १, २६९; -श्वे आ १,४६९; जैआ १,४६९.

युक्ति - किः ऐ ६, २३<sup>२</sup>; जैमि १, ३४७; २, ५४; गो २,६, ५<sup>२</sup>; -किम् जैमि२,५४, -क्त्या जैमि ३,१२; -क्त्ये ते ३,२, १०,२; जैमि २,३७९; ३,१३; तो ११,

a) पाठः थुज्यताम् इति शोधः (तु. मूको.) । b) सपा. यकः श १,४,४,९;० युजौ इति पामे. । c) वैप१ दः।
d) विप. । वस. पूप. प्रकृतिस्वरः। e) =साम-विशेष-। f) व्यप. । g) =साम-विशेष-। तेनदृष्टीयः अण् प्र.।

१,६;१८,९,१८, [°क्ति- प्र°, ख°].

युक्तवा श १,४,२,१; ४,१५; ४,१, ५,६;५,५,२,३;६;११,८,४,३; का २,४,१,१; २,६, ५,९,५, ४; ७,३,३,७; ते २,४,३,११; तेआ १,११,८; जेमि २,४१०,१ तो १४, ३,१३. [°क्तवा प्र°]. युक्तवाय श ६,३,१,१५.

युग (बप्रा.) - - नम् तैआ १, १३, ३;-गस्य जैमि १,२२१ ; छुना ५९:१४; -गा न ७,२,२,४;५; ३,१,३४ ; -गानि न ७,२,२; ४;५; ते १,५,१,३; २,८,७,१; -गे नां आ २,१७; -गेन न ३, ५,१,२४; न ४, ५,१,१५; २३; ते ३,७,१०,१°. [॰ग-कुच°, चतुर्°, त्रि°, देव°, नद्ध°, पृष्टि°, प्रष्टि°].

युग-पद्<sup>0</sup>- -पत् सा ३,४, १०. युग-मा(त्र>)त्री- -त्रीम् श ३, ५,१,३४; ७,३,१,२७.

युग-श(म्या>)म्यु°- -म्येन श ३,५,१,२४³; का ४,५,१,१५९, युग्य,ग्या¹- -ग्यम् आ २,१८, ६६; जैआ २,९,१५६; -ग्ययोः जैमि२,२६८ $^{h}$ ;-ग्याम् जैमि ३, ३१४¹; -ग्यो जैमि ३,११८. [°ग्य- दक्षणा°, सच्या°].

युग्मन् - गमभिः स ९, ३,३, ४<sup>६</sup>; जैमि २,४३८.

युग्मो(ग्म-उ)त्तम¹- -मम् जैमि

३,१८१. युग्वन्- अभि°, २स°.

युङ्ग- १अ°. युज्, ब्ल्- युङ् श ५,४,३, २५; का ७,३,३, २३; तै १,७,९,५; युज: ऐआ २,३,८<sup>२</sup>; ५,२, १<sup>1</sup>; युजम् ते २,७, १३,१; ८,५,२; युजा ऐ ६,३६"; ते २,६, १८, ३; तां १२,४, ४; युजोः श १, ४,४, ७<sup>k</sup>; युजी श १,४,४,१<sup>1</sup>; v1;c, 3,20m; \$ 3,0, 19; युक्ती का २,८,१,२४<sup>m</sup>. [युज्-९अ°, अभि°, अश्व°, चतुर्°, प्र°, प्रातर्°, ब्रह्मन्°, मनस्°, वचस्°, २स°, सर्व°, सहस्र°]. यग्-मत्- -मतः श ९,३,३,४; -मताम् श९,३,३,५; जैमि २. २३६; ३, १८१; -मन्तः जैमि २, ८१; १०८; १६२; २०५ : २७५१;२८१; ४३८; ३,१८११; ३०३; ३०४; ता १६, १४, ६; **१९,८,५; ११,७; २०,११,१०;** २२,६,५;७,७; .-मन्ति तो ३, ९,३; -मन्तौ तै २,७,१८,४. युजान- -नः तै २,८, ७, ८; जैमि

युज्य अप°, उप°, प्र°, सम्°. युज्य<sup>1</sup> – ज्यः श ३,७,१,१७<sup>१</sup>; ५, ५,४,२२;७,५,१,२५<sup>२</sup>; १२,७, ३,९; १०; का ४,७,१,१६<sup>३</sup>; ७,५,१,१५; ते २,६,१,२; ३; –ज्यम् ते २,४,३,९; जैमि २, १८०. [°(ज्य>)ज्या- प्र°]. युज्यमान- -तः श ५,१,४,९; का ६,१,४,९; -नम् श ७,२,२, ४; ते २,८,१,५; -ना ऐ ५, २०, ते २,७,१३,१.

युक्तम--अयोः का २,४,२,२ . युक्तम्- प्रः

युक्तान - न: श ६, ३, १, १२<sup>१</sup>; - नम् जैमि ३, ३३०; ता १०, ६,१. [॰न- अभिप्र॰, आ॰, उप॰, प्र॰].

युञ्जान-वत्- -वत् शां २२,५. श्योक्तम् गो २,६,५º.

योक्तब्य,ब्या- प्र°.

योक्तुम् ऐ ६,२३.

योक्तु - -क्तारम् ते ३,४, १०,१.

योग'-- -गः शा ११, ८; तैआ ८, ४, १; जैमि १, २९८; २,१८४; २८८'; ता ६,५.२१<sup>२</sup>;८,६; सं ३; -गम् जैमि १, १२८<sup>३</sup>; २, १६६;१८७;४३९;३,३१६; ता ७,६,९; १०; ११,१,४; -गात गो १,१, २८; -गाय तै ३,४, १०,१; -गे जैमि १,२२६; २, ९; -गेऽनो श ६,३,२,४; ता

a)= योक्त्र-, साहचर्य-, युगम-, प्रमाण- प्रमृ.। वैप१,४ द्र.। b) पासे. वेप१ युगा ऋ १०, १४०,६ टि. द्र.। c) वा. किवि. । तु. सा., सा. च]। d) वेप ४ द्र.। e) समाहारे द्वस. अन्तोदात्तः। f) वैप१ द्र.। g) =साम-विशेष-। a9. f1. f2. f3. f3. f4. f7. f7. f8. f7. f9. f9

९,२,१०. [°ग- उप°, क्षेम°, | √युघ्, युध्यति का ४,४,४, १०; छन्दस्°, प्र°, प्राचीन°, रथ°, वि°, वि-नि॰, सन्यास°, सम्॰]. योग-क्षेमु - -म: ऐ ८,६;९; श १२,१,१,१०<sup>२</sup>; १३,१,४,३;९, १०<sup>३</sup>; काआ ७५:८<sup>२</sup>; ९; कागा १२४:१७;१८३; ते ३,८, १३, ३र,९,१९,३; तैआ ९,१०, २; जैमि १,८९३;३,२७९; ष२,८, १०; ९,१; गो १,१, १३; १४; ३,२;३;४,६; -मम् श १३,१, ४,३; तै ३,९, १३, ३; -मस्य श १२,१, १, १०; ते ३,३,३, ४; -मेण श ११,५, ६, ४-८. [°म- १अ°].

योगक्षेमिन- मी जैमि २. ४३;४४.

योग्य"- -ग्यम् शर्,३,१,१३;४,४, 98;5,7,23<sup>2</sup>; 3,4,9,28;6, ४,३,७<sup>२</sup>; ९,४,२,१०<sup>१</sup>;४, १२; का २,२, ४,९; ४,२,५; ८,३, २६<sup>२</sup>;४,५,१,१५५.

योजन - - नम् जैमि २, ११८२; -ना श ५,१,५,१७; का ६,२, १, ९; -नानि तै २, ४, २, ७; जैमि २, २५१; तां २१,१, ९; -ने तां १६, १३, १२. [°न-उप°, एक°, नि°, शत°, सम्°, सहस्र°, हरिः].

योजन-शुस्(ः) श ५,१,५,१७; का ६,२,१,९.

युत्-, युत-, युति-, युत्य √यु इ.

युध्यति श ३, ४,४,२२; युध्येते जैमि १, २६४; युध्यन्ते तैआ ६, ३, २; युध्यन्ति श ३. ४,४,२१; का ४,४,४, १०; युध्य ते २,४,७,४; युध्यामहै जैमि १, १३८; १४२; अयुध्यत श १३, १, ५, ६, ४, ३, ५; अयुध्यथाः ते ३,९,१४,४. युषे श ४,१, ५,३; का ५,१,

५, २; युय्धाते ऐ ६, १५; युयुरसे श ११, १, ६, १०<sup>२b</sup>; योत्स्यामः श २,६,४,२-४; का १,६,४,३-५; योधीः ऐआ ٦,٩,६.

योधयन्ति तआ २, २, १ ; योधयध्वम् तैआ २, २, १. [अभि°, आ°, उद्°].

युद्ध- -द्रम् ऐ ३,३९९; श १३,१. ५,६; ते १,५, ९,१; ३,९,१४, ४; -द्धानि श ११,१,६, १०; का ३,१,१२,१०; - द्धेन ऐ६, ३६ ; शांआ ५, १ ; ते ३, ९, १४,४. [°द्ध− १अ°, अपुर°]. युध्- युत्सु ते २,४,३,८; १२º,७, ४,१;८,३,१; युधः श ५, २,४, १६र; का ७,१,२, १६र; युधम जैमि १, १३८३; १४२३; युधा काम ६०:५; तै २, ८, ३, ३; जैमि ३, २७६; तां ७,५, १५; युधि काम ६१: १४; युधे तै २,४,४,३. [युध्- दे(व>)वा $^{\circ}$ ,

पुरस्°]. युधा-जित- >योधाजय et -यम् जैआ १,५११; जैमि १,१२२<sup>२</sup>; १२४;२,१४;१९४; ३,१३:५५; तां ७,५,१२३;१४;१५; ११,३, १०; -यस्य जैमि १, १२२; ३२३ दें; तां ११, ३, १०; -येन जैमि १,१२३<sup>२</sup>. [°य- इन्द्रस्य°, महत्°, रौरव°].

यौधाजय-त्व- -त्वम् जैमि १,१२२.

युधाजेः(यौधाजय-) - आ १,५११.

युघा-जित् - -जित् तां ७, ५, 9 8 g.

युधा-जीवh- -वः जैमि १. 9२२<sup>२</sup>.

युधाजीवस्य (योधाजय-)<sup>e</sup> आ १,५११. युधा-जीवत्1- -वन् जिमि १, 9 7 7 78. युधां-श्रौष्टिं- -ष्टिः, -ष्टिम् ऐ ८,२१.

युध- १अ°, आ°. युध्म - -ध्मस्य ऐ ५, ५; शां २२,

युध्यमान- -नाः जैमि १,३३७. युयुत्समान- -नस्य सा ३,६,१. योत्स्यमान- -नस्य तैआ १,४,२. योद्ध - - द्धा तैआ २,२,१. योधं- -धाः जैमि १,३४४. [°ध- प्रति°].

a) वेप१ इ.। b) सकृत् पाभे. वैप१ विवित्से ऋ १०, ५४, २ टि. इ.। c) पामे. वैप**१ वि**क्ष ऋ ६, ४१, ५ टि. द्र. । d) = ऋषि-विशेष- (= युधाजित्- [तो ], युधाजीव-, युधाजीवन्- [जैमि.]) । उस. उप.  $\sqrt{s_1} + s_2$ : प्र. उसं. (पा ३,२,४८) । e) = साम-विशेष-। f) तेनदृष्टीयः अण् प्र. । g) सना. s-जित्<>॰जीवन् इति पामे. । h) = ऋषि-विशेष- । उस. उप.  $< \checkmark$ जीव् इति । i) विष.  $(\xi = \xi -)$  । j) = राज-विशेष- । k) योद्धा इति इति पाठे संध्यभावः उसं. (पावा ६,१,१२७) । तृत्रन्ते नित्स्वरः (तु. सा. भा.; वैतु. भा [पक्षे] योद्धे [लेटि प्रपु १] इति मन्वानश्चिन्त्यः )। ा) = योद्ध- । ः

योधु(क>)काº- -काः जैमि १, 903.

योध्य,ध्या- १अ°.

√युप्(बधा.), अयोपयन् ऐ २, १<sup>३</sup>; घ १,६,२,१; ३,१,४,३; २,२, २;११;२८;४,३,१५;७,१,२७; का २,५,४,१;३,२,८,१; ४,१, ४,३; २,२,२; १०; २७; ४,३, 93;0,9,23.

अयुयुपन् ऐ २,१.

योयुप्यते का २, ८, १, १७<sup>b</sup>; योयुप्यते ते ३,२,९,१३; योयुप्येरन् श १,८,३,१८३७.

योपन- पद°.

योप्यत्- -यन्तः तैआ ६, १०,२. योपियत्वा श १,६,२,१३; ३,१,४, ३;२,२,२;११;२८,४,३,१५;७, १,२७; का २,५,४,१;२; ३,२, 4,9; 7; 8,9, 8,3; 7,7,7; 90,20,8,3,93; 0,9,23,

य्युत्समान- √युध् द्र. युवति- ३युवन्- द्र. १यवन्व- युवा श १२,४,३,५; १३, युवान- √यु द्र. 9,9,6, ते २,४,५,७; ७,१२, ३;३,६,१,३; ७,१०,३; ८,१३, ३६ तैआ १,२७,२; ४,१३,१; ८,८,१; युवानः श १३,४,३, ७; ते २,५,५,४; युवानम् तैआ ४,२०,१; युवाना श ८, ६, ३, २२<sup>२</sup>; ०युवाना तै २, ७, १५, . ६,४,४,८; तैआ ३,१४,३; यूने तै २,४,५,३.

२युवन् 8- युवा श ७,२,१,१५. ३युवन् युवा ऐ १,१६; २,२<sup>२</sup>; ५, २१; ऐश्रा ५, २, २; शां १०,

२१; काआ ७५:३१; कागा १२४: १२२; १३; जैमि १, ६५; ३, २३४: २३८; २७६३; ता १४, १२, ३; लुशा २६ : ३; सा १, ४,१४; युवानः जैमि १,३०५; ३२७; ष ३, ७, १६; युवानम कावा ९५:६; जैमि १, ३०५; ष १,४, १६; युवाना ए ५, १९। शां २६, १३; यूनः जैमि ३, ३५१. [°वन्- पुनर्°, साधु°]. युवतिd--तयः श १३,४, ३,८; त २,८,७,४; ३,१,२,४; ष ३,७, १६; -तिः श १३, १, ९, ६; काआ ७५:१; ते १,२,१, २७; 3,9,9,97; 4,8,8,4; 4,98; ८,१३,२; तैश्रा ६,७, १ ; जैमि ३, ९६; -तिम् ऐ ४,२०; ते ३,१, १,९; तैआ ६, १२, १; सा ३,८,२: -०ते जैमि ३,९६. य्व-मार->युवमारिन्- १अ°.

युवनाश्व =>योवनाश्व -श्वस्य गो१, ٦,90.

युष्मद्व->त्व ऐ १,२२;३,३०; ७, णे; १७<sup>३</sup>; ऐआ १,३,४; २,१, ४रे; ५,३,२; श १,४,१, १२रे; ₹,₹,9,₹₹<sup>₹</sup>;¥,₹,९;६,₹,₹,₹9; का १,२,४,१३; २,३,४,९; ४, ३,१,११ ; ४,३,८; ते १,१,४, 4;2,9, 20; 2,8,9,9; 4,2, ४; ५,५; तैआ १,३१,१;२; ३, 98,3,8,0,4, 20,9,9, 96; जैमि ३, ६७; ता ४, २, १९; १२,९,३;१३,२,१;३,१२; १५, ४,३; मे १,३, ६; ९; ४,८;६, ।

१५,७,१०; २,४,३;४; सा १, ५,८;१५<sup>६</sup>; गो १,२,२१; २,२, २१;३,१४; ४, ३; ६,४; तवो (व+उ) जैमि ३,१९०h.

तुभ्यम् ऐ १,२६; २, १२२; ५,६; १४<sup>२</sup>; शां २४,२; ६; २६,११; १२; श १,४,५, १२; २,२,४, १७;३,४,३,१८; ५,१,१५; का २,४,२,१५; ४,४,३,१६;५,१, ९; ते २,१,२,५; ६; ३,१२;७, ९,७,८, १, १६,१; तेआ २,५, २; जैमि १, २५; गो २,२,४. ते ऐ १,४; ९; १३ ; ऐआ १, ३, ४,७,२,२,३,४,१,१, ५,१,२११, शो १,१<sup>२</sup>;७,४;१०<sup>३</sup>; ८,५;१०, ६:१२,३; शांआ १,७५; ४,१; र;४<sup>६</sup>;८<sup>२</sup>;९<sup>४</sup>; श १,१,२, १२, ४,१,१८,८,१,१४,१५; का १. 9,8,24; 3,3,96"; 2,9,2, ११; ते १,१,७,२; ३<sup>११</sup>; ३,६, १०, ५; तेआ १,१,३; २,४%; २७,२; ६,१, १; जैमि १,४७; तां १,२,१३; ५,९३; १३; ७,७; में १,१,२९,१२२, १३,१५, २, ६,91; ७,9<sup>२</sup>; ष१,२,८<sup>५</sup>;६,9९; ४,७,२; सं ३; सा१,४,३;१९; गो १,१,१४;३१<sup>२</sup>;३२<sup>२</sup>;३३.

\*त्व, \*स्वा, \*स्वा - स्वत् ऐ १, २७; शांआ १२,२; ७; श १, ४, ५, <sup>९९</sup>; १०;११; का २,४,२, १३; १४र; ते १,२,१, २०; ७,८,७; 2,2,90,92; 8,3,2; 4,6,0; ७,१५,४; १६,२; ८,१,२; ३, ७,७,१०; तैआ ४,५,७; ६,२, १; ४, २; ७, १; तैआआ ५४;

a) विष. (प्रजा-)। b) सपा. परस्परं पामे. । c) पामे. वैप१ द्र. । d) वैप१ द्र. । e) = 1 = 1स्वरं विशेषः । f ) पामे. वैपरं पृथिवी शौ १८, ३, ४९ टि. इ. । g) = नृप-विशेष-[=मान्धातृ-] । ब्यु.? h) सपा. जै १९३ तान इति C.। i) पामे. वैपर ईमहे ऋ ७,५४,१ हि. द. ।

जैमि १,२; ४७३; २,५३;२७६; तां ८,१,५; ९,१०,१; मं १,१, १३; २, ५, ८; ष १, ६, १९; त्वम् ऐ १,४३;९;१६;२५; २६; २८<sup>३</sup>: ऐआ १,२,१<sup>२</sup>; २,१, ४<sup>४</sup>; ४,१,१; ५,२,२<sup>२</sup>; शां १,१;६, २-९;७.४<sup>२</sup>; ८,१; ९,१; शांआ ঽ,६; ৪,৭০; ५,৭<sup>३</sup>; १२,१; श १,४,१,१९; ३९<sup>२</sup>;×; का १,३, ३,१६;×; तै १,२,१,२०;×; २, ५,८,८; ३,७, ११,५; तैआ १, ६, १<sup>२</sup>; ८, ५; तैआआ ७६<sup>६</sup>; जैमि १,२; ×; तां १,६, ५; ×; में १,१, १३, २, १<sup>२</sup>, १८, ४, १-४; ५,७; ६,३१;३२; ष १, ४,८; ६, १९; ७,२; सा १,३, ६:८,४:१३; २,३,१०; ६,१५; ७,१३; ८,३; गो १,१,३२; २, 92;3,5;943; 2,2,4; 29;x; त्वा ऐ १,४;१६; ×; ऐआ १,२, 9;३;×; হাা ६,१४<sup>8</sup>;×; হাাঞা १,३:७<sup>२</sup>; ×; श १,१,२,१३;×; का १,४,१,१६; ×; ते १,१,४, २; ×; तैश्रा १,७,५; ८,४; ५; १२,२;२,३,१;४,१;१९,१; ३, १०,१<sup>९</sup>; २<sup>९</sup>;४<sup>९</sup>; ४,२,५<sup>६</sup>; जैसि १,१४:×; तां १,२,७<sup>३</sup>;×; में १, १, ५; ×; २, २, १८; घ २, १०,६; सं ५; सा१,६,९३;×; गो १,१,२९<sup>२</sup>; ×; त्वाम ऐ १,१६; ×; ऐआ २,२,३; ५,२, ४; शां ७,९;८,१;×; शांआ १,६३; ×; श १,४,५, ४; ×; का १,३, ३, १६; ते १,२,१, १२<sup>२</sup>; ×; तैआ ३,१४, २; ×; जैमि १,१८; तां

४,७,७; ११,९,१; ×; सा १,४,। १४;×; गो १,१,३२; ×; त्वे ए ५,२१; ऐआ१,३,४;५,२,२; शां २४,८; श३,३,१,८;×;का ४,३,१,७; ×; ते १,२,१,८;×; जैमि २,१४४;×; मं २,४,४. त्वत्-तन<sup>c</sup>- -नात् तां १४,६,८. त्वन्-पुरोहित,ता<sup>व</sup>— -ताः तां १५,५,२४; गो २,२,१३. त्वत्-प्रसूत<sup>e</sup>- -तः श ४, १, ४, ४,५,१,१,४;१५, १६३ का ५, १,४, २; ६,१,१,४; -तम् का 2,0,2,0. त्वद्-इद्-अर्थं - -र्थाः जैमि १, २9 € g. त्वद्-देवता-> °वत्यं- -त्यम् श ८,४,१,७;७,३,१६. रवन्-मुख<sup>h</sup>- -खाः. -खानाम् श ७,१,२,४. त्वा-दातb- -तम् जैमि३,२०३; तां १४,६,४. √स्वाय<sup>Þ</sup>>स्वाया- •या तै ३, ६,१०,५; तेआ ६,२,१. त्वा-वत्<sup>b</sup>- -वतः ऐआ ५,२,५; शां १७,१; सा २,१,५; -वान् तै २,६,९, १; जैमि १, २२८; २९३; तां ९,२,२२; छशा ६४: त्वा-वसु<sup>b</sup>- -सुम् ऐ ६, २१; गो २,४,१: ६,३ ; - ०सो तां 28,8,94. खो(त्वा-ऊ)त°- -तः ते ३, ६, 90,8. ह्वय् b- ह्वया ऐ १, ४; ७; ×; शां

१,१,४,१८; ९,३,१९; २,३,४, २१;×; का १,४,१,१६; ४; ते १,२,१,५; ४; तेला ७,११, २; ३;×; तां ४,७,६; ८,८,१; मं १,२,५;×; गो १,३,६; २,१,७; स्त्रिय ऐआ १,३,४; श्रांआ ४, १५; श १,७,३,९; ३,२,३,४; ४; का २,७,१९;४; ते ३,११, १,१-४; देला ७,४,३; १०, १,८; जैमि ३,१६७; १७७; मं १,१,४;×-

\*युव- -वत् ते ३,६,८,२; -वभ्याम् तै २,८, १,६; -वम् ऐ २,९३; २२,४,११; ऐआ १,५,१; ५,३, १; वारं १८,५;१३; वा १,६,३, 9३;×; का २,६,१,१२; ×; ६, २,१,१४; ×; ते १,८,६,१; २, ४,४,६<sup>२</sup>; ५,७¹;×; तैआ ३,११, १२; जैमि १, ९४; ×; तां ६, ૧૦,૧૪; મં ૨,६,७;૮; ગો૨,३, १३; ×; -वयोः श १, ६, ३, १३<sup>२</sup>;१८; का २, ६, १,७; तै ३,११,१, १८; जैमि २, २४९; मं २,६,७;८; -वाभ्याम् का २, ६, १, १२; जैमि १, १०९: -वाम ऐ ५,१२; तां १३,२.७; २१,१,१; -बो: ऐ ६,१२; तै २,८,६,६; ७,८; गो २,२,२२. युर्वेत->युवद्-देवता-> र्यं--त्यम् श ८,२,१,१२.

युष्म- -ष्मत् श ३,६,२,१९;४,४, २,७; का ४,६,२,९; तै २,४, ६,१; जैमि २,३०३; ३,१८८; -ष्मभ्यम् जैमि १,२५; -ष्माः शर्,१,३,८<sup>२</sup>; ६,४,४,१६; का

a) सपा. बाँ ५,१५, १-११ में इति पामे. 1 b) वैप१ द्र. 1 c) स्वार्थे तनप् प्र. उसं. 1 d) विप. (प्रजा-, भरत-) । बस. 1 e) तुस. पूप. प्रकृतिस्वरः 1 f) विप. । बस. पूप. सुम्सुपीयः 1 g) पामे. पृ ६७६ e द्र. 1 h) बस. पूप. प्रकृतिस्वरः । i) पामे. वैप१ उमा बाँ ७,११५,१ टि. द्र. ।

१२, ३; ×; शांआ १२, ३; श

२,१,३,५; - ब्सान् ऐ ७, १८; श ४,३, ५,४; का ५,४, २,३; तै १,३, १०,९; ×; ष १,४,९; गो २,६, १४; - ब्साभिः ऐ ३, २९; शां १५, २; श ४,३,३, ७;×; का ५,३,४,५; तै १,५, १२,५; तां ७,४,२; - ब्सासु श १,३,३,१६; तं ३,११,९, ५१५; - ब्से ऐ ६,३५; जैमि २,

युष्माक<sup>6</sup> - कम श ३, २,१, ३९<sup>5/0</sup>; ७,२, २,१५<sup>5/0</sup>; ऐ २, ६;६,१५; श ३,२,४,४; का ४, २,४,४; ते १,१,१०,२; गो २,

योदमाक<sup>त</sup> - -कः का ४, २, १,२७<sup>८</sup>; ६,२,३,९<sup>८</sup>.

युदमद्- >युदमद्-देवता->
०१थं- -त्यम् श ८,३,१,६.
यूयम् ऐ ३,२५; ६, १४³; शां ६,
१; श १,१,३,९³; २,४,११;४;
का १,२,२,८; ४; ते १,३,१०,
९;२,४, ४,८; ४; जैमि १, ३;
२२;४; ता १४,३,१३³; मं १,
४,५; गो २,१,१७;४,२.

वः ऐ १,०;१८; २०°; २,०; २२; ३५°; ४०; ४१; ऐआ १,१,१°; २,१;३,५°; ५,१,६°;२,२; श् १,१°;१९,९;×; श १,१,३,६; ×; का १,३,३,१°; ४,९,२, ८; ते १,३,१०,१;८°;२,१, १७°;×; तेआ १,४,१;×; जैम १,१७३;×; ता १,३,९°;६,५, २६;४,१६; सा १,४,३; ४; ४; गो १,१,२९;४

वाम् ऐ १,२१;२२; २९<sup>2</sup>; २,१८; ४,,१९; ४,,१९;२०; ऐआ २,२,४; ५, २,१<sup>2</sup>; ज्ञां ७,२<sup>2</sup>; ८,५; ९,३; ४; ज्ञ १,१,२,१<sup>3</sup>; ४,५,१; ४; का १,४,१, १०<sup>2</sup>; ४; ते १,२, १,१४;४; तै आ १,१०,१<sup>2</sup>; २; ३,१४,३<sup>2</sup>; ४; जैमि २,१२; तां १,७,७; ४; गो १,२,

यू-, यूथ- √यु (बधा.) द्र. यूनर्वन्°- -वी तां ६,४,८ ंं.

यूपे - -पः ऐ २, १ भ; ३ , ५,२८; वा १०,१; २; श १,२,४,१; ६,२, 9;2,9,8,3;2,2,2;99;24; **४,३,१५,५,३,४**; ६,२,५;१२; ४,१: ९;१९; २१<sup>२</sup>; २३; २४; २५;७,१,५; ११;१४; १५;१७; २६:२७:२,३;३,१;२; ४,२,१, २५;५,२,१,५३;७;६,२,१,२०; १२,९,३,१६; १३,२,६,९; का 2,2,2,9; 4,4, 2; 3,2,2,9; ८,१, ४,३; ×; कासं १३७:१०; ११; ते १,३,७,२; ३; ४,७,१; २,१, ५,२; ३,९, ५, २; तैआ १०,६४,१; जैमि २,७०;११७; १२१;२९८; तो ९,१०,२;१६, १३, ८; २५, १०, ५; ष ३,८, १६; ४,४,२;१०९; -पम् ऐ २, १, ३, ३, ११, ऐआ ५,१,२; शो १०,१%; श ३,६,४,१;२;४; u,9,3;90;90;96; 3,3; 83; x;4,9,4,9; 2,9,98; 8,2,

93; 88, 6, 7, 6, 3, 9, 7, 7, 3, ४,१;×; का ध,६,४,१<sup>२</sup>; ३<sup>२</sup>;७, 9, ₹; \$; 9 €; 9 ७; २, ४<sup>₹</sup>; ₹, 9; ८,२, १५<sup>8</sup>; ३,६<sup>३</sup>; ते १,३,७, ७; ३,९,५,२; तां १७, १२,३: १३,१०; १३; १६; ष ४,४,१. -पस्य ऐ २, १ ; शां १०, १<sup>२</sup>: का ४,७,२,४; व ४,४,९; ११; -पाः शरु,७,२,१;१३,३,३,७; ٤<sup>२</sup>; ٤<sup>3</sup>; ٩٥<sup>२</sup>; ४,४~६;६,٩,४; का ४,७,२,१;२; ते ३,८,१९, 92;4,29,9;24; 37;82; 3H २,२७४ तो २०,२,४; -पा३: ऐ २,३; -पात् श ३,७, ३, १: २; का ४,१,१,२,७,३,१<sup>३</sup>; -पानाम् श १३,४,४,६; -पाय श ३,६,४, १३;७,१, १०; का **ध**,६,४,६; ७,१,९; ३,१<sup>३</sup>; -पे श ३,९, १, २३; १३,२,२,२, १३,५,१,१५,६,२,५; जैमि २, ५३; ता १७,१३,१०;१३;१६; ष ४. ४.४; -पेन ऐ २, १ ; श **१**,२,४,२; ६,२,१; २; ३,१,४, ३;२,२,२;११; २८; ४,३,१५; ७,१,२७; का २,२,२,१; ५,४, 9;2;3,2,4,9;2; 8,9, ४,३; २,२,२,१०,२७; ४,३,१३; ७, १,२३; ष ४, ४, ११; - पेपुत 2, 2, 4, 9; 3, 2, 95, 7; 5, 9, 7; -पौ श १२, ९, ३, १६. [°प-१अ°, एक°, पत्नी°, पशुबन्ध°, वाजपेय°ी.

यूप-त्व- -त्वम् ऐ २,१; ष ४, ४,

a) वैपर द्र. 1b) °कम्, पुकः इति पाठस्य सतः स्थाने °कुँकः इति संधिरार्षः द्र. (वैतु. ऐ २,६ प्रमृ.) 1 c) पाभे. पृ ५०९ c द्र. 1 d) विप. 1 स्वरतः पाठः? शैषिके आणि प्र. स्वरः स्यात् (तु. मूको.) 1 e) =साम-विशेष- 1 व्यु.? f) =सपा. द्राष्ट्री २,३,५ लाश्री १, ७, ५ 1 जैमि १, ७० तु योनोर्वाम् इति, जैश्री ६ : ५ योनोर्वा इति च पामे. 1 g) सपा. का ६,२,२,११ यूपामम् इति पामे. 1

यूप-शक<u>ल</u>"- -ल: श ३,७,१,२३<sup>३</sup>; ८,१,५; का ४,८, १,३; -छम् एे २,३; श ३,७,१,३; ८३;२२; २३; ३०-३२; ४, २,१, २०; २१; का ४,७, १,३; ६; २०३; २५<sup>३</sup>;८,१,३<sup>३</sup>; –लात् श ३,७, १,२३; -लेन श ४,२,१, १४; -छी का ५,२,१,१२; १८. युपा(प-अ) प्रb- - प्रम् का ६,२,२, युपा(प-अ)वटb- -टम् का ४,७,१, २<sup>२०</sup>; -टे का ४,७,१,५°. यूपै(प-ए)कादिशनीb--नी श ३,७, १,२२; २,१;९,१,२२; -नीम् का ४, ७, २,१; - स्याम् शां १०,२; का ४,७,१,२०३,९,१, २०; - न्ये श ३,७, २,३, यूप्य<sup>d</sup>--प्यः शां १०,२. यूय √युद्र. यूस् - यूः श ३,८,३, २०; २५; का 8,0,3,93,98. येयजामह°- -हः, -हस्य शा ३,५. श्योक्तम्, योक्तव्य, योक्तुम्,योक्तृ-, योक्त-,योग- √युज्द्र. ?योगोनोद्यते जैमि ३,२३८. योग्य-, योजन- √युज् द्र. योत्स्यमान-, योद्ध-,योध-, योध-(क>)का-, योध्य- √युध्द्र. योनि<sup>ड</sup>- -नयः कापा ९७: १०: तैआ ४,१८, १; -निः ऐ १,३; १६; २, १; ३८; ३, ३५; ऐआ ५,३,१;

शां १६,७; १८,६; २४,६-८;

19;98; २,३,४,१३; ३,१,३, २८;२,१,२७; २८;२९<sup>४</sup>; ३१<sup>९</sup>; **ઇ,૧,૨,૬;**૨,૧૬<sup>૨</sup>; ૪,૧૦<sup>૨</sup>;५, 9 4; ₹, 9, 5<sup>₹</sup>; 9 ₹ <sup>₹</sup>; ₹, 9 ६; ₹, १०,१५–१७,४,२४,३,१,२४; २७;३,१३;१४;१८;४,१,१४; 4, 2, 90; 3, 8; 90; 8, 9-99; **६,२,२;४,४-६;५,१,२,४-८**; ३,4,२२<sup>२</sup>; ४,४, ३<sup>२</sup>; ४<sup>३</sup>;५,५, ६; ६,३,१,२६<sup>२</sup>; २७;३२<sup>२</sup>;२, २;३,१२; २६; ४,१,७; ८<sup>२</sup>;२, **६;१०;३,६;४,**9९;५,२,८;२**१**; ६,१,२३<sup>२</sup>; २,१५;१६<sup>२</sup>; ७,१, 98; 6,2,8; 6,9,9,6; 99; १२;१६<sup>२</sup>;२८<sup>२</sup>; ३७;२,१५; २, 9,4; 4; 7,4; 3,9,99; 76; 8, 9,0;6;8<sup>2</sup>;99;98;4,9,22<sup>2</sup>; २६३; ३८३; २,२;५८; ८,४,९, 96"; 4 7,98"; 94"; 94; 3, ७,८,२४,९,२,३,३५,३९,४४; 20,7,7,7<sup>2</sup>;6<sup>2</sup>; 8,9,9;7;6, **४,१<sup>३</sup>;११,१,२,२,१२,४,१,७**; 6,2,20; 6,3,62; 5,9,96; १४,४,२,११; २३; ९,१, १६; का १,४,१,११;२,३,२,२८;४, 8,8;4; 4,8, 97; 3,7,9,9; ४,१, ३,९; २,१,२॰<sup>१</sup>; २१<sup>३</sup>; २२; ५,१,२,६; ३,१३; ४, ६; 4, 93; 2,9,6; 99; 2, 92. ३,६;१२–१४;१<sup>५</sup>;४,१७; ३, २,२१;२४;३,४,१४;४,३,१३; ६,9,८;२,७-९;४,३<sup>२</sup>;६,9,२, ४-८; ७,२,४, १८<sup>३</sup>; ३,४,३<sup>३</sup>; ४३५,३,५; ७; ते १,२,१,१६; २०३; २७;४,७,४; ७,६,४;१०, ₹;₹,५,८,७<sup>₹</sup>;८;६,१,४; ५;५<u>"</u> 9;₹,₹,₹,५;७,७,9<sup>₹</sup>;₹<sup>₹</sup>;9*०*<sup>₹</sup>; 5,29,2°; 3°;90,6,9;99,5, ६; तैआ ३,१६,१;६,१,४;१०, १०, २; तैआआ ३५; जैमि १, ४५;४७<sup>२</sup>;५३;६१;१०४;१३९; २,१६५,२५१; २८७; ३,११५; २९२; ३०१; तां ८,६,३; ११, ५,१७; १५,१०,५; २१,१,१०; गो १,२,९<sup>h</sup>; १५;२,४,६; ९<sup>३</sup>; -निना शां ३०, ५; तैआ १,१, ३;२१,२; -निभ्यः श ७,५,१, ३०९; -निम् ऐ १,३;२२; २८; **₹०;₹,₹८;₹,₹५<sup>२</sup>; ४,९;१०<sup>2</sup>;** ष,१;४;७;१२;१५<sup>२</sup>; १६; १८; २०; ८,८; शो ८,५;९,६; २५, ५;६;११; २६,९<sup>३</sup>; র ३,१, ३, २८; **४**,४,४,१४; ५,२,१०<sup>२</sup>;५, ४,४,४; ६,३,३,२६; ५,२,८; २१;७,१,१४;८,२,६<sup>२</sup>;७,१**,**१, ८;३७;३,१,२३<sup>२१</sup>;४,१,७;१४; २०<sup>३</sup>;५,१,२६<sup>२</sup>; ८,२,१,४<sup>२</sup>;६, २,9६<sup>२</sup>; ९,२, ३, १८<sup>२</sup>; ३५<sup>९</sup>; १०,२, ३,६; १२, ७,३, १४; १४,४,२,२३<sup>२</sup>; ९,४, २०; का **१,३,१,१;४,१,३,१९,५,५,२,** ११,६, ४,१; ७,३,४,४; ते १, ४,२,२; २,५,८,८;६,१,४;२, २;८,८,९;३,३,२,५; ९,४;९<sup>1</sup>; ६,२,२; ७,४,१७; ७,१०;१३, १;१२, ९, २; तैआ ३,१३,१;

26, ९; श १, ३, ४, १६; ५,२, ४-८; ७,२,४, १८; ३,४,३३; १;१२,९,२; तैआ ३,१३,९

a) षस. अन्तोदातः । b) षस. पूर. प्रकृतिस्वरः (पा ६, २, ४२) । c) सकृत् पाभे. पृ २४८ ं द्र. ।

d) हिताओं यत् प्र. । e) वैप१ द्र. । f) सपा. जै [२०४] गा नोचते इति पाभे. । g) बप्रा. । वैप१ द्र. ।

h) पाभे. वैप१ योनिः पै १,१०७,४ टि. द्र. । i) = सकृत सपा. मा १२,१०५ कासं १३,७,४ मैसं २,७,१४ काठ १६,१४ । तैसं ४,२,७,२ तु योनेः इति पाभे. । j) = सपा. तैसं १,१,१३,३ । मा २,२० कासं २,५,१ श १,९३,२,२० तु योनी इति पाभे. ।

4,5,5;90,8; &, 8,97; 90, २; १०,१, १०; जैसि १, ११; १०४; १२१; १५६; ३२२; ३, ६६; ६९; ११८; ११९; २५९; ३५३३; तां ७,८,८; मं १,४,६; २, ३, १७<sup>8</sup>; सा ३,८, ३; ४; -निषु ऐ १,९; गो १, १, ३३; -नी शां २५,५;६; श ७,४,२, ४०; १०,६,४,१; जैमि १,१७; गो १, १,३३१२; -नीः श ९,२, ३,४४<sup>0</sup>; ते ३,११,५,१<sup>0</sup>; -नीन् कापू ८६:७; गो २,२, १; -नेः ऐ १,३३; शांआ ३,६; श ६,३, 9,84<sup>1</sup>; 32<sup>2</sup>; 8,8,20; 6,1, २३<sup>२</sup>:२४:२,१३: ४,८: ८,२,२, ५;३,१,११;६,३,७;८;९,२,३, ३९;१०,२,३,३<sup>२</sup>; ११,१,२,३; १२,५,१,१३;७,२,२०; १४,४, २,११; का ३,२,१,२; ४,२; तै १,४,४, ८<sup>२०</sup>;७,४; २,२,१,३<sup>६</sup>; ३,८,४, ३; तैआ २,६,१; जैमि 2,755; 3,66; 65; 750<sup>2</sup>; 3093; at 19,6,6;8,7; 6,8, ३;४; २३,२०,२<sup>३</sup>; –नी ऐ १, १६;२८; शां २३,७;२७,२; श १,२,४,१६; ५,२,११; १४;७, 2,98;4,2, 992; 20<sup>d</sup>;2,2, २,७;३,१,३;४,२६;४,१,२,८; 90,7,3,921; 8,8,98;8,2, २,२७; ३,१,७;४,१,७<sup>२</sup>; २,६; 2;5;90; 3,5°; x,95; 8,9, £;0,2,4;0; 0,9,9,99;90;

98;20; 832; 2,22;2,9,4; ६;२,५; ३,१,२८<sup>3</sup>; ४५; ४,१, ११;५,१,३२;३३<sup>२</sup>; २,२<sup>२</sup>;५८; ८,३, १,११; ६,३,७; ८; ९<sup>२</sup>; 90<sup>8</sup>;99<sup>8</sup>;6,7;6<sup>8</sup>; **9**,7,7; **१**0,२,३,६;४,१,१;२; २,२६; २**९<sup>२</sup>;११,१,**२,२; १२,४,१,७; भ, १, १३; का १, २, २, ५; ४, १, Ro; R, R, R, RC; W, W, W; W; F, ४, १२;८,३,१०<sup>२</sup>; १६<sup>0</sup>; ३,२, 9,9;4,9,2,5<sup>3</sup>; 4,2,99; ७, 4. ₹, 4; तं १, 9, 9 °, ६; २, 9, 4,4; 4,6,4; 3,3,90,2; 4, **३,३; ४,१२, २;१९,२; २०,४;** ११, ४,२; ६,१; तैआ ५,१०, ४; ६, ३, १; जैमि १,१७; २. २३; ३, ५८; ३६४, ता ८,६, ४,११,५,१७,१६,१०,५, -न्या श ६,४, ३,६<sup>२</sup>; ७,१,१, १२<sup>२</sup>; a,4,44; **{**B,2,2,95;0,90; ३, १, ३; -न्याम् ऐ ६,२७; ३१; तै २,६,४,३;६; जैमि १, भरः १३८; २,२८७; ३,११५; २९२; गो २, ४, ८; ९; ६, ९. िनि- १अ°, अग्नि°, श्रप्सु°, अमृत°, श्रष्टन्°, इन्द्र°, एक°, गायत्र°, गृतसमदस्य°, घृत°, चतुर्विंशति°, त्रिष्टुभ्°, देव°, द्वि°, ध्रव°, प्रति°, बहिस्र°, ४ब्रह्मन्°, मनुष्य°, यथा°,योनि॰, बि°, वृषठ°, शान्त॰, २स°, भसमान°, समुद्र°, सादत्°,ख°].

योनि-कृत्- -कृतः तैआ ६,८,९१ योनि-दोष- -षात् कापा ९७:६ योनि-मत्- -मन्तम् तै १, १, २, ७;३,९,२१,२<sup>२</sup>. योनिमती- -तीः जैमि ३, ६६ योनि-योनिº- -नौ त ३,१२,९,७. योनि-रूप- -पम् श ६,३,१,२७; 8,8,98. योनि-सहस्र- -स्नम् जैमि २,२५१; योगि-ह- -हान् मं २,५,४. योन्य(नि-अ)नुवाद- -दम् शां ₹६,९. ?योनोर्वाम् जैमि २,७०<sup>३१</sup>. योपन-,योपयत्-, योपियत्वा 🗸 युप योग्रव(त्>)ती- √य(बधा.) इ. योषणा<sup>8</sup>- -ण तै ३,६,३,३. योषा<sup>8</sup>- - षा ऐ ६,३; ऐआ १,२,४; ३,9; ५, ४, २<sup>३h</sup>; शां ३,९; वा १,२,५,१५३; ३, १,९; १८; 8,8, 8"; 4, 3,94; 5, 3, 39; **२२,२४,२,४,४,२१,५,१,१%**; 96; ₹,२,१,9%<sup>२</sup>; २२; ३,१, 99;4,9,33; 34; 8,8;8,9, 8; 4, 2, 4; 4, 8, 29; 24; 8,2, 4, 982; 3,2, 3; 8,2, 9e; 943,963,6,3,33,6,3,9,53 ३०:३९<sup>२</sup>: ५.१,१०; ४,१५;६, २,५,८,७,१,१,४२<sup>२</sup>; ४४<sup>२</sup>; ५,

1, **६:१२.८,२,६³; १३,**1,९,६;

१४,१,४,१६;९,१,१६; का १,

a) सपा. आपश्री १,१०,१४ देवान् इति पासे. । b) = सपा. मा १७,७९ कासं १८,६,१५ तैसं १,५,३,३; अ,६,५,५ मेसं १,६,२ । काठ ७, १४; ८,३; १८,४ योनीन् इति पासे. । c) = सगा. तैसं २,२,४,८ मेसं १,६,१ । सा १३,३४ कासं १४,३,८ मेसं १,८,८ काठ ७, १३ आश्री ३,१२,२२ कौस् १३३,६ तु योनिस्यः इति पासे. । d) पासे. पृ १२१९ / इ.॥ e) वीप्सायां द्वित्वम् ॥ परमनुदात्तम् (पा ८,१,३) । बस. अतिदेशः इसं. (पा ८,१,६ जि. सा.; वेत. भा. अध्यशावविश्वन्त्यः स्वरानुप्रमत्तेः।) ॥ f) अर्थः पासे. च यूनर्वन् िट. इ.॥ g) वैप१ इ.॥ h) तु. सस्य. टि. अतस्(:)।

रारहाण- -णः तैआ ४,११,७.

**३,४,१३; ४,३,९;१३; २,२,३,** १४१;४,१५; ३,२,८; ४,२,२१; 4,9,93;4,3,90; 98; 8,2, १,१४; १७; ३,१, १०; ५,१, ? योषाः भं १,२,१३. ¥1; 4, 9, 82; 4,9,91; 4, २, ३,४,१७, ९,४, १७,२१, ५, 3,9,993; 3,2; 8,8,8; 90; 99; 93, 6,7, 2, 6,8,9; १०; काआ ७४: ७; कागा १२४:९; तै २,८,७,८; ३,३,२, २,४,५;८,१३,२; –षाः श १, 9,9,9%;२%;२,9,9,%; ३,२, ४,६<sup>२</sup>; ९,४,२१; ४,६, ७,१२; का १,१, १,२; २,५, १, १३; 9४;२,४,६**; ध,**२,४,४**³; ९**,४, १७; ५,८,४,११; काम ६२:९; 4, 98; 6, 2, 9 2; 8, 2, 28; 2, ४,४, २३; ३,५,१, ११; ८,५, ६,२,८; ७,५,१, ६, का १,३, योधेनि -- निः जैमि २,११३. ४,१३; २,२,३,१५; ६,४,१२; योवनाश्व- युवनाश्व- द्र. ८,३,१९; ४,८,४,१७; ५,८,४, ११; ते २, ८, ७, १; जैमि १, २५०; २,४०७; -षायाः श ६, ६,२,५; का २,४,२,१५; ४,८, २, ३<sup>२</sup>; ९, ४, २१<sup>२</sup>; -षायाम् श ४,३, २,३; ६,५,४, १५<sup>२</sup>; का ८,५,३, ९२३, ५,३, ३,२; जैमि १,३३०; २,३६९; -षायै श १,४,५, १३; ३,८,२, ५३; 8,908; 4, 6b; 6b; 4,8,74;

६,५,१, १०; -षासुका २,८, रे. १०रे; -वे श १,७,२, ११; रक्त- प्रमृ. √रज्,ञ्ज् द्र. का २,६, ४,१९. ५; २२; २४; २५; ३,१२; ४, योष्टित्<sup>व</sup> - वित् श १,८, १, ७; का २,७, ३, ५; तैआ १, २७, ४; -षितः का **४**,८,४,५<sup>8</sup>; १७<sup>°b</sup>; जैमि ३, ३२६; -षितम् श ३, २,१,४०६; -षिता श १,४,५, १३; -षिति श १३,१, ९, ६; काआ ७५:१; ते ३,८,१३,२. योषित- -तः जिमि ३,२३९. योषित्-काम- -माः श ३, २, ४, ३,९,३,२०; का ४,२,४,३; ९, योषितां-प्रिय!- -यम् जैआ २,१६, 9 3 g -षाम ऐआ १,४, २; श १,२, योस्(:)<sup>4</sup>ते १,२,१,१; २,५,८,५; ८, २,५;४,६;७;८. यौक्तस्रच-,यौक्ताश्व- √युज् द्र. ७, ४,६,७, ११, ६,३,१,३०³, योधाजय-, °जयत्व- √युध् द्र. र<sup>1</sup> ता २०,१४ ७ . √रंह, रह्>रंहमाण- -णः ऐ ८, 99 K. रंहस्- वात°. रंहि<sup>a</sup>— -हिः ऐ ४, २०; श ३,८, ३, २२; -ह्या जैमि ३, १३७;

√रश्ज्र(बधा.), रक्षते शांआ ७,२०३; जैमि २, २५२; २६३; रुक्षति श १२,७,३, २१; तै २, ६, १, ५; रक्षति ऐ १, २२; तै २, ५, १,१; ३,१२, २,९; ४,७; जैसि २,२७६; गो २, २, ५; रक्षत: मं २,४,६; रुक्षन्ति श १३, १, ६,३, ४,२,५, रक्षन्ति श १३, १,६,३; ४,२,१६<sup>२</sup>; ते ३,१,२, ९; ८, ९, ४<sup>२</sup>; मों २, ३, २३; रुक्षसि श २,३, ४,४०, का १, ४, १, २९; ते ३, ७, ४, १८; रक्षतु तै २,४,१,५;५,४,५; ३, १,२,१०; मं १,१, १२; गो १, ५,२४; रक्षताम् तै २,५,४,६; रक्षन्ताम् तैआ १०,२४,१;२५, १; र्केंशस्व तैआ १०, १, ८<sup>1</sup>; रक्षस्व श **३**,६, ३, १८<sup>™</sup>; ४, ₹,५,८<sup>™</sup>; का २, १, २, १६; 4, 3, 99; 8, 4, 3, 93<sup>m</sup>; प, ४, २, ४<sup>m</sup>; ते ३,२, ३, १२; ४, ७; ८,६; तैआ ६, ८, <sup>९</sup>ै; <u>र</u>क्ष,>क्षा श २, ३, ४, ३५;३,२,२,२२,७,५,२,३९<sup>३</sup>; का १,४,१, २५, ४,२,२, २२, ते २,४, १, ६; ४,७; ६,९,१; रक्ष,>क्षा ऐ ३, ३८; श १,१, र, २३<sup>३</sup>; ७,१, २१<sup>२</sup>; का १, ४, १, २५; कागा १२२ : १४; रुक्षतम् ते २,८, ४,८; रक्षतम् तै २, ८, ७, ९, मं १, ८, १;

a) सपा. योषाय <>योषितः इति पामे.। b) सपा. नापू. टि. दिशा पामे. द्र.। c) पाठः? योषम् (< √यु) इति शोधः (तु. [अंशतः] सा., ते ३,७,७,९२ प्रमृ. च; वैतु. गु. योषा->-षाः इति)। d) वैपर द्र.। e) सपा. का ४,२,१,२७ स्त्रियम् इति पामें. । f) = साम-विशेष-। g) पामे. g २९ c द्र. । h) = पुण्यकेश-। व्यु ? <योध-? इति 🕒 जि १३५। । ं) अक्षरत इत्यस्योपान्त्यवर्णः । 🜖 सपा. जैमि २,२४५ रत् इति पामे. । k) रम्भमाण: इति आन. ? 1) °स्क इति स्वर: ? m) पामे. वैपर गोपायस्य काठ ३.१, १० टि. इ. ।

८,३,१२३,

-हा श ३,८,३,३२³; का ४,

रक्षध्वस् श है, है, है, ११; का ४,३,३, ११; ६,२,८; रक्षत श १३,१,६,२°; ४,२, १६°; कासं १४०: १५; गो १, ५, २४; अरक्षन्त जैमि २, २५२³; अर-क्षन् श १,१,१, १६; २,१,४, १५; अरक्षन् ऐआ २, ५, १; रक्षेत् तां २५,१३,१ रक्षु: श १,१,१, १६; २,१,४,

ररश्चः च १,१,१, १६; २,१,४, १५; का १,१,४, १५; २,१,१, १२;४,९,३, १५; रक्षिपत् जैमि ३,२४३.

रक्षयते ऐआ ३,१,६१. [अभि°, परि°, प्रति°, सम्°].

रक्ष- गो°, सोम°.

रक्षक- परि°.

रुक्षत् - - अन् श १४, ७, १, १३; - अन्तो ते ३, १, २, १०. [°क्षत् - अभि° प्रति°].

रुक्षमाण- -ण: जैमिर्,१२७; - णाः तै २,५,६,४; गो २,४,१६. [॰ण- अभि°].

 -क्षसाम् व १,१, ४,६; २,१, 4,9, 99%; 92%; 98%; 94%; 5,2,33; 342; 2,8, 2,94; 3, 4, 8, 420; 4; 5,9,420; ७,१,२<sup>२०</sup>; ८,१,६; २,१४<sup>२</sup>;४, ₹,₹, **६;**४,५,६**; ९३;५,**₹,४, १८; ६,३,१,५; १४,१,३,१४; १९-२३;२९;३,१,१०;११; का 2,9,3,99; 8,8;6;6;93;8, 9,90;3,3,23; 26;4,3,48; ঀঀ<sup>६</sup>;६,३,११;८,३,२६; २७<sup>६</sup>; **४,५,४,५;६; १५; ६,१,५;** ७, 9-2,2;4,9,3;4;2,4<sup>3</sup>;4,4, ३,४;७,१,२,१७; ते १,६,८,९; . 6,9.61; 51; 2,9,3,8; 3,2 २,२;३,१२;४**,**२;३**;५**,५<sup>२</sup>;**१**०; 99; ६,**१;** ८,५; ६<sup>२</sup>;९,१५;३, 9,9; ६,९; ७,४;७,३,७; ६,२०; ८,१५,२; तैआ ४,३३,१;५,२, ঀৼ৾৾৻**ৼ৾৾৻ৼ৾৻ৼৼ৾৻ৼ৾৻ৼ৾৾৻ৼ**৾৻ ९,१; -क्षांसि श १,१,१, १६; २,३; १५; ४,४; ६;२१; २,१, **\$;6;\$; ₹,9**₹;9**\$;**₹,9,4;¥, 4; 13; 8, 7, 97; 4, 3; 6, 9, 6; २०<sup>4</sup>; ४,१,१६; १८; २,१,४, 94; 94; 3,4,23<sup>2</sup>; 3,2,9, ४०<sup>२</sup>; ३,३,१६<sup>२</sup>; ४,६;८;१४; 94;8,9,95;3,6<sup>3</sup>;4,3,94<sup>8</sup>; ६,३,८;११;४,१५<sup>३</sup>; ७,१,१०<sup>३</sup>; 28-37;6,9,4; 4;4;2,94; ₹,₹४;९,₹,9६;₹,9५;८,₹,५, 3;8,4,4;4;93; 4,9,4,90; २२; २,४,७; ११;१२<sup>२</sup>; १४<sup>२</sup>; 902; 963; 95; 20; 3, 8, 3; 8,9, 902; 8,3,9,4; 252;

३,१०;२४;२६;४,४,१९;५,४, 9; 4, 4, 4; 10, 4, 3, 6; 3, 2, 4; \$; 90 ; 99; 96; 98; 8, 9, ₹ ₹ 4; ₹ 8 8; ₹ 6, 9, 94; 9 03; 5,7,3,7; 33; 88; 4; ६ , ४,४,४; 4,२,३; १०,२,३ २;५,१;२; १२,२,३,१२; १३, ¥, ₹, 9 0; ₹8, 9, ₹, 9 €; ₹, 98; 9 4; 24; 2, 2, 9; 3, 9, 90; 92; का १,१,४,१५३, १६, १८,४, 9, 25; 2,9, 9, 921; 2,4; 97;7,5;99;77; 8,8;6; 0; 93;2,9,90; 93;8,4; 3,2, २३;२६; ४,१,७; २,९; ५,३, 5d; 4.3,99; 4,3,90; 92; 8,1, 3,993;2,9, 20; 3,3, 93;8,2;3;6;90;992;8,2 90; 3, 61; 4, 2, 5; 3, 901; 6, ₹,८;४,७;७,٩,८;२४; २५<sup>8</sup>;८, 9, 3; 8; 4; 7, 9; 90; 3, 93; 9, २,११;३,१३;५,१,१,१५<sup>0</sup>; ३, 3,8°; 8,8,3;4,3,8°; €; €, 7,9,90;99:0,9,2,01;925; १ ४<sup>२</sup>; १ ७<sup>३</sup>; १ ८<sup>३</sup>: ३, १,९;७; काउ ५८:४: कावि ७३:८ ते १,६ 8,9,4,4,6, 99;3,7,4,90; 99;0,9;6,67;8,90,1; ७,९,२;८,५५,९४;१८,६३;तैआ **₹**,२३,७;२,२,७°;५,७,६³;९, ४. -क्षोभिः श३,५,१,३२,४, २, १, १५,५,२,४,१६;३,४,२८) ५,१६;१९; १४,१,३,१९; का **ध**.५,१,१८–२०; ५,२,१,१३ ७,१,२,१६; २,२,२३; ४,१३; १४: –क्षोभ्य: श १, ८, %

a) पाभे. वैप१ गोपायत ते ७,१,१२,१ टि. इ. । b) वैप१ इ. । c) पाभे. वप१ रक्षसः का ५,६,१ टि. इ. । d) पाभे. ५ २९१ k इ. । e) पाभे. ५ २९१ / इ. । f) वा. १

१६<sup>४</sup>;१८<sup>४</sup>;३,६,३,८<sup>2</sup>; ४,२,२, ७; ३,५,४; ८;९; २०; का २, ७, ३,१०<sup>४</sup>; १२<sup>१</sup>; ५,२,२, ४; १०;४,२,३<sup>१</sup>;५;११.

२र<u>श्</u>रस<sup>8</sup> — -क्षसः श ६,४, ४,२१; तै २,८, ४,६; -क्षसा तैआ १, १०,४.

३रक्षस्<sup>a</sup> - न्क्षः ऐ २, ७³; वांआ १२, ५; जैमि १, ३९<sup>५</sup>; ८३; ८६रै; १६३; इ,४३; ५६; ९८; १७०;१९७; २६७; ता १३,६, ९; १५,५,२०३; में १,६,२८; -क्षसा सा २,२, २<sup>२</sup>; -क्षसाम् ऐ १,१६;१९;२,७; शो ८,४३; १०,३ ;४; काअ १२:१०; जैमि १,३४४;२,२५५<sup>२</sup>; ३,५६;९८; २९८; तां ८,९,५; ष १, २,७; ३,१,१२; गो २,१,१८९; २,५; १६<sup>२</sup>; -क्षसे जैमि ३,९६<sup>२</sup>; –क्षांसि ऐ १,१६; ३०; २,२<sup>\*</sup>; ७<sup>8</sup>;५, १; शां १०,४; १२,१<sup>३</sup>; १८, १२; २८,२; काअ ५:१;३; १२:९; कागा १२३: १०; जैमि **२**,१११;१५४<sup>२</sup>; १८३<sup>४</sup>; ३४४<sup>४</sup>; २,२५५; ४२३; ३, ४३; ५६<sup>३</sup>; ९८र;३००;३५२; तां ६,७, १; ८,९,५; १२,३,१३;६,१२;१४, १२, ७; मं २, ३, २; ष ३,१, ९<sup>२</sup>;१०;११; १३<sup>२</sup>; १७; सा १, १,८; गो २,१,१८३; २,१६;५, ५: -क्षोभ्यः जैमि १, ८३<sup>b</sup>. िक्षस्- १अ°, १असुर°,२ऋत->ते°, वि°, सह°]. राक्षस- १असुर°°.

राक्षसी°--सी, -सीम् ऐ २,७. रक्षस<sup>d</sup>- १असुर°. रक्षस्-विन् - - विनः जैमि ३, ९८; -वी तैआ ५,९,४. रक्षो-गृहीत - -तः जैमि १, रक्षो-देवजन°- -नान् शां २,२; -नेभ्य: तैआआ ६७. रक्षो(क्षस्-अ)धिपति--तये काग्रह ४५:८. रक्षो-भाष्'- -भाषः ऐ २,७. रक्षो-हत- १अ°. ९; - ध्ने ते १,७, १,५; -हणः श ३,५,४, १८३; २०; २१; का ४,५,४,१५, १६,१७; -हणम् श १,६,१,१९३;१४३; ३,५,४, ९; ७,४,१, ३७; का २,५, ३, ८३;११३; ४,५,४, ६३; तै २,४ १,४; –हणी श ३,५, ४, २२९; का ४,५, ४, १८; १९; -हा श **२,६,**१,१२<sup>३</sup>;१५<sup>३</sup>;३,५,४,१५; ४,१,१,२०; ७,४,१, ३४; का ४,५,४, १२; काअ १२ : १ : कापा ९४:४; तै ३, २, ८, ६; तैआ ५, ९,४; जैमि १, ९५६; ३,४३;२६७; ष ३,१,९. रक्षोध्नी- -ध्नी: ते ३,

रक्षोद्दी- -च्नी: ते ३, २,३,१२;४,२;९,१४; -च्न्यः जैमि १,१६३;३,१७०.

अगस्त्यस्य°, अने:°, अने:°].

राक्षोन्नी - नी: शां ८,
४; - व्यः ऐ १,१६;१९.
रिक्षत - वायु°, सम् ॰.
रिक्षतव्या - व्याः जैमि २,२५२;
२६३.
रिक्षत्व - ना काभ ६०:७; तै २,८,
१,४; - तारः शां २०,४; श २६,४,२,५; तैम्रा ६,२,९;
- तारौ तैआ ६,३,१. [°च - अभि°].

रक्षो-हत- १अ°. रक्षो-हत- १अ°. रक्षो-हत्- - च्चा का २,५,३,२ ९; - च्चे तै १,७,१,५; -हणः १२; गो २,२,२२०

रघु-मन्यु - - - न्यवः शां २४,९. रघु-हयद् - - न्यदः ऐ ६,१२; गो २,२,२२.

√रघूय> रघूयुत्- -यते ते ३, ७,९३,४.

√रच् >रचित- अक्षतगन्धपुष्पधूप-दीपसुवर्ण°.

√रज् ,ऽज् (बधा.), रजय तै २,४, ४,१. [अप°,उपनि°,वि°,सम्°]. र(क्त>)का- -का गो १,१,३५. [°क्त-१अ°,उप°, १धूम°]. रक्त-पायस- ओदन°°.

रक्त-पायस- आदन ... रक्त-वर्ण-सदश- -शाय काग्रह ४३:२;४४:१.

रक्त-शालि- -लीनाम् सा २,८, २.

रका(क्त-अ)म्बर-चीर —वा-सस्- - ससे काग्रह ४३ : २; ४४:२.

a) वैप१ द्र. । b) पाभे. वैप१ अंहसः तै ३,२,४,३ टि. द्र. । c) विप. (वाच्-) । d) समासानतः प्र. । e) द्वस. । f) विप. (वाच्-) । उस. । g) विग. (प्रतिसर-), नाप. (स्क्त-, सामन्-) । वैप१ द्र. । h) नाप. (हिंसक-, धर्षक-) ।  $< \sqrt{\tau}$  ्ष्  $[=\sqrt{*\pi}$  ्ष 'हिंसायाम्' (तु. ऋघा-, ऋघा-वन्- प्रमृ. तु. वेप१, AVL.); [पक्षे] भा. 'शोषणे'; वेतु. भा. सा. प्रमृ.  $< \pi$  प्य- इति ] । i) विप. (आदित्य-, अङ्गारक-) । कस-> द्वस. ।

स्का(क्त-अ)म्बरा (र-आ) छेप-(न>)ना<sup>a</sup>- -ना कागा१२४:१. रक्ता(क्त-अ)रक-विभूष(ण>) णा<sup>b</sup>- -णा कागा १२४:१.

रज- वि°.

रजत,ता°--तः श १२, ८,३,११; तां १७, १, १४; -तम् ऐ ७, १२; शांआ ११,७;८; श १२, ४,४,७; १३,४,२,१०; १४,१, ३,१४२; तै ३, १२, ६,६; जैमि १,६३;२,९८<sup>२</sup>;१२१; ३,३३५; ३६१; गो १,१,१४; -तस्य जैमि ३, ३८०; -ता श ३,४,४, २४,१४,१,३,१४; का ४,४,४, १२<sup>d</sup>; ते १,५, १०,७; ८,९,१; तां ६,६,८; गो २,२,७७; -ताः श १३,२,९०, ३<sup>२१</sup>; ते ३,९,६, ५१; तैआ १. ९, २; -तानाम् तैआ १,१७,१;२; - ताम् ऐ १, २३; शां ८,८; श ३, ४, ४,३; का ४,४,४,२; ते १,५, ९०,७; -ते ते२,२,९,७; -तेन श १३. ५,३,७, गो १,१,१४० [॰त-कनक°, ताम्र°, सुवर्ण°].

राजत- -तानि सा ३,१,१२; -तेन कास १४०:९.

राजती - -तीम् सा २,

4,3. रजत-सुवर्ण8- -णीनि श१०,४, ५,२; -में जैम २,९८.

भ्रुजन->°नी°- -०नि तै २,४, |

रजिय (तृ>) त्री- -त्रीम् ते ३, 8,0,9,

रजस्०- -जः ऐआ ५,२,१; शां२२, भः श ६,७,४,५; ७,५,२,२०<sup>६</sup>; **₹੪,८,੧५,४ʰ;९,३,**੧੨; ते २, ८,९,३; तेआ ४,२०,२;१०,१, | २रजन<sup>m</sup>- -नः ता १३,४,१९. १४<sup>1</sup>: १०,२; ४९,१; जैमि ३, ३६०: -जसः ऐ ३.३४:५,२०: **৩,९<sup>१</sup>;१२; হা† १२,७;२६,१५**; श ४,२,१,८:१०; ७,४,१,४२; २रजस्त- १मत्स्य°°. १,१३; का ५,२,१,६;९; ९,३, ४,६; ५,२,८; ते २,५,२,४;८, रजिष्ठ°- - च्हैः ते ३,६,११,३. १,५; ३.१,२,६; ५,७,१;७,८, रजीयस्- -यांसः जमि ३,२००. १; ९,९<sup>२</sup>; तेआ ४,७,२<sup>1</sup>; ११, रज्जव्यं- रज्जु- द्र. २२९<sup>४४</sup>; ३, २००; ष १,२,८; -जसा तै २, ६, ११, ५; तैआ ३, ११, ४; गो १, १, २८; -जिस श ६, ७, ४, ५; -जसी तै २,७,८,२; १५,३;८, ३,२; ४,७; -जांसि ऐ ३, ३८; ७,५; वा ३,५,३, २१; ४,५,७, ७; ६,३, १,१८; का ४,५, ३, 98; 4,4,8,8; 6,3,9,9 62; तै २,४,३,१२; ५,४; ७,११;६, १२, १,८,४,५; ६,१; ष १,५, १३. [°जस्- १अ°, अदृष्ट°, अरुण°, अर्वाक्°, ३परस्°, वि°]. रज:-श(य>)या°- -या श ३,

४,४,२४; का ४,४,४,१२, र जस्(क)- निहत°. ? रजो-भूमि¹- -मि: तुआ १०,१. 94. १रजस- २स°. राग- अप°, नि°, वि°, सम्°.

राजनिn- -निः तेआ ५, ४, १२; जिमि १,९८;२,३४२; ता १४. ३,१७; २३, १६,१९.

५,२,२०; ९,२,३,१८; १३,४, रजि $^{
m o}$  $> \phi$ रजेः-पद्स्तोभ $^{
m p}$ - भी आ. जैआ १,४७५<sup>त</sup>.

७;५,६,६<sup>1</sup>; जैमि १,२७९; २, <u>र</u>ज्जु<sup>c</sup>— -जनवः ऐआ १,२,३<sup>३</sup>; ज ३, २,१, १३; -ज्जुः श १, ३,१, 98, 3,2,8,96,0,8,9,8, ४,५,३; ६,४, ३,८; ५,२,१३; का २,२,४,११<sup>२</sup>;१२;३,१,४,२; 8,2,9,5;8,94;0, 8,92; 4, ५,३,२;६,५,५; ते ३,७,४,१३; जैमि १, १९; तां १३, ९, १७; --ज्जुभिः श ६,१,१,१५;१४,१, ३, ११; जैमि २, ३; -ज्जुम् श **१,३,१,१५; १०,२,३,८;** १२; १४,२,१,६; का २,२, ४, १२; तै ३,७, ४,१४; -ज्जू ऐआ ५, १,३; -ज्जूभ्याम् ऐआ ५,१,३;

-ज्ज्वा चा३,२,४,५८<sup>२</sup>; ११,३, a) विप.। बस.>द्वस.। b) विप.। द्वस.>बस.। c) वैप१ द.। d) र° इति स्वरः? यनि. कोधः (तु. श.) । e) विप: (पुर्-) । तु. सस्थः टि. अन्तरिक्षम् । f) Web. सकृत्  $\underline{\mathfrak{C}}$  इति कोध्यम् । g) दूस. अन्तोदात्तः । h) °जः इति पाठः श्यनि. शोधः । i) पाठः ? शोधः वैप३ २आ मना १,१४ टि. इ. । j) पाभे, वैप१ तुषसः मा ३७,१६ टि. इ. । k) पामे. वैप१ मुवनेषु ऋ ८,१०१,१४ टि. इ. । I) अर्थः? =पापस्य स्थानभूत- इति मा. सा. क्रिकोभूमिन इति मुपा, स्वरः? । वैप्र३ यत् पदद्वयं पृथम् निर्दिष्टं तत् शोधापेक्षम् । m) वैप१ ३रुजन- टि. इ.। n) अमत्यार्थे **इज**्भ, जित्स्वरथ (त. सा. ; वेतु. MW. राजनि- इति?), C. [तां.] <राजन- इति ?) । o) = ऋषि-विशेष-। न्युः! p) = साम-विशेष-। q)ातुः समः; वैतुः. Burn: प्रस्तो॰ इति ?

9, १; का ३, १, ४, २; जैमि १, १९;२, २५७; ३, ९२; सा ३, ३, ५. [°ज्जु-क्षेत्र°].

रज्जन्यं - - न्यम् श ६,७,१,२८. रज्ज्-संदान् - - नस् श १४, ३,१,

रज्जु-सर्गे°- -गम् ते ३, ४,३,९०. रज्ज्व(ज्जु-अ) न्त- -न्तेषु सा ३,३,

रज्ज्व(ज्जु-अ)भिहित- -तेन जैमि १,२८४.

रुजुदाल - -लः श १३, ४,४,६. राज्जदाल - -लः श १३,४,४,५; तै ३,८,१९,१; जैमि २,२७४,; -लम् तै ३,८, २०,१.

√रण्, रणत् ते २,४,५,१;७,१३,९. रारण जैमि ३,६७; तां १२,९, ३; सा १,५,८.

रणयन्त ते ३,६, १०, २<sup>६</sup>; रण-यन्तु ते २,८,८,११.

अशारण्यत जैमि १,२८६. रूण<sup>g</sup> — -णः<sup>h</sup> तै ३,०,६, २३; तैआ २,५,३; -णाय ऐ ५,४; ऐआ १,२,२; ५,१,१; शां २३, १³; श ८,२,१,६³; तै २,४,३,७; ३,७,७,९; तैश्रा ४,४२,४; १०, १,१२; -णेऽ-णे श ६,४,२,४.

रण्व- वसु°.

रत्<sup>1</sup> जैमि २,२४५<sup>1</sup>.

रतु-, र्ति- √रम् द्र. रत्न<sup>g</sup>- - त्रम् श ५, ३, १, २; ४-९; १०; ११; का ७,१, ४, २; ३; ५-१०; १२; जेमि ३, १३५; - त्रा तै ३,७,१३,४; गो २, २, 9२; -लानाम् श ५,३,२,१३; का ७,२,१,१; नानि ऐ ५,२,१,१ सं २६,१७; श ५,३,१,१२; ते २,१२; का ७,१,४,१; -ले श ५,१,११३; ते २,४,१,११; का ७,१,४,११²; -ले श ५,३,१०; का ७,१,४,११²; -ले जैम १,२११. [°ल-सु°, वाज॰].

रत्न-<u>घा<sup>ड</sup> - घाः श १४,२,</u> १,१५; ९,४,२८; कापा ९३:१२; तैआ ४,८,२; जैमि १, १२१; ३२२; -धाम् श ३,३,२, १२; का ४, ३,२,१०.

रत्न था-तम - नम् श १२, ४, ४, २; जैमि १,६४; गो १, १, २९; -माः काभ ६२: ५. रत्त- ध्रेय - याय ते २,८,६,४. रत्निन् - न्तिनः ते १, ७, ३, ७; - तिनाम् श ५,३, १, १२; का ७, १, ४, १३; ते १,७,३,१.

[°ितन् - १अ°]. रित-रव- -त्वाय ते १,७,३,१.

रत्य, रत्वा √रम् द्र.

र्थ<sup>8</sup> – श्वः ऐ २,१८,४,७, ५,२;१२;
३३³; ६, १२; ७,१२; ८, १०;
ऐआ १.५,३; शां ८,०; १८,४;
२२,५; श १,२,४,१;४,२,११;
२,३,४,४०³; ५,१,४,३³;४,३,
४;१४;१७; ५,३,७;४; का १
२,२,११;२;४,३,२८³;२,२,
२,१;४,१,६;६,१,४,३;७,३,३,
४;१२–१५;१६,१,४,३;७,३,३,
४;१२–१५;१६,१,४,३;७,३,३,

७,१,५; ९,१;६; २,३,५,४;४, ८,२; ६,११, २; १४,४; ८,७, ६-८; ३,१२, ५,६<sup>२</sup>; तैआ ४, १७, १; जैमि १,१३१; १३५; २१०:२१३; तां १,२,९:७.७<sup>२</sup>: ७,७,१३,१६,१,६३; गो १,२, २१;३,२;३; २,२,१०; २२;३, १९; –थम् ऐ ३, १५; ४,२९; ३२;५,१;१२<sup>२</sup>; १३;१६<sup>२</sup>;२०; ६,१२;८,१; ऐआ १,२,१<sup>२</sup>; ५, २,४; शां १५,२;१९,८;९;२०, २,४;२२,२; २३,६; २४,२,८; २५, ३; ५; ९; ११; शांआ १, ३; श ४,१, ५,६; ५,३,९; ८, 94;4,9,2,3; 0; 3,9,6; 2, ६;४,३,३<sup>२</sup>;१४;१७;५,४, ३५; **९**,४,२,**९<sup>३</sup>; २७; ११**,६, २,४; ५; १३,२,७,५;८; १४,६,११, १; का ५,१,५,४;६,१,८;६,१, ४,३; २,१,८; ७,३,३,१<sup>२</sup>; ३<sup>२</sup>: १२;२१; ५,१,२७; ते १,३,५, २;४;७,९,१;६;२,२,५,४;४,१, ३,५,३,७,४,७,८,१,१३,३, 9 <del>६,</del>9; ८,9,५; २,५;४,३; ६, १,२,९,९; ३,३,७,५; तैआ १, **૧૧**,৬;३१,५; ३,१०,४<sup>२</sup>; ११, ८; जैमि १, २६-२८; १६६; २०५; २,२५; ३०६; ३७२;३, ६८; ९४<sup>२</sup>; ९५; १४०; २३२; ३२८; ता १,७,५; ७,६,४; मं २,४,२; छशा ४३:६:१३; ०६: सा ३,६,३; ५; गा १, २, २०; २**१<sup>२</sup>; २,** २, २२; -थस्य ऐआ ३,२,४; शां १४, ४; शांआ ५,

a) विष. (शिक्य-)। यत् प्र.। तित्-स्वरः । b) समाहारे द्वस. अन्तोदात्तः । c) छ. टि. वैषर् रज्जुसर्जे-। इह कुत्वम् (पा ७,३,५३) द्व.। d) सपा. मा २०,० रज्जुसर्जेम् इति पामे.। e) वैष४ द्व.। f)  $< \sqrt$  रम् इति प्रायोवादः । g) वैषर् द्व.। h) अरणाः इति BO. सपा. शौ १,१९,४ असपतः इति पामे.। i) अक्षरत् इत्यस्यान्त्यावयवः । f) पामे. पृ १२२१ f द्व.।

८; ८, ७; श ५, ४, ३, १५३; १६, १७; १८, में २, ४, ५, ४; जैमि १, १३१; २२१र, २, १२;२९३; ३,९४; ९५; १०५; तां ७, ८, ९; छशा ४३ : १७; ५९: १०; १८; -थाः ऐ ४,६; श १४,७,१, ११; का ६,२,१, ६; ७; कापा ९३:१४; जैमि १, १३५;१३६;३,१७५३; ता १६, १३, १३; -थात् श १, ७, ३, १९; १३,२, ७,५; का २,७,१, १६<sup>२</sup>; जैमि १, २३३; -थान श १४. ७, १, ११; जैमि १, १३५: ३, ९४; -थानाम् ऐ ४, २०: श ५,१,५, २८; का ६,२, १, १६; -थाय ऐ २, २; जां २०,२;२६,१६; तै ३,६, १,२; -थे ऐ ५,२०; शां २०,४;२६, १६; का ३,१,९,२; ७,२,१,७; ३,३, १२; १६; काकू ८८:१४; तै १,३,५,४; २,४,३, १०; ७, ७,२; १३,१;१६,२; ३,११,७, ४; तैआ १, ११, ८; जैमि १, १२८; ३२७; तां ७, ७, १९; -थेन ऐ ५,६; १६; ७,९; शां ७,७२,२५,२; २६,८; शांआ ३, ४; श १,२, ४,२; ५,४, ३,३; का २,२,२,१; ३,१,९,३;२,६, ३; ७,३,३,३,३ ते २,४, ३,७; ३,१, १, ९; तेआ १, १२, ५; २८, १; जैमि २, १२८; १९३; तां १३,३, १२; ष १,५,४; ५; सं १ ३; - थे भिः जैमि ३, ७५; -थेषु श ५,१, ५,१०; -थै: तै २,७, १२,४; ३,६,२,१; तैआ १,१०, ३; -थी च १२,५, १,

५; ष ३ ८,६. [°थ- अश्व°, अश्वतरी°, श्रसम°,कद्°, गर्दभ°, १चित्र°, छन्दम्°, ज्योतिस्°, ताम्र°, १देव°, पुरस्°, प्रति°, मनस्°, मनुष्य°, महत्°, शम°, १स°, सप्तन्°, छु°, सुख°, हंस°, हस्ति°, हिरण्य°]. रथ-कार- -रम् ते ३, ४, २, १; -रस्य तै १,१,४,८. रथकार-कुछ- -ले श १३,४,२, रथ-का(न्त>)न्ता- -०न्ते तैआ १०,१,८. रथ-क्षयº- -याणि ऐ ५,२१. रथ-गृत्स - - त्सः 'ऐ ३, ४८; श ८, ६, १, १६<sup>b</sup>; -त्सम् ऐ ३. रथ-घोष- -षः जैमि १, १४३; ३, ११८; -षम् जैमि १,१४३;३, 996. रथ-चक्र- - कम् ऐ ३, ४३; श ५, १,५,२; ११,८,१,१; का ६,२, १,१\*;२; ते १,१,६,८;३,६,१; जैमि १,१०८; १८४; २,१९१; गो २,५, ८; -ऋस्य श १४,८, १२, १; -क्रे शांआ ३, ४; श २,३,३, १२,५,१,५,१, का ३, १,९,३;२,६,३; जैमि २,१९३; तां १८,७, १२; -क्रेण जैमि १, १८४; ३, ९४; छशा २१ : १: रथचक्र-चित्- -चितम् श ६,७, रथ-नाम- -भिः ऐआ ३, २, ४;

रथ-नेमि - -मी श १४,५,५, १५. रथ-प्राª- -प्राम् ते २,८,१,२. रथ-प्रोतº- -तः श ८,६,१,१८. -रथ-प्रोष्ठ°->राथप्रौष्ठ°- -ष्टम् जैमि ३,१६८२; लुशा ६५:१७; ६६: ३; - छ जैमि ३, १६८; छशा ६५:२१. रथ-मुख- -खम् जैमि १,१२९. रथ-यान - नाय जैमि २,१२८.

[°न- अ°]. रथ-यावन् - -वाना जैमि ३,१४२.

रथ-योग<sup>d</sup>- -गाः,-गान् श १४,७, 9,99.

रथ-वज्र⁰- -ज्रम् ष ३,८,६. रथ-वत- -वत् ऐ ४, २९<sup>२</sup>; ५,४; १६२; शां २२,३२;२३,३; जैमि ३,१७५; गो २,६,११. रथवती- -त्यौ शां ८.२.

रथ-वाहण,न॰- -ण का७,३,३,२१; -नम् रा ७, २, २, ११; -नस्य श ५,४, ३, २४; -ने श ५,४, ३,२३; तै १,७,९,६.

रथवाहन-वाहु - -हः ते १,८, 8.3.

रथ-बा $(\underline{e})$ ही- -ही श ५, ५,४, ३५३; का ७,५,१,२७२.

रथ-विमोचन->°चनीय, या"--यम् ते १,३,६,६; --याः ते १, ७,९, ५; -यानि श ५, ४, ३, १४<sup>२</sup>; का ७,३,३,१२<sup>२</sup>;१६. रथ-वृत्- -बृत् ते ३,७,१०,६.

रथ-शीर्ष- - में श ९,४,१,१३;१५. रथ-श्रेणि - -णयः श १०, ६,१,७. र्थ-संमित'- -तः, -तम् ते ३, 93,4,4.

रथ-स्वनु - -न: श ८,६,१,१७.

१५; जैमि २,५,४१९,३,६. a) वैष१ द्र.। b) पाभे. वैष१ रथकृत्स्नुः मै २,८,९० टि. द्र.। c) व्यप. । d) = अश्वादि-। बसः पूपः प्रकृतिस्वरः। e) कसः,। f) विषः। तसः, पूषः प्रकृतिस्वरः। थु॰ इति सुपाः स्वरः?

शांआ ८,७; -भौ श १४,५,५,

रथा(थ-अ)क्ष- -क्षे जैमि २,१९१. ?रथानाम् गो १,४,२३. रथा(थ-अ)ह्नु<sup>b</sup>->रथाह्न्यु<sup>b</sup>--हन्यम् जैमि १,३६०; -हन्यानि श १२,२,३,१२. रिधन्ते -- थिनाम् श ८, ७, ३,७; --थी जैमि १,१२९; १३०. रथि-तम- -म: श ८,७,३,७. रथी<sup>d</sup>- -थी: ऐ २,५<sup>2</sup>;३४<sup>3</sup>; ५,9; शां २२, ३: श १, ४, २, १०: ११<sup>२</sup>; का २,४.१,६<sup>२</sup>; तै ३,५, ३,9; ६, ४, 9; सा १,८, 9५; -थीनाम् श ८, ७, ३, ७; -धीनाम् तै २,७,१५, ५;१६, ३; -ध्यं: तै २,८, ५, ३; जैमि ३,८८; ता १३,२,३. रथीतम- -मः जैमि ३, २४५; -मम् श ८,७, ३, ७; तै २,७, 94,4;94,3. र्थ-चित्रते - -त्र: श ८,६,१,१७. रथे-(स्था>)ज्डा - -ष्ठाः श १३,१, ९,७; काआ ७५: १;२; कागा १२४:११; तै ३, ८, १३, २३; -ष्टाम् ऐ ५,२०. रथो(थ-उ)पस्थ- स्थन ऐ ८,१०; -स्थे श २,३,३,१२; जैमि २, 993;3,340. रथौ(थ-ओ)जस्त- -जाः श ८, ६, 9,98. १र्थ्य<sup>d</sup> - -ध्यानि श ५,४,३, १६; का ७,२,३,४,३,३,१४

२र(ध्यं>)ध्यां<sup>d</sup> - -ध्याः तै २, ४,

३रथ्य- -ध्यम् ऐ ४, ३२ ; ऐआ

५, ५,६; शां १९,९;२२,२. रथन्तर्व - - ॰ र जैमि १, १२८;१२९; ३२७'; तां ७,७, १९; -रम् ऐ १,२१; **४**,१३<sup>३</sup>; २८<sup>°</sup>; २९; ५, 9 67;96; 22;30; 6,9"; 21; १२:१७; ऐआ १,४, २३; २,३, ४; ३,१,६; शां ३,५<sup>२</sup>; २०,२; ४; **२१**, ३; २२, १<sup>२</sup>; २४, २; २५, ११ ; २६, ९ ; २७ , २. १७; श १,७, २, १७; ८, १, 98; 49, 6, 9, 3; 4, 3,43; ६, ३, १, २०; ८,१,१,५<sup>२</sup>; ५, २, ५<sup>२</sup>, ६,१,५,१,१,३,६<sup>३</sup>; ३,३,१४; १३,५, १,२; का २, ६.४.**१**५: ७,३,१३<sup>२</sup>: ५,७, ५. ४ : ७,३,१,३; ५,२,६ : काञ **९:**३<sup>२</sup>; तै **१,१,** ८,१; ४,४,९; ६,२;२,१,५,७,७,१,१<sup>२</sup>; ६,२; ३,५,८,१२;१३,१३; तैआ १०, ६३, १; जैमि १, ६८; ८८; १२८<sup>8</sup>; १३०<sup>8</sup>; १३३<sup>३</sup>; १३५<sup>8</sup>; 934:989:983;984:943; १७३; २१९; २२९५; २३०५; २३१; २९१-२९४; २९७; ×; ता १,७,४;४,४,१०;५,१,१५; ६,८,१८; ७,६,३;९-११;१३; 98;96<sup>2</sup>;0,4;5;93;94-90; ८,९,९,५, १०,८<sup>२</sup>; ८,८,१०<sup>२</sup>; ९,१०;९,१,२८;२९; ३,४;×; ष 2,9,34;2,34; 3,6,90;93; १३ : १४ : ४, ७, २ ; सं २ ; सा १, ४,२,६; २,७,१;८,६; गो १,२, १८; -रस्य ऐ ४,१०; ५,१; ७; १६:२०: ऐआ ३,१,६:५,२,२; शां २४,६; ८; २५, ५; २६,९. शांआ २,४;७,२०; ८,८; तै २, १.५. ७: जैमि १, ९१; १२४; 930;933;934;983;984; 903; 968; 388; 3863; २९८<sup>२</sup>: ३२०:३४०: २,११२<sup>२</sup>; ×; तां ४, ४, १०; ७, ६, ४; 6,3;5,94; C,8,90; **30**,6, 9: ११,३,६:४,9;३: ५,9%,१२, ३,५,१३,५,२,१४,३,१६,९, ३,११,२,४,१५,१०,५,२४,१, ३; सं २; -रस्यो(स्य+उ) जैमि ३, ९१; -रात् जैम २, १७४; तां ११, १, ४, ; -राय तां ७, १०,८; -रे ते १,३,२,७;३,७, १०,१; जैमि १, १२९; १३०३; २३४ : तां १९, ८, ३ ; सं २; -रेण ऐ ४,१३;२७;८,१२;१७; श ८,६,१,५; तै २,६,१९, १; जैमि १, १२८; १३५ँ; १४६; २२९;२३१; ३२७; २,२;५४३; ९४:१३२<sup>२</sup>;१५९: १९३;३६८; ४०६; ४०७<sup>२</sup>; ४१६<sup>३</sup>; ३,१०<sup>२</sup>; ३७; १५५३; ३२८; तां ४, ८, 97; 4, 4, 6, 0; 0,9,4; 90,4. [°र- अप्ने:°, कण्व°, बृहत्°, वसिष्ठस्य°].

राथन्तर<sup>d</sup> - -रः ऐ ८, १; ऐआ ५,२,२<sup>3</sup>; शांआ २,५; श ५,५, २,४; का ७,५, २,३; ते १,१, ८, १; जैमि १,१२९; १३०; २१३; २३२; तां १२,४,१३; -रम् ऐ ४,२९; ५,१; ७; १६; २०; ऐआ ५, २,४; शां २०,

a) °थानान्यन्तरम् इति G. °थानां न्यन्त° इति BI. प्रमृ. पाठश्वश रथाह्वानि, अन्तरम् इति द्विपदः शोधः (तु. सपा. श १२, २, ३, १२ रथाह्न-यानि, अन्तरेण इति द्विपदः पामे.)। b) वैप ४ दः। c) पामे. वैपक्ष रथाह्वे काशौ २५, १४, २४ टि. द.। d) वैपश्चरः। e) पामे. वैपश्चर रथाह्वे काशौ २५, १४, २४ टि. द.। d) वैपश्चरः। e) पामे. वैपश्चर रथाह्वे काशौ २५, १४, २४ टि. द.। d) वैपश्चरः। e) पामे. वैपश्चरिनाम् मा १२, ५६ टि. अस्यापि सन्निवेशः द.।

₹,99.

२,२४,१;५<sup>१</sup>,६;२६,८;९<sup>१</sup>;११; १५;२८,८; शांआ २,४; श १, ७,२,१७; १३,५,१, २; का २, ६,४,१५; तै १,२, २, ३; जैमि 8,926; 930; 948; 208; २९९; ३०८३; ३४९; २,२८४; ३५८३; ३८३; ३८४; ३,१३९; 94,94; 30; 304; 36; 80; x; तां ८, ३, ७³; ४, ११³; १०, २, ५; ११, २, ३;४,9; ३,५,9%; ६,२,१०,9४;१२,२, ३-५;८; ९<sup>२</sup>;३,२१; १३,२,७, ૮; ૧૪,૧૧,૪; ૧૨; ૨૨<sup>૧</sup>; **१**५, २,५;८; -रस्य ऐ ४,१०; -राः जैमि १, १२८; २९४; २९५<sup>२</sup>; २९७३;२,८४३; ११४३; तो ७, ९, ६; -राणि जैमि १, ३०८; -रान् जैमि १, २९४; -राय ऐआ ५,१,२%; -रे ऐ ४, २९; ३०,५,१,२,७,८,१७,२१, शौ २४,८; जैमि २, २८४; ३५८; B, 933; 96"; 39; 53; 56; २०९;२१०;२१२;२१६; २१८; २२०; २२२; २३३; तां ४,४, १०; -रेण ऐ ४, ६; १०; जैमि २, ४३४ ; गो २, ५, ३; -री जैमि ३,३३७; ता १०,२,५. [°र- बाईत°].

राथन्तरी— -री ऐ ५,३०; ८, १; जैमि १, १२८; २९४<sup>४</sup>; २९५ ; -रीत् ऐ ४, १०<sup>२</sup>; जैमि १,२९५.

राथन्तर-बाह्त- -तम्, -तानि जैमि १,३०८. रथन्तर-स्व- -स्वम् जैमि १, १३५; ता ७,६,४. . रथन्तर-व(र्ण>)ण[b--णीम् जैमि १,८८; २५३;३२०; तो ६,८, 96; 4 2, 3, 34; 2, 34. १रथन्तर-सामन्°- -मः जैमि १, 185; 140; 148; 3102; ३३५<sup>२</sup>: २,१३: १९४: ३,२४: १८३; -मा जैमि १, २९१ ; ३९०:२,२१६<sup>२</sup>; तो ८.८,१२<sup>0</sup>. २रथन्तर-सामन् - -मा ते १, ४, ं६,७;७,७; जैमि २,९०;११९९; 925; 988; 908; 293"; २१५४;२३०; ता २५,१०,८. रथस्पा'- -स्पाम् , -स्पाये जैमि ३, २३५. र्श्यन्- प्रमृ रथ- इ. रिधर्8- -राः तै २,८,७,८. रथी- प्रमृ. रथ- द्र. रथीतर-> राथीतर $^h-$  -रः तैआ 9,9,9. राथीतरी->°तरी-पुत्रं- -त्रः, -त्रात् वा १४,९,४,३२<sup>1</sup>. १र्ध्य-, २रध्यं-, ३रध्य- रथ- द्र. √रद , रदति जैमि २, १८२;३३३; ता १६, ६, ६; रदतः जीमे २, ३३३. [प्र°].

श ३,४, २, ३; रध्यामः श ३, ४,२,३; का ४,४, २,२; गो २, २,४; रध्य श ५,४,४, १,४,१५–१८; रध्याम का ४,४,२,२; रध्येयुः ते १,५,१०,५.
रध्यम का ४,४,२,२; रध्येयुः ते १,५,१०,५.
रध्यम ते ३,५,६,२३.
रम्भ्यति ते १,५,१०,५; रम्ध्याम तैश्रा ५,१,४.
रीरधतम् जैमि २,१२;३,६५.
र(द्ध् >) ह्या - - द्धाः का ७,३,२,७.
रम्भ्यत् - - यन् ते ३,५,६,२३.
रभ्र-चोदन - - नम् जैमि १,२१६.
रन्ता - - न्ता ये जैमि १,२१६.

रन्ता "- -न्ता में जैमि १,२१६.

प्रन्ति - -न्तिः श १३,१,६,२¹;तै ३,८,९,३¹;१२,२¹;तै आ ३,११,१९८; जैमि २,२५९;मं १,३,१४¹;२,२,१४<sup>™</sup>; -न्तिम् तैआ ५,९,८; -न्ती जैमि २,१४५°; न्या ५,९,१८; न्या ५,६,५८; न्या ५,५,१८; -्यो जैमि २,१४५°; तो २०,१५,८,१५.

रन्तोस्(:), रन्त्य- √रम् द्र. रन्ध्रव- -न्ध्रः जैमि३,१४९'; -न्ध्राय गांआ ११,१°.[°न्ध्र- क्षाम°]. रन्ध्रय- -न्ध्र्याः जैमि २, २३१. √रप् आ°.

रप(त >)न्ती - आ°. रुपस्ड- -प: श १३, ८, ४, ४; तै २,४,१.७;८;३,७,१०,५; तैआ

a) सपा. शांश्री १०,१३,२; लाश्री ३,११,३ रथ° इति पामे. । b) बस. उप. = अक्षर- । c) कस. । d) भामा इत्यूहेत  $\{C. \ | \ e\}$  विप. (सोम-,त्रिवृत- प्रमृ.) । बस. पूप. प्रकृतिस्वरः । f) = नदी-विशेष- (तु. C. [a] २०३।) । ब्यु.[a] g) वैप१ द्र. । h) व्यप. (सत्य-वचस-) । अपल्येड्यं अन् प्र. । l) र्[a] ्र ्प क्ति सुपा.[a] हे क्यासः इति BI. प्रमृ. सूको. च [a] शे = निधन-विशेष- । ब्यु.[a] जरम्ते (फ्र ८,२,१६) इत्यैस्यकदेश इति C. [a] ७९। । l) पामे. वैप१ र्ितः मा २२,१९ टि. द्र. । m) पामे. वैप१ र्ितः शो ३,१०,६ टि. द्र. । n) वैप१ रुन्ती टि. द्र. । o) रन्ध्राय न क्षमम् इति ।तु. मूको. К. च] सतः पाठस्य स्थाने रन्ध्रायनमक्षम् इति आन. (तु.मूको.) १

रदित- -तम् ते २,३,९,९.

√रध्, न्ध्(बधा.)8, रध्यति श ३,

४,२,३; का ४,४,२,२; रध्यन्ति

४,४२,१;२. [°पस्- १अ°]. √रप्शू, रप्श-, रप्शिन्- वि°. √रम्, म्म् अन्वा°, अभ्या°, आ°, व्यन्वा°, व्या°, सम्°, सम्-अनु-आ°, सम्-आ°.

रब्ध, ब्धा- अन्वा°, अभ्या°, आ°, प्रा°, न्या°, सम्°, सम्-अन्वा°. "रभ्->र्भिष्ठ,षा- -ष्टया तै ३, ६, ११,३; -ष्टाः तै २,८,५,७. र्भीयस्- -यांसम् तै ३,६,११,

रभम् आ°.

रभमाण- अन्वा°, अभ्या°, आ°, व्यन्वा°.

रभस्->रभस्⁴- -सः तै २, ६, ११, ७; -सम् ऐ ५, १२; श ६,३,३, १९; -सासः श ११, 4,9,6.

रभे श्रा°.

रभ्य अन्वा<sup>°</sup>, अभ्या°, आ°, सम्°, समा°.

रभ्य, भ्या- श्रन्वा°.

रम्भ - अन्वा°, अभ्या°,आ°,समा°. रम्भण- आ°,

रम्भयित्वा श्रन्वा°.

रमभ्य,मभ्या- आ°.

रिप्समाण- आ.

√रम्, रुमते श ६,२,१,१४; रमते ऐ ३,३९९; शांभा ११,३; श ६, १४,४,२,४; ते ३,९, १४, २; ३; तैआ ३,१४,२; १०,६४,१; जैमि २,५६<sup>२</sup>; र्मन्ते श १४,८,

१३,३; रमन्ते शां ११,५; १६, ३; श ६,२,१, १२<sup>२</sup>; ७,४,१, १६; तै है, ३, २, ४३; तैश्रा १०,६२, १<sup>१०</sup>; जैमि २, १३६; १३७;३,२१८; तां १७,७, २३; ३; गो १, २, ५<sup>२</sup>; रमताम् श १३,१,६,२; तै ३, ७, ४, ३<sup>b</sup>; रमन्ताम् ते ३, ७, ४, ४; ५; रमन्तु तेआआ ६३; रमस्य श ३,३, १,६३; ७,५,१, ३१३; का ८,३,१, ५; ते १,४, ४,८; मं १, ३,१४<sup>२</sup>; ७,११; रम ऐ ५, २२<sup>२०</sup>; श ३,७,३,१९<sup>२त</sup>; का ४,७,३, ७<sup>रत</sup>; रमेथाम् श ३,५. ३, २०; का ४, ५,३,१८३; रुमध्वम् श २,३,४,२६२; ३,७, ३,१३<sup>९</sup>; का १,४,१, २०<sup>२</sup>; ४, ७,३,८<sup>२</sup>; रमध्वम् ऐ ५,२२<sup>२</sup>; श ४,६,९,८; का ५,८, ३, ७; अरमत ऐ २,८; जैमि ३,३४५; अरमन्त श ७,४, १, १६; अर-मन्त श ७,४,१, १६; जैमि ३, २१८; रमेरन् जैमि २, १३६; 930. रमणातु श ३,३, १,२°; का ४, ३, १, २<sup>६</sup>; अरम्णात् जैमि २. 389.

रेमे श १४,४,२,४. रमयति ऐ ४,३०; ५,२२<sup>२</sup>; का ८, ५, ३,१८; ते १,४, ४, ९; रमयतुका ४,३, १,२1; ते ३, ७,४, १५; भरमयन् तां ६७,

रामयन्ति ते २,८,५,६. रीरमत् ऐ ५,१; ऐआ १,२, १. [आ°, उद्°, उप°, नि°, वि°]. रत- -ताः श १४,७,२,१३;-तानि श १४,८,१३,३. [°त- १अ°, आ°, उप°, प्रति°]. रत-वत् – -वत् ऐ ५,१;१२;२०.

र्ति - - ति: ऐ १, २२<sup>8</sup>; शांआ ५, ५; श ४,६,९,८; का ५,८, ३, ७; जैमि १, २१६; -तिम् शांआ ३,७;१५३; ५,६;७३; ८; -ते: शांआ ५.८.

रत्य उप°. रत्वा श १४,७,१,१७,४०. रन्तोस्(:) १अ°.

रन्त्य<sup>a</sup> - -न्त्यम् h ऐआ ५,२,१.

रम् श १४,८,१३,३% रम- -मः मं १,३,१४°.

रमण- आ°, नि°, वि°.

रमणीय- १अ°.

१रुमतिº- -तिः ते ३, ८, ९, ३; 92,2.

श्रमति<sup>8</sup> – -तिः तै ३,७,७,१. ३रमतिª- -तिः जैमि २,२५९.

रम्य उप°.

 $\tau(\pm u)$   $\tau(1-4u)$   $\tau(-4u)$ ४,८; –म्या श ७,४, १,१६रै; -**∓**याम् श ७, ४, १, १६ ; ८,७,४,८; -म्यायाम् श ७,४,

रान्ति ->रान्ति-मत्- -मत् ऐआ १,२,१.

१राम- आ°, उपा°, सु°.

a) वैपर द्र. 1 b) = सपा. आपश्री ४,१,८; बौश्री २०,१:९; प्रमृ. 1 वाश्री १,१,२, ३ चमताम् इति c) पामे. वैपर रुन्तिः मा २२,१९ टि. इ.। d) पामे. वैपर रणे मै १,२,१५ टि. इ.। e) पामे. वप१ रण्वत ते १,२,५,१ टि. इ. । f) पामे. पृ ३५९ d इ. । g) पामे. वैप१ रथी शो ७, ००,१ टि. इ. । h) वैप१ श्युक्तः श्री ६, ३३,१ टि. इ.। i) विप. (तन्-)। यत् प्र. (पा ३,१,९८)। तित्स्वरः। j) भावे क्तिनन्ते उपधाया दीर्घत्वम् (पा ६,४,१५)।

रामन- सु°. √रम्बु(=रम्भ्)>रम्बण- आ°. √रम्भू, रम्भ-, रम्भण-, रम्भयित्वा, रमभ्य- √रभ्द्र. रय-मणि- विष्णोः°.

रिय°- -ियः ऐआ ५,२,२; श २,३, 8,93; 8,4, 6,93; 80,4,2, Ro; 6,9,4;99; 83,8,2,93; का १,४,१,११ ५,६,५,५२; ते १,४, ४,९; २,४, ८,१; ३,७, १४, ५३: तैआआ ४५; जैमि १, २२६; २४३; २६३; २, २६९; २७२:३,३१;२३०२; २६९; तां ११,१०,५; मं १,५,१; - यिम् ऐ १, १३; ऐआ ५,२,१<sup>२b</sup>; २; भ; शां १९, ९<sup>२</sup>; श २, ३, ४, 93°;39; 8,4,8,5; 4,2, 2, ६; ७,१,१,२८°; ३,१, ३२; ३३<sup>२</sup>: १०,६, १,५<sup>२</sup>; ११,४,३, 19; 22, 8, 8, 3; 28, 9, ३,२२; का २,४,१, ११°;२२; कापा ९२ : ११; ते १, १, १. 9; 7, 9, 94°; 8, 7, 7; ર, ૪, ૫, ३; ૫, ૪, ૫<sup>૨</sup>; ૬<sup>ત</sup>: 4,9; 3; 4; 6, 6°; 4; 4,92, 7,6,9,7,6, 7,5,8,7, 4,6, ८,११; ३,२,२,२;५,७,३;६,९, १; १०,१; तैआ १,१०,२; २, ५,१; ६,१०, १; ११,१; जैमि १,६१<sup>०</sup>,६५,**३,६९,९५**; १४९; २२२; २२७; मं १,१,७<sup>०</sup>; २, ३,५; - बीणाम् ऐ ४, ११; ५, १३; ऐआ ५, २, २; ज्ञां २३,

श २,३,४,१२; ५,४,२,९; का १. ४, १, १०; ७,३, २,९; तें १,२,१, १३; ४,८,२; २,८,१, 3'; 4,3; 6,8'; \$, 4,0,7; 4, 90,8:99,2,8;3,9;8,2; 4, ३: तैआआ ५४: मं २,५,८; ष १,६,१९; ४,७,२; -च्या श ६, ६,३,८;७,३,६; ८,२,६; ते २. ७.१७,२: तैआ ४,२०,२;६,३, २;१२,१; जैमि ३,७१;-य्याम् श ९,२, ३,८९; - रुये श ५,२, 9,74; 8,8,7,5; 6,7,8,90; ९,२, ३,३२; का ६,२,२, २०; ्रते १.४.४.८:३,८,३,६. िथ-मंहयत्°].

रियन्°->रियन्-तम- -मः शौ २३,२.

रिय-पति - - ति: तै २, ८, १, ६: -०ते ऐ ५,१३; ऐआ ५,२,२; शो २३, १:२;२५.८.

रिय-मत्- -मत् शं २१,३"; २३, १ , २ , ३ , श ७,२, २, ११; जेमि ३,३३०; तां १०, ६, २; -मते तैआ ६,१,२; -मन्ती श र्वित- √र्र(शब्दे) द्र. १३, ४, २, १३; -मान ऐ ४, ११; श १०,६, १.५; १४, १, ३,२३: वागा १२०: ७: जैमि 2,266.

रियमती - -त्ये ते ३,८,५,३. रिय-वत् - -०वः श† २३,२. रयि-वृध् - -वृधः ऐ ५,१८; तै २,

१-३;२५,८; शांआ १२,२; ७;

रयिष्ठ"— -ष्ठम् जैभा २, ५१२<sup>६</sup> जैमि ३, २३०; ता १४, १९. ३१;३२; - ष्टस्य जैमि ३,२३० िष्ठ- अच्छिद<sup>°</sup>, गौतमस्य°].

6,9,9.

रियष्ठ-स्व- -स्वम् जिम ३.२३०. रिबष्टीय- गौतमस्य°.

रिय-(स्था>) ज्हा 1- - ष्टाः तैआ १०,६३, १; दे १,१६३; -छाम ते १,४,४,१०; तंआ ६,१२,१. रियपणि ऐआ ५,२,२1.

रराट"- -टम् श ३,५,३,२४; का ४, 4.३.२२<sup>३k</sup>. –टाव ते २.१.२. १;२: -टेश १३,२, २,३; तै 2,9,2,2.

> रराटी1- -क्याः ऐ १, २९; -क्याम् ऐ १,२९ ; श ३,५,३, ९:२४: का ध,५,३,७:२२.

रराठ्यां- -ठ्याम् शा ९,४;१८,४. रराणा-, ररिवस- √रा द्र.

रव-,रवथ-,रवमाण-,रवस्- √र(शब्दे)

रचि->रवि-प्रत्र<sup>m</sup>- -त्राय कामह 88: 4.

√रश्(बधा.)>रश(न>)ना<sup>8</sup>--नया का ३,१, ९,१; तै ३,६, ११,३\*; १२,४; -ना श ३,६, २,५; ७,१, २३; १३, १,१,२; २,२; का ४,७, १, २०; ते दे, ८,१,१; २,३;४;३,३; ता २०, २.४: -नाः शां ७, ४º; श ६,

a) वैपर द्र. 1 b) पास. वेपर उरुम् शी ६, ३३,३ टि. द्र. 1 c) पास. वेपर गिरम् ऋ ३, २९, १० टि. इ. । d) पासे. वैपर वीर्यंत में ४, १२, ६ टि. इ. । e) पासे. वैपर रियम् ऋ १०, ८५,४१ टि. इ. । f) पामे वैपर मतीनाम भौ १३, १, ३३ टि. इ.। g) = [रियमत्] साम-विशेष-। h) पामे. पृ ४० s इ.। i) विष (अप्ति-, पुरुष- प्रमृ.) । उस. उप. विजन्तम् । रु° इति ।तंआः । स्वर: १ j) पामे. वप१ रयीषिणः टि. इ. । k) सकृत् सपा. प ३,५, ३, २४ ल्लाटम् इति पाभे.। 1) वप  $3 \, \mathrm{g.}\, 1$  m)  $\pm$  शनैक्चर- [प्रह-विशेष-]। पूपः = सूर्य-। n) रजनाः इति आन. ?

२,१,१९<sup>2</sup>; जैमि २,७०; -नाम् श ३,७,३,७;१३,१,१,१;२,१; का ४,६,२,२;७,३,४;४,१<sup>2</sup>; तै २,६,१७,७; ३,८,२,३<sup>2</sup>;३, २<sup>2</sup>; तैआ ५,७,१; -नायाः श ३,७,१,२५; का ४,७,१,२१<sup>2</sup>; ष ४,४,१३<sup>2</sup>; -नायाम् श १३. १,२,२; तै ३,८,३,३; -नाय श ३,७,१,२३;२५; -ने श ३,६,३,१०; काअ १३:३<sup>5</sup>. [°(ना>) न- वात॰].

रिम्c- -इमयः ऐ ४, १९; ऐआ ३,२, ४; शां १८, ४; २५, ९; शांआ ८,७; श १.१,३,६; ९, ३,१०; २,३,३,७; ३,१,३,२२; ४,१,२३, ९,२,६;१२, ४,१,१, २५; ३,१,२६; ५,४,११;५,४, **₹,9४;६,9,२,३; ४,३,9०;७,** 9,22; 0,8,9, 902; 2,8,9, 9 6; 9, 3, 9, 24; 8, 9, 4; 20, २,४,३;६,२;३; ५,४,४<sup>8</sup>; **१**२, ४,४,६; ७; १४,८,६,३; ९,१, १२; का १,३,१,३; २,१,३,३; 4,8,6; 8,9,3,94; 8,9,94; ९,२,५;७; ५,१,१, २०; ३,२, २३,६,२,९;७,३,३,१२;कागा १२०:२; ते १,२,४,२;६, ६,२; २,४,५,५; ३,१,१,१; २,५,२; ६,११,१; तैआ १,९,३,१०,७; १५,१;५,४,८;१०,११,२; जैमि १,४५;१३७<sup>२</sup>; २, ६२; १४५; ३६६;३९०;३,५८;८५; २९८; ३५८;३५९३; ३७७; तां ४,६, 13; 88, 92, 53; 9 2, 8, 6; 4, ८:१०,२;९: गो२,६.६: -इमये श १४,२,१, २१९ तैआ ४.८, ४; ५,७,७; - इिम: श १,९,३, 95<sup>8</sup>; ८,५, ३, ३<sup>8</sup>; १४,२,9, २१; का २, ८,४, १० ते २. ८,६,२; ९,५; तैआ ३,११,७३; १०१; ५,७, ७; जिम २, २७४; ता १, ६, ७; ९, १; गो २,२, १३; -शिमना श ८, ५, ३, ३; १३,२,७,८<sup>१</sup>:९<sup>३</sup>: ३,३,५: जमि १, ४६; ४९; तो २१,४, ११: -हिमभिः ऐ ४,१९३; शां २५, २;९;१०; श १,१,३,६<sup>१</sup>;३,१, २३; २४; २,३, ३,७; ३,१,३, २२,५,३,५,१६; ४,४,२३,६, ३,१,१८;६७,४,१,१२; १८:९. २,३,१४; १४,८,६, ३; का २, 9,3,31; 2,8,961; 3,9,5,9; 8,9,3,94<sup>2</sup>;0,2,8,93; 3,8, २३; ते १,२,४,२;४,८,३;२, ३,३,२;८,२,२; ३,२,५.२; ७, ४,१४; १०,८,९; तुआ १,२७, ५; ५,४,९३; १०, ६३,१; जैमि ३,६०; ३५९; ता ४,६,१३; ५, २,३; गो १,१, ३६; २,३,१३; -हिमभ्यः तेआ ४, १०, ५, ५, ८. १३; - इिमम् तैआ ३, ११, ४;९; - शिमधु श ६,३, ३, ६; 6,8,9,30;20,4,8,8;22,4, ९,९<sup>२</sup>; का ५,८, २,६<sup>२</sup>; -इमी ऐ २,३७९; शां १४, ४; तां ८, ५,१६; -इमीन् ऐ ५, ३१; श 4,8, 3, 982; &,3,3,6; Q, 3,9,26,80,4,8,82; 88,9, ४,१०; का ७, ३, ३, १२<sup>२</sup>; तै १,२,१, २३; ४,४, १०; २,७, १६, २; ३,६,९, १³; तैआ ५, १२, १; तैम १,२८; ३,३१२; लुशा ४३: ९; गो १, १,३६; — इमीनाम् तआ३,११,४; न्यमः गो २, ६, ६. [॰िहम — अश्व॰, अवाच॰, आदित्य॰, १पश्चन॰, पृथ्य॰, भूरि॰, सप्तन॰, स्र्यं॰]. रिहम-पृति - न्यः तैआ १,१, २;२१,१;२५,२, रिहम-पिव (त्र))त्रा॰--त्राभिः तै ३,७,४,१.

र(हिम>)इमीवृती¹- -ती, -तीम श ८,७,३,१३.

√रस(बघा.), अरसत् श ६, १, १, १९;३,१,२८; रस्यिति श १४, ७,१, २५<sup>8</sup>; ३,१८<sup>8</sup>; रसयति श १४,७,१,२५; २,२; ३,१८; रस्येत् श १४,७,१,२५;३,१८; रसयेत् श १४,७,३,२४;२५. [अप°].

रसियतु— -तुः श १४, ७,१, २५; ३,१८.

रुस° - -सः ऐ ४,३; ६,३२<sup>2</sup>;३३; ७, ३१;८,७<sup>2</sup>;८<sup>2</sup>; २०; ऐआ २,३, २<sup>2</sup>;३,२,३<sup>2</sup>; ५,१,१;३,२; शो २,१;४,१२; ११, ५; १२,१<sup>2</sup>; १३,४; शांआ २,१;८,३<sup>2</sup>; १०, ८; श १,२,२,२; ६; ३,१,२५; ७,१,१८; २,३,१०;१६; ४, २५;४,३,१;८;६,१,७<sup>2</sup>; १०<sup>2</sup>1; ४;३,३,३,१८;६,१,७<sup>2</sup>; १०<sup>2</sup>1;

a) पाभे. पृ ८८९ b द्र. । b) रसने इति पाठः? शोधापेक्षः (तु. सृंटि.) । c) वैपरे द्र. । d) विप. (२अप्-) । उस. उप. कृत्-स्वरः प्रकृत्या । e) विप. (२अप्-) । बस. । f) मतुबुदात्तः (पा ६ १,१७६;२२१) g) अच्यु. स्वरहीनः पाठः शोध्यः । h) सपा. का ४,५,१,९ $^{3}$ ; वीर्यम् इति पाभे. । i) सपा. का ४,७,४,३ रेतः इति पाभे. ।

96,23,29,302,80;8,3, २, 4, 8, 3, 8, 8, 6, 4, 9 3; 9 43; २०:५,१,९; १०,४; ६,९,१६%; 4,9,2,02;6; 8,9,90; 2,8; ₹,₹;**५,**१; **५,₹,**१;६; **६**,१,१, ¥: 4,9 9; 92; 2,2-8; 2,2, \$<sup>2</sup>;\$,9,\$2; 8,3,9; 4,9,\$; ६, १, २२; २, ११; ३,३, ७,१, 93;3,34; 0,2,2,3; 90; 3, 8<sup>3</sup>; 3, 9, 3; 6; 9 6; 9 6<sup>3</sup>; 9 6<sup>3</sup>; २०-२३;२६ : ३७ : ४६;४, 9, 93;36<sup>8</sup>; 7,97; 4,9,9<sup>3</sup>; 3; 8;94; 6,2,9,0;90; 4,2,2; 8,9; 82;4; 0,2,902; 9,9, **२,३९;२,२,३;३,३१;४०;५**९; 20,9,9,9;8; ६<sup>२</sup>; ३,५,9२<sup>२</sup>; 8,9,98; 8,4,2; 88,4, 8, 96, 85,0,9,0,5,5,8,5, 93';3,33;5,9,3;3,4; 88, 9,9,99;2,8;5; 923;95;3, \$;99; 94; **२४<sup>8</sup>;३**9<sup>8</sup>; २,9, १०; २,११;१४।२७; ३५;५३; ३,२,२०; ४,१**,९;** २१<sup>३</sup>; ५,३, ₹;५₹;७₹;९₹; ६,९,३१; **९,**४, १; का १,१,१,४;५;३,१,५;९; २,१;८;१०;४,१,**१**९;६,३,२<sup>२</sup>; 8;4;2,2,9,4;8,96; €,3,2; 90,4,9,94; 8,3,3,94; 6, 9,03; 0,9, 99; 6, 3, 993; २३<sup>२</sup>;९,२,१<sup>६</sup>;२;३<sup>२</sup>;७;३,१०<sup>२</sup>; ११; १३; १५; १७; १८; २१; ¥, €; 4, ₹, ₹, ¶ ¶; ३, ₹, ¶ ५; ₹, ₹;\\,\?¸₹;₹,\\; ₹,\\<sup>\*</sup>;८<sup>†</sup>; ९; 93; 98; 8,8; 6,8,6; 6,3, 983,943; 8,9,2,6;6; 0,2, 3,90;92;3,9,943; 3,8;3, १;२५; ४,१,१;५,२,१; कापा

९३:३; १५; ९५: १९; कास्वा ८०:३; कागा १२३ : ३; ते १, 8, 6, 4, 6, 4, 4; £, 8, 8, 9; 4, ७,७<sup>४</sup>:३,३,३,५;७,५,३; ६,9; १४,२; ३<sup>२</sup>; तेशा १, २२,८<sup>१</sup>; २३,३;२,११,१;४,१२,१;४२, 8;4,2,3;90; 90,9;८,७,9; 20,9,92;94,9; 20,9;24, १; तंआआ ३५; ६८; जैमि १, ३९;१४७;२१५; २१६; २४%; ३१३; ३१६; ३२०%; ३५४; ३५५;३५८;२,३४;७८; २४५; 348;804; 3,94; 96; 26; २९: ४१: ५३; ६०<sup>९</sup>: ११९; 934"; 934"; 980-987; 9838; 9458; 968; 959; २१९; २२२<sup>२</sup>; २५७; २६५; २८५;२९१; २९५; ३०५<sup>२</sup>; ता १,६,८;५,७,९३;६,८,७; ८,६, 9:2:5,5; 22,4,90; 23,0, 8"; 10,4"; **28**, 5,8; 28, 93, v; {c,4,29; {,94; 99,2; २०,१४,३; मं २,६,१५; ष ३, १,१; ४,१,२<sup>१</sup>; सं ४; सा १,१, र; गो १.१,७;२,२१<sup>२</sup>;३,४;२, ५,७;६,११;-सम्र ऐ३,२७;३१; ६,३२;३३; ८,८२;२०; ऐआ ५,३,२; शां २,७५; ११,५;१२, १; शांभा **२, १**; श **१**, २, ४, 98;4,2,9;2; 2,9,9,4; ut; 3,8,24; 8,8,96; 3,9,8,3; २,२,२;११;२८; ४,३,१५; ६, 9,90<sup>b</sup>; 93; 94; 39; 0,9, २७,८,२,१६,३,२०,३०२,३५; 5,2,9-3; 6; 3, 93°; 98; **૧૫**; ૧९–૨૨; ૨૪<sup>\*</sup>;४,૧૮<sup>\*</sup>;੪, 9,9,93; २,५,१२; १३; १६;

₹,₹,५;٩₹;४,५,9;9५; ₹o; 4,9,2,02; 4; 3,8,9; 8,3, 98;&, 6, 3, 3; 6, 3, 9, 96; x; का १,१,१,४, ५; ३, ४,९; ٧, ٩, ٩٤; ٦, ٩,٧,٩; ٦,٦, 4,9; ४,9,४,३; ×;कात्र २२: १; कापा ९५: १२; ते १,१, ₹, ¥\*; ₹, 9,₹; ₹; ₹4;€,9; 3, 8, 3; 8, 6, 8°; 2, 6, 2, २;३; ४,२; ३,२, ३,६; १०९; तैआ १,१२,१;२२,८; ५,२,८; ९; ८,७,१; १०,१५, १९; जैमि २,१५६;१७९;२१५;×;२,२६; ×;३,१६; ×; तो ५,७,२; ८,४, ₹;₹₹¸५,9;४,9; ४;५; ७;9•; **१४,११,१,५,१,१५,१,६;**३, २३;११,१;१६,४,१;१३,४;१८, भ,२१,६,१५,११, २; में २,६ १८; गो १, १, १७; २, २१<sup>३</sup>; -सस्य ऐ ५, १९; श १,३, १, २4; ७,१,१४<sup>२०</sup>; २,३,१,११; 92,9540; 8,2,9; 4,9,2,0; का १,३,१,६३,२,१,५,६,४,२, ४:६, १, २, ७; ते १,३, ९,३; तैआ १,२२,८; जैमि १, १४०; २१७;३१३;२,३४;×; ३,१३८; १४०; ×; तरि३,७,९;८,१;४; ५; १५,१,६; गो१,२,७९; –साः श ७,३,१,४६; ९,१,२, ३६; तैश्रा १०,१०,१; जैमि १,३२०; २,१५६; -सात् श ३,७,४,४; 8,4,1,4; 28,1,7,17;6,1, २५; ३, १८; का ५,५, ४, ४; तैआ ३, १३,१; जैमि १,३३३; ३,१७२; -सान् श १४, ६,२, ३; का ४,३,३,४³; जमि १,

a) अच्यु. पाठाऽभावः । b) सपा. का ४,६,१,९ वीर्यम् इति पाभे. । c) सकृत् पाभे. पृ ८५४ j इ. ।

१८८ , ३, १७२; ता ७,४,२; सा १, ८, १; गो २, ६, १३३; -सानाम् च १०,५,२,१८;१४, ५,४,११; ७,३, १२; जैमि १, २२४; ३, १६४; -साभ्याम् श ३,२,२, १४; का ४,२, २,१३; -साय श ५,४,३,७; का ७,३, ३,७; तै १,३,१०,४; मं २,३, ९; -से श ५, ४, ३, १९; का 8,4,3,98; 9,3,3,965;24; जैमि १,१८९;३,१७२; २८५; तां ८, ६,२; -सेन ऐ ५, ३४; शां १२,१; श १,२, २,२<sup>२</sup>; २, १,१,६;×; ३,६,१,१२; ×;४, २,५,१३, ध,३,४,१७,×;कार, 9,9,8;4; ×; तै २,६,9,३;४, ६,६,५;३,२,८,१; तैआध,४२, ५,५,२,४;जैमि १,७;७२;×;२, ६८;×;३,४१<sup>२</sup>;×;तांध,९,१७;६, ८, ७; ष१, ५,८ र;×;गो१, १, १४; ३,३;२,५,७;-सैः शौ२,१;२७, ३;-सौ श ५,२,४,४; का ७,१, २,४. [°स- १अ°,१अङ्ग,अन्न°, अप°, अयस्°, क्षीर°, तेजस°, धीत°, बहु°, ३ब्रह्मन्°, मूल°° १लोहित°, वाच्, विषिक्त°, शब्द°°, २स°, सर्व°, सुकृत°]. रस-घनु<sup>a</sup>- -नः श १४,७,३,१३. रुस-तम- -मः श ९,१,२,३६. रस-दिहु<sup>b</sup>- -दिही जैमि १,११४<sup>१</sup>; रसं-तम् - -मम् श ९,१,२,३६. रुस-वत् - वत् श ४,३,३,९९; ५, १७; का ५,३,४, १४; ४,२,९;

**१२,**६,३; १३,५,१; **१**४,५,१; ११,१; १५,११,१; -वता जैमि १, २७८; ३२२; ३३३; ३३६; -वती श ४,३,३,१९; ५,१७; काष,३,४,१४;४,२,९;-वन्तम् श ३,९,२,२,४,५; का ४,९,४, ४; -वन्ति शर्रे,९,२,३; -वान् ते ३,१०,१,४; जैमि ३,२२२. रुसवती— -तीः श ५,३, ४,३<sup>२</sup>; २७; ६,४,३, २; का ७,२, २, ३९; -तीभिः श १, २, २, ३; ५,३,४, २७; का २, २,१, २; ७,२, २, २२; -तीम् श १,२, ५,११; का २,२,३, १०; -त्यः श १,२,२,२; का२,२,१,२;७, २,२, २२; -त्यौ श १,९,१,७; **૱**,६,१,२१;८,२,१६; **४**,३,२, १२; का २,८,२,४;५,३,३,८. रिसन् - -सिनः ऐ ४, २९; ५, ६; १६,७,३३,८,२०, ऐआ ५,२, ४; श १२,८,१,५; तै १,४,२, ३;२,६,३,२. रसा<sup>d</sup>- -सा जैमि २, ४४१; ३, ६०; -साम् जैमि २,४४१; -सायाम् जैमि २,४४० ; ४४१; ४४२; लुशा ७०:२३.  $\sqrt{\tau \epsilon} > \tau \epsilon (a >) a - a^{\circ}$ . रहिश्नत्-º>राहिश्नतं- -तः जैमि२, 977. रहस्<sup>d</sup>->रहस्य<sup>g</sup>- -स्ये सा २,१, ५; -स्येन सा २,३,१;६,१०;३,५, १;६,७;११. [°स्य- २स°]. राहसh--सम् सा १,४,१४. तां ५,७,३; १२, ५,१; १०,२; रहस्यु - -स्यः जिम ३, १९० ; ता

१४, ४, ७; -स्युम् जैमि ३, १९०; -०स्यो जैमि ३,१९० र. राहस्यव¹- -वाः जैमि ३,१९०. रह्रगण<sup>d</sup>-> राहूगण्<sup>1</sup>- -णः श १, ४, १, १०; १४; १८; ११,४, ३,२०; का २,३, ४,८९; ११; जैमि ३,४४<sup>२</sup>. √रा(बधा.),राते ते १,७,२,१; रासि शां २६, ११; रास्व श ३,२,२, २५<sup>१</sup>; का ४, २,२,२५<sup>२</sup>; रास्व ऐ २,४०,४१; श ११,४,३,१९; ते २,४,८,३;५,८,७. ररिमु>मा श ९, ५,२, ९; तै २,७,१३,३; रासते का ४,९,४, ४; रासन्ताम् का २, ८, २, ८. भरासत ऐ ७,१७. [सम्°]. ररा(ग>)णा - -णा मे १,५,४. ररिवस्- १अ°. रात- -तम् जैमि ३, ३५७, [॰त-देव°, अस्मद्\*]. रात-तम- -मा ऐ ६,१८. रात-मनस्1- -नस: श १,१,२, १२;**३**,७,३,४;५;*६*,३,४,१४<sup>२</sup>; का २,१, २,११; ४,७,३,३३; ५,४,१,३२३; -नाः श ३,६,४, ७रे;७,३,६;४,३,४,२०; का ४, ₹,२,**५;**६,४,३;७,३,३;**५**,४,१, १५; -नोभि: का २,१,३,४. रात-इब्यd- -ज्यः तै२,८,५,२. राति<sup>d</sup> - -तयः श १४, २, २,२६; तैआ ४,७, ५; जैमि ३, २६१; -तये तै २,८,४,३; -ति: श४, ४, ४, ९; का ५,५,२,६; ते २,

६,९,१; ३,५,७,४; तेआ १,२,

a) नाप. (आत्मन्-) । तस. अन्तोदात्तः । b) विप. (गायन्युत्तमाक्षर-) । उस. उप <√दिह् । c) स्थन्तर्- इलास्य व्यु. औप. इ. । एतदनु स्वरः समाधेयः । d) वैप१ इ. । e) व्यपः । f) अपत्येऽर्थे अण् प्र. । सपा. जै [१३७] राथक्षि° इति पासे. । g) विष. । भवार्थीयः यत् प्र. (पा ४,३,५४) । h) विष. (सामन्-)। i) अपत्यार्थीयः अण् प्र., उत्तरे च प्रातिः प्र. स्वर इति विशेषः इ.। j) विष.। वस. पूपः प्रकृतिस्वरः।

४; १०,२; ४, ५, ७; जैमि ३, २७५; -तिभिः जैमि ३,२३८; -तिम् ऐ४,२०;८,८; श७,३,१, ३३<sup>१०</sup>; तै२,८,४,४;-तेः श१४, ६,९,३४; -तौ श १,५,१,१७; का २,४,३,८. [°ति- २अ°, अलाँ ६, इन्द्रस्य॰, २स॰].

अलाध<sup>\*</sup>, इन्द्रस्य<sup>\*</sup>, रस $^{\circ}$ ]. राति- ( सा >)पाच् $^{\circ}$ – -षाचः तै २.७,१२,६;८,६,४•

१रावन्<sup>b</sup> - -वा<sup>c</sup> श ३,९, ४,३; ४; का ४,९,४,३;४.

राका<sup>b</sup> - -का ऐ ३, ३७; ४७; ४८; ७,११; काम ६१: ७; ते १, ७,२,१; ष ४,६,४;५; गो २, १,९०²; -काम ऐ ३, ३७²; तां १६,७; मं १,५,३; -कायाम ष ४, ६,६; -काये ऐ ३,४७; ता २,५,१,३८; -०के मं १,५,४; ४; २,६,२.

राक्ष्र(स>)सी-, राक्षोच्नु-,°ब्नी-√रक्ष् द्र.

राग- √रज्,ब्ज् द्र.

√राज्, राजित ऐ १, ५; ऐआ २, ३,७; जैमि ३,५८; सा २, ६, ७<sup>d</sup>; राजितः तै २,८,९,९; राजिसि जैमि ३,५८. [अनु°, वि°, सम्°].

राज<sup>b</sup> राह, इ श ५,२,१,२५; ८, ३,४,६; ८; १०; ९,३,३, १०;११; का ६,२,२, २०; ते २, ७,७,२; ९,२;३,५, १२, १;८,३,६; ११,१,२; तो १९, १,१. [सज्- एक°,१जन°, वि', सत्र', सर्व', स्व']. राज(क)- १अ'.

राजत् - "जन्तम् श २, ३,४, २९; का १,४,१, २२; ते ३,६, १०,

४. [°जत्- वि°]. राजन्b- -०जन् ते २,४, ४,३; ४, ३.२: -०जन् ऐ ७, २७; २८; ३०: शांआ ६, १९; श ३, ८, 4,90: 4,3,4; 20,4,9, 8-९: १४,५,१,१५; का ४,८,४, १८: ९,३,५; तै १,७, १०,२; ३१; २, ४, ७ ८; ७,७, ५; ३. 9, 9, 3; 8, 9 0, 4; 4, 9 3, 9; ३': ४; तेआ ६, ३,9; ५, ३; जैमि १,८१; ता ५,२,६; ६,९, ९: १४, १, १२; -जिन ऐ १, 93: 94<sup>2</sup>; 30; 30<sup>3</sup>; &,3;८, २६: ते २,४, ६,४; ३,६, १०, ५: तैआ ६,५,३; जैमि २,२५; ८०; १३९; १८३; सा २, ७, १३; -जिभः शां २६,१३; श १३, ४, ३, ३, ; -जभ्यः जैमि २, १९७ ; ३,९४; -जा ऐ १, ८; १३; १५; २६; २७३ २९;३०;३,२५९;३८९; 80; 8, 67; 4, 4; E, 98; 3: 4,13:96: 39: 6,6:98: २३<sup>४०</sup>; २४<sup>२</sup> ; २६; २७; ऐआ ५,२,४;३,२; शां ४,४;१२; ७, १०३; ९, ६३; १२,५; २३, ३; शोभा ४,९३;६,१५; श १, ३, २,६; १४;६,३,३; ४,**५; १**४; 94;2,2,3,3,3,3,7,9;2; 8,9, \$; 90; 92;2, v; 8,94; 3; ₹,9,9४;₹,9<sup>₹</sup>;₹<sup>₹</sup>;9₹<sup>₹</sup>: ४,२, २,५,४,५,४,५,१,१,१,१३३ २,२,७; ३,१,१२; ३,१२<sup>२</sup>; ५, ४; ४,२, ३<sup>३</sup>; ४,५; ७; १५;×, का १,२,३,१; ३,३,७; ४, ९; ४, २, ३; ५; ७; २, ३, १, ६; १२; ६, १,२;×; काच्यू ७१:५; कापा ९६ : ७; कासं १३९, ८; २१: ते १,४,२,४३ ७,६,८,६, १०, 4; 0; 4,9, 99; 0,3,0°; v, २ \*; ६,७ \*;८,३; १०,५; ८,८, १;२,२,५,२; ४,२,८; ×; तैक्षा १,५,१; ३,१०,१; ४;११, ६; **८, ३६,१; ५,४,९; ६, ५,** २<sup>९</sup>; १०,१,१३; १५% जैमि १,४५; ९०; x; २, ४६; ५३<sup>१</sup>; x; ३, १५:×; तो २,७,५;१०,४;१२, १,७;१०,४;१८,५,६; ×; छजा १०७ : ५; छशा ४३ : ६;१३; २३; में १,१, १०; ७,९; २,१, ६<sup>३</sup>: घ ३,१२,२<sup>२</sup>: ५,७,२; सा १,४,१६; ३,६,१; गो १,५,८; -जा३<sup>8</sup> श 2, ३, ३, १<sup>h</sup>; -जानः ऐ ८. १४<sup>४</sup>; २८; ऐआ 4,9,1; \$T 3,3, 8,98; 4,4, २,५; ९,३,४,५; ४,१,१<sup>३</sup>;१३; 3,92; 8,4; 20,8, 9,901; १३,४, २,१७; का ७,४,३,५; काम ६२ : ३; तै २, ७, ८, २; जैमि १, २७११; २७१ 3 x 9; 2, 9 • 3; 3, 22; \*; at ६,३, १५; -जानम् ऐ १,१२;

a) सकृत Web. रा° इति स्वरश्लेषः । b) वैप १ द. । c) पाभे. वैप१ रावा टि. द्र. । d) पाभे. वैप१ राजित मा ३६,८ टि. द्र. । e) सकृत पाञ्चालो राजा  $\lfloor g$ . सा. अनु आन., Auf.  $\rfloor$  इति पाठः l े ले ले ले ले ले ले ले हित शोषः (तु. Haug, K. $\lfloor 2 \rfloor$  च) । l) पाभे. वैप१ गोपाः कौ १,५२९ टि. द्र. । l0 प्लुता उनुदात्तल l0 (पा ८,२,१०० l1, अच्युः, वैतु. Web, स्वरश्लेषः शोषापेक्षः l1) । l2) सोमो राजा ३ > सपाः का ४,३,३,१ सोमा३ इति पाभे. । l3) Web भू राजानः इति पाठः शोष्यः (तु. अच्यु.) ।

98 , 94 , 74; 74; 76; 30; 3, ₹<sup>ਖ਼</sup>₹;₹<sup>₹</sup>;४**≈<sup>₹</sup>;ᢡ,**¶;७,१४<sup>₹</sup>;×; शो ४,४,७,६०; ९,५;६९; २७, ६<sup>२</sup>; स १,९,४, ७;३,३,२, ७, 9,9 <del>2</del><sup>2</sup>;94; <del>2</del>, 2, 2, 9, 9, 2, 2, 2; ₹, ₹, ₹, ५; ९<sup>२8</sup>; ₹, ९<sup>२</sup>; ९; १०; 98;94; 8,3,99<sup>36</sup>;6,3,98; ૅર,૪;૧હ<sup>₹</sup>; ૬,₹,₹<sup>®</sup>; ₹**६;**৪,૧, ४, ६; २, ३, ४; ३,४, १;५**,** १९; x,x, 99; 4,9,2; \$, <, v; १२;१७; ५,१,२,१४;२,२,५; **७,३,१,१–४; ९,३,३,११**; ४, ४,८; ५,१,२१; ११,१, २, १<u>.</u> १२ ६,१,५; ८,१, ३; ५; १४, x,9,24; 0,9,x2;xx; 4,9, १६; का १,२, ३,१; ३,२,१, १; ४,३, ४,१;×; ते १,४, २, ३,×,२,२, ८,५, 🖛 तैआ १,७, २;३,११,४; ६,१, १; जैमि १, ४५;५0;×; २,४६;×; ३,१५३; तर २,७,५,१०,४; ५,२,७,१८, ५,५; १९,१, २३; २४,१८, २; लुजा १०७ : ७; लुशा ४३ : 15,200:0; 4 2,9,96;0,9. ५,१,४;६,३; ११,३; सा १,७, 90; 4,94; 3,3,3; 4,5; 3, ५,१:६,१; गो १,१,७; -जानी जैमि २, ५०५; ३, ६३; गो २, ४, १५; -जः ऐ १, १३९; २४९; २६; २, २५; ३,३७; ७, २३; ३२,८,२३; २४; ज्ञांआ ४, ८; श १,१,३, ७; ७,१,१; ३, ३, `&,9\*;9**¥;**&,9,**%;**8,&, 9**%**<sup>2</sup>; 16;8,1,3,8;4; 10;11; 3,

नेपर-५०

१,११; ५,१,१,१२; १३,२,२, २; ३;१८; का २,१, ३, ५;×; काचू ७१ : ४; ते १,१,४, ८ ; २,७,१७,२; तैआ १,९,६;२७, २; जिमि १,८४;३८१;२,२७६; ३,२३,९४; ष १, ६,९; सा १, ७,१; मो १,२,१०; २,२,५;९; ६,१२९ - जा ऐ.१,१४९ वर्ग ७,१० ; २७,६ ; दा २, ६, ४, २१-४१:५-७; ४,४,५,२२; ६, ४,५, २; १८; **१३**,२,११, २; १४, ४,२,२६; का १,६,४, ३६; x , 4 , 4-6; 4, 4, 3, 94; ७, ४,१,२; ते १,६, २,६; ७; ८,१,२; जैमि १,१६७; ३,९६; तां १, ५,९७; घ ३, १२, २०; -श्राम् ऐ ८,७;१५<sup>२</sup>; १९; श ५,४,२,२; १३, ३,३,१०; का ७, ३,२,२; ते १,७, ३,८; ३, ८,२१,४, ९, ४, ३; जैमि २, ४१८;३,३३; मं २,५,९; लुशा धदे: ४; -जि श १३, ५, ४, १८; - ज्ञे ऐ १, २९; ४,७; ७, १६; १८;८,२८; शा १८, १; श ३,३,४,२६;३१;४,१,२,५, ५,१,६; ११,२,६, १४; का ३, २, १०,११; ४,३,४,१९; २२; ४, १, २; ७<sup>b</sup>; काचू ७१; ५; तै ३,८,१८,३; ९,१६,१; १०, ७,१; तैआ ६, ५, १; जैमि २, 956; 385; at 28,9, 93; ३; खशा ४४ : २९. °जन्-१अ°, इन्द्र°, १जन°; दशन्°, देव°, मनुष्य°, वरुण°, वि°, सत्य°, सर्व°, सामन्°, सोम°,

स्व°, स्वा°].

राजी--जी ऐ ५,२३; शां २७,४ दे स ८,३,१,१४; ६,१, ५ दे का १,१४, २६; ते १,४, ६,६;२,२,६,२; ३,१०,६,१; ११,३,१; जैमि २,४२६; ३, ३०४; मं १,९,३.

राज− २अक्ष°, अधि°, एक°, दिवस्°, देव°, पितृ॰, मनुष्य°, महत्°, ३यम°, सर्प°, सामन्°, स्थूणा°.

राज-कर्दै- -र्तारः ऐ ८,१७९. राज-कुल- -लम् ष ५,८,२.

राजकुळ-विवाद- -दः ष ५, ३,२.

राज-कृत् - - कृतः श३,४,१,७; ८; १३,२,२,१८; काछ,४,१,७. राजन - नम् ऐआ २, ३, ४; बाआ २, १ दें; जैमि २, १५ दें; - नस्य जैमि २, १५; - नाय ऐआ५,१,२ $^{4}$ ; - नेन ऐआ५,१,६; जैमि २,४०६; ४०८; ४११. [ $^{\circ}$ न एक्षें: $^{\circ}$ , नि $^{\circ}$ ]. राजन-रौहिण $^{\circ}$  - - णाभ्याम्

राजन-रोहिंग°- -णाभ्याम् सा १,४,७.

राजन-रीदिणक° -- के सा २,१,६; जैआ २,६,९-१०. [°क - इन्द्रस्य°].

राजन-स्तोत्रिय- -क्षेण ऐआ ५,१,५.

राजन्यं - - न्यः ऐ १, २८; ७, १६; २०;२३; ३१; ८,२<sup>१</sup>; ३; ४;६;४; श ३,१,१, ९; ५, १, १,११; ५, ३<sup>१</sup>; ५<sup>२</sup>; १२<sup>†</sup>; १३; १४<sup>४</sup>; २८; ३, ५,१३<sup>१</sup>;

a) सपा. यक. का ४,३,३,८'; ६';६,३,१ सोमम् इति पामे.। b) पामे. पृ २४२ १ ह.। c) वैपर् इ.। d) सपा. भाओ १७,१३,४ लाश्री ३,९१,३ वामदेव्याय इति पामे.। e) साम्नोः इस.। f) पामे. पृ ५७७ g इ.।

२८,४,१,१६; ३, ५, ५, ४,९; 23,9,4,34;4;4;4,7°;0; 3, ७.९.४,३,५, ४,٩; ६,२, ٩०; का छ,२,१,२७;५,१,४,२<sup>२</sup>; ×; काआ ७४: २;४: कागा १२४: 4, 62; 99; ते १,9,2,6;9,6; 0, 2, \$; 6, 0; 6, 6, 2; 3,6, 93,98,23,28,38, 5,94,28; ३,४; १९,३; तैआ ३,१२, ५; जैमि १,६८;७९<sup>२</sup>;×; २५२; २, १००;×,३,१८६; ता ६,१,८; 90,9; 84,3,24; 8,6; 86, ८, १४; १९, १२,३; ८; वं २; -न्यम् श ३,२,१,४०; १२,८, १,६; १३,६,२, १०; का १,४, १. ५ : ×: ५, १, ४, २; कासं १३९: ९; तै १,७,९,३९; ३,४, १,१; जैमि १,६८;१४२;२८५९; ३,१८६; तरि९,१२,३;१६,३; -न्यस्य ऐ १,२८;३, ४८; श 4,9,9,99,4,263; 3,4,30; ४,१,१७; १३,१,५, ६; का २, १, ३, १६; ५,१,४, २; काकू ८८ : ४; ९० : १५; ते १,१, २, ७,४,८,९, ६, ३,२,३,७, ३,३;३,९, १४,४; तैआ २,८, १:५,३, ८; जैमि १, २४४: २. ४७;×, तां ६,१,८;१०; -न्याः षा १३,४,२,५; १७; ५, २,६; जैमि १,२७९; - न्यात् श ५, . ४, ३, ३, जिमि १, २४४; २, , १४८; वं २; - न्यानाम् तौ १९, १२,८; -न्याय जैमि २. ा १९६; ता ६, १०, ९; १३,४, १८; -न्य श १३,१,९,७; का ६,२,१,१६; कागा १२४: ११; तै २,७,७;१; ३,८,१३, १; तैआ ४,११,१; जैमि २, १०२; -न्येन श ३,१,१,१०; का ५,१,४,२;७,३,४,१४; -न्यो श १३,१,५,३ [°न्य-१अ°, अपरुद्ध°].

√राजन्यकाम्या<sup>b</sup>> राजन्यकाम्या<sup>b</sup>- -म्या जैमि १,२८५<sup>९</sup>.

राजन्य-जीविका<sup>0</sup> - कायाम् सा १७,१३.

राजन्य-बन्धु<sup>a</sup>— -न्धवः श १,२,४,२<sup>3</sup>; १०,५,२,१०; का १,१,२,१९; २,२,२,१<sup>3</sup>; जैसि ३,३५९; -न्धवे जैसि २, ५५; -न्धुः श ८,१,४,१०; ११,६,२,५<sup>3</sup>;१४,९,१,५; जैसि २,२७२<sup>3</sup>;२७०;३,२३८; -न्धुना का ५,१,४,२; -न्धोः श १,१,४,१२; जैसि १,९५;

राजन्य(न्य-ऋ) वि<sup>0</sup>-- - विः ता १२,१२,६.

राजन्य-वैदय- - - द्यो सा १,७,५. राजन्-वत् - - वत् जैमि ३,३३०; ता १०,६,४; - वान् सा २, ७, १३.

राज-पति- -तिः श ११,४, ३, ९; तै २,५,७,३.

राज-पितृ- -तरम् ऐ ८, १२; १७. राज-पुत्र - -०त्र ऐ ७, १०; -त्र: ते ३.८, ५, १; जैमि २, १९८; तो १९,१,४; -त्रा: श १३, १,६,२;४, २,५; ते ३,८, ९,३; जैमि १,३४१; २, २२३; -त्रेण ऐआ ५,१,५; -त्रै: ते ३, ८,५,१.

राजपुत्र-वत् -वत् जैमि १,

राज-पुट्टी--च्यः श१३,५,२,५. राज-आतु- -तरः ऐ १,१३; -तरम् श ५,४,४,१६; का ७, ३,४,१५; -ता श ५,४,४, १०३; का ७,३,४,१६; ता १९, १,४; -त्रे श ५,४,४,१६. राज-मात्र--त्रम् शो २७,६. राज-मुख्य--खम् तै ३,८,२३,

राज-वळ( < छ)वा - -वानाम् . -वासु जिमि ३,२३. राज-वृक्ष - वैभीतक°.

राज-सभ<sup>8</sup>-- -भम् जैमि ३, २८९.

राज-सामन्- -मानि तो १८, १०,७.

राज-सू<sup>h</sup>- -स्वं: श ५, ३, ४, ३<sup>t1</sup>; ५,१८<sup>1</sup>; का ७,२,२,३<sup>t1</sup>; ४,१३<sup>1</sup>.

४,१३<sup>1</sup>. राज-सूय<sup>h</sup> - -यः श ६,६,३,१, १०, १,५, ३; तै २, ७,६, १; जिमि २,१९६; तो १९,१३,१<sup>1</sup>। गो १,५, ७; -यम् ऐ ७,१५; श ५,१,१,१२<sup>†</sup>; ३,४,१२;४, ३, २;२१; का ६,१,९,९<sup>†</sup>; ७,

a) नाधा. 1 b) भाष. सतः वा. तृ १ द्र. 1 c) राजन्यात् प्राप्ता जीविकेति कृत्वा मलो. बस. 1 d) बस. पूप. प्रकृतिस्तरः (पा ६,२,४२) । e) कस. 1 f) उत्तरपदाशुदात्तत्वाभावे (पा ६,२,१३३) बस. अन्तोदातः । g) नाष. न. 1 षस. उप. ≪सभा- इति (तु. पा २,४,२३; वैतु. पाम १,६८,१ पाकाः प्रमृ. क्लीबत्वाऽभावो विमृश्यः । h) वैप१ द्र. 1 i) सकृत् पामे. वैप१ राजस्वः मा १०,६ टि. द्र. 1 j) पामे. वैप१ राजस्वः मा १०,६ टि. द्र. 1

२,२,११;३, ३,२; तै २,७,४, १;५,२; १५,२; -यस्य श ९, ३,४,७,८; -यात् गो १, ५,७; -याय ते १,७,६, ४३६; -ये श ४,६,१,१५; १४,२,२, ४७; ४,२, २३; का ५,८,१,१५; -येन श ५,१,१,१२;१३;२,३, \$\$90**;**₹,9,90; 4,9\$; ४,9, 9; २,५;४,२३;५,३,७;४,9४; ५,१०,११,९,३,४,७;८३, का **ዬ, ዓ,ዓ,**ፄ<sup>®</sup>; ७,ዓ,ዓ,८;ፄ; ४, 99;×; तै १,७,७,५³;८, १०, १; जैमि २,१९९; तां १८,१०, १०,११,१-३, ५, मो १,५,८. राजसूय-याजिन्- -जिनः ध ष,५,२,५,५,६,११, का ७,४, ३,५;५,३,८; -जी श-५,५,१,

₹<sup>1</sup>;४,9४<sup>2</sup>• राजा (ज-अ)धिराज- -जाय तैआ १,३१,६.

राजा(ज-अ)नुचर्य- -येंण जैमि

राजा(ज-आ)सन्दी- -रदी जैमि २,२५;४५; - न्दीम् श ३, ३, ४,२६<sup>b</sup>; जैमि ३, १५२; ३६७; - न्द्याम् जैमि २, २६; १०६; -न्दौ शर्थ, १,३,८.

राजो(ज-उ)पजीविन् °- -विनम् सा २,५,६.

१राज्युd- -ज्यः ते १,४, २,४. २राज्य<sup>e</sup>- -ज्यम् ऐ ७, २३<sup>९</sup>: ८,१४;१५रे; १९; शांआ १,७; राजत् र √राज्द 9 ₹5,9,9,8458,8,94—945 ९,३,३,११;४,५;४, १,१, १; <u>रा</u>जनि - २रजन- द्र.

93;3,92;8,6; 22,8,3, 3; '९९',१२,७,२,८; १५; का १,२, ૅર,૧<sup>૨</sup>; ૨,૪,૪<sup>૨</sup>; છ,૨,૨, ५;×; तै १,४,२,४;६,१,५<sup>२</sup>;७,४, २; ३; २,५,७,३;१५, २; ३,१, ४, ३<sup>१</sup>;५,१४<sup>१</sup>; ८,५, १; जैमि १, २१४1; २३७1; २, ९४4;×; ३, १५;×; तो ११,३,९<sup>२</sup>;१२,१०, ખ<sup>ર</sup>;**₹રૂ**,૬,૨ૂર<sup>ર</sup>;१९,૧,૨; ૨**૨**, ५,३; -ज्यस्य जैमि १, २४१: -ज्यात् शांभा १,७; श १२, ९,३,१;३;१४,१,३,१२;-ज्या-नाम्, -ज्यानि श १३, ४, ३, १५; -ज्याय ऐ ८,६९;१२;१३; १४<sup>२</sup>; १७–१९; शां **७**, १०; शांआ १, ७; श ३,३, २, ६३; ٧,٩,७; ٩,३,६; ٩,٩,٩, ٩२; ३,३,१२; ४,२,३; ४,५; ८,६, २,१; का ४,३,२,५;९,३,५;६, १,१,१,९; ७,३, २, ३; ते १, ४,२,४; ३,१,४,३; ५,१४; जेमि १,८४; २,५५;×; ३, १५<sup>२</sup>;×; ता १,२,९;१५,३, ३० : -ज्ये ऐ ८,११; ता १९,१,२,२१,५, २; -ज्येन ऐ ७,२३; श १३, २, ११,२; तै ३, ८, ५, १०; ९, १०, १. िजय- ३यम°, ₹₹°].

३,9; का १,२,३,9. राजसे जैमि ३,७१. श २,२,३,९,४,४,६३,५,१,१, राजत-, राजती- √रज्,ञ्ज् द्र. राजन्-, राजन- √राज् द्र.

राज्य-काम- -मः श २,२,

राजन्यं-, राजसूय- प्रमृ. 🗸 ?१राजस्तम्बायन<sup>8</sup>- -नः, -नात् श १०,६,५,९.

२राजस्तम्बायनु<sup>क</sup>−े-नाय श १०, ४,२,१;१२,४,२,१.

३राजस्तम्बायन- -नस्य जैमि २, २६९.

राजाधिराज॒- प्रमृ. √राज् द्र. राजि,जी1- -जयः च १४,५,२,३. राजी(व>)वा1- -वाः तां २१,१४,

राजोपजीविन्- √राज् द्र. राजोवाजीय¹- -यम जैमि २, ३२८.

राज्जुदाल- रज्जुदाल- इ. रात-,राततम-प्रमृ,राति-,रातिपाच्-. **√रा** इ.

राऋं में - ने जैमि १, २०९० [°त्र-अति°, अनु°, अपर°, अभि°, अर्ध°, अष्टन्°, अष्टादशन्°, अहस्°, इति°, उत्तम°, उभय-तस्°, एक°, एकषष्टि°, कियद्°, चतुर्°, चतुर्दशन्°, चतुर्विंशति°, त्रयस्त्रिशत्°, चत्वारिंशत्°, त्रयोदशन्°, त्रि°, दशन्° द्वाद-शन्°, द्वि°, नवन्°, पञ्चदशन्°, १पञ्चन्°, पञ्चविंशति°, १पूर्वे° प्रथम°, मध्य°, मध्यम°, महत्°, यावत्°, वि°, शत°, षष्°, सप्तन्°].

रात्रि,त्री<sup>b</sup>- -त्रयः ऐ १,१३;३,४१; ऐआ ३,२,२; शांआ ८, २; श १, ३,५,८; ९,१,१, ४३; १०, ४, २,२३; २४; ३,१३; ५, ४, 903; 28,9,2, 90,0,83; 6,

a) पामे. पृ १२३६ j इ. 1 b) पामे. पृ ३६८ f इ. 1 c) उस. उप. <उप √ जीव् 1 d) =राजत्वाई-(च्युवराज-) । यः प्र. उसं. (पा. ५,१,६७) तत्स्वरथ । e) भावकर्मणोः यक् प्र. (पा. ५,१,१२८ ) । कित्स्वरः । f) तुमर्थीयः संसन् प्र. g) =राजस्तम्बायन्- (तु. वैप १)। h) वैप१ द्र. i) वैप8 द्र. i) =साम-विशेष- i k)=रात्र-। ४, ५; १२, ३,२, ३; १४,४, ३, २२: का २,३, ३, ५; ६; ३,२, १. ८; काड ५१: भी; ते १ १, ६,७;९,१०; ३,३,७,**१;९,** ११, २,१०, ९,७,१०, १; जैमि १, १३२; २५१<sup>२</sup>; २,३७;×; तां ४, २,७;८;९,३,६; १०,३,९; ११; १६,६,९०; २३,२,४;×; गो १ ५,५,२३; -०त्रि मं २, २,१८; -ब्रिः ऐ ४,५;६ ; १०;५, २९; ऐआ २,१,५; ५,१, १; शां २, १;५;६; १०,३;१७,६;९; ३०, वन<sup>न</sup>; शर्,५,१,२२; ६,३,२४; ७,२,२६; २,१,३,५; ३,१, ३; ¥, ₹₹; ₹,¥,¥,٩¼; 8,₹, ¾, 9x;3,9,2 o; 99;4,3,3; &, २, २,१८; ७,४,१२; १३३; ८, 4. 7,4; 8,7,3, 30; 80, 7, 4.5; 94; 4,x,9; 22, 7,x ४<sup>3</sup>: १२,४,४,७; १३,१,४, ३: 4,4; 7,9,5; 4,7,90; 8,9; 90; 30:4, 3,2; 88,2, 9, १,२,४१; ९,१, १४; का १,१, 3,9; 8,4;3,9, 9;8,9, 90; Z, 8, 3, 3 1, 6, 3, 3 0; 8, 1 5; ३,२,९,१ : ×; कामा १२० : ४; ते १,१,२,८३,४,२; ५,३, 8; 90, 0,0,90,9,2, 9,2, v; 3, 4, x; 3, v, v, &; c, 9€, ४; ९,५, ३; १४, ३; तैआ १. 90,4; 94,8;3,4,2; 8,90, 8; 82,9; 4,0,92; 80, 9. ११३ ; २५, १ ; जैमि १, ५; ች; ×; ጼ,ፃԿ, ×; ቒ, २१; ×; त्ती छ, १, ५; ६; २, १, ७; ₹₹<del>-</del>₹५; ₹, ४; ₹६,१, १;×; मं १,५,१५; २,५,१३; सा ३. ८. ५<sup>२</sup>; गो १, १, ३३<sup>३</sup>; २,५, १;३<sup>\*</sup>; --त्रि:ऽ-त्रि: शां २, ८, - क्रिभिः श २,२,३, १३: १४. ४,३,२२; का १,२, ३,१२; ६, ३,८९; जैमि ३, ३७५; -त्रिम् ऐ ३. ४४; शां १०, ३; श १, 9.9.99:4.8.8.8.4. 93:94: 10: 16:0, 1,104; 2,3. 8, २";×; का १,७, ४,५;×: ते १, 9,5,5;2,9 2,6;4,2;2, 4, 84; 3,4,9, 3; 4, 4,3; 99, ८.२;४; जैमि १,५;×;२,२५;×; ३,३³; ×; ता १,९,४; ५,९,२; Q.9.9% 0;90; 2,9; 0,99; १८.६. २४: ष ४.६.२; सा १. ५,८:३,७, १०: ८,२: बो २,४, १०; ५, १<sup>३</sup>; ५, ५; -श्रिया ते २, ७, १४, १<sup>७</sup>: तेआ ५. ७, १२,१०,२५,१; -त्रियाः ते १, 4,5,5,6; 0; 2,9,4,3;2,5, 8; जैमि १,४९;- त्रियात्?° तैआआ ३४': - त्रिय ते १, ६, ९, ४; ३,१,६,२,४, १७,१; तैआ ४, १०, ४९, ५, ४, १०९; - श्रीः ऐ थ, ३०; श ११, १,७, ३;४; कापि ६७. ९; ते २, ४, ६, १०% ८, ७, २; तैक्षा १, ८,५; १०,७; जैमि १,१६८;२,३९७: ३,३१८: -स्री: ऐ ध.२४: ऐआ २२,४; शा १, ३,५, ८व; २,६, ₹,99°; **९,**,9,7,४३; ₹,₹,9*४*; २०, ४,३,१२; **१**१,१,२, १०; 4,1, 40; 22,0,3,43; 28, १, १, २८, का ३, २, १,८, काअ १२ : ८; काकू ९०: १२;

१३; ते १,८,३५,५; २,१,१,३ रे, ११,८,२९; ३९; तेआ २,८ १ ; जैसि २,३; ३४२ ३; रा २१, ३,४; सा १, २,२; -ईा-णाम् श १०,२, ६, १७;४, ३ १३२; काड ५१: १; -त्रीभिः तां २३, २८, ७; -श्रीम् ऐ ३ \*\*; 8,41; 4, 98; 6,14; का १७, ६; काअ ८: २, म २,२,९७; गो १,२,६;२,४,९०; भ. १ "; - श्रीस् ऽत्रीम् श ६, ६, ४,1; -श्रीषु ते १, १, ६, ७; जैमि २, ३४९; मो १, २, १५; -त्रेः ऐ १,२३; ३,४१;४४; ४, भैं; शो ८, ८९; १७,९; श र, ₹,9,4;8, ₹3<sup>3</sup>; ₹,₹,₹, ₹0; 4,7, 3,23; W,9,2,99; 80, Y, 7,94; 27,9, 4,9; 3;4, ¥, 4; \$8, 4, 9, 95; 41 \$, \$; 9, 7; 8, 7, 7, 7 4; 4, 1, 7, 4; \$, 9, 3, 2°; (7 2, 4, 5, 6; 0) ३, १०,९, ७; तैआ १, १०,५; आ २, १७, ५-६; जैमि १, ६ ३<sup>%</sup>; ካጜባ : ካጜፍ ; x ; ዊ, ባባ• }; ×; तां ८,८,२५;९,७,१;२;१०; 94; 20;2,9; 20; 4,9; 4, १ 9 र १ १२; सा ३, ८, ५ गो そ,4,2; モ、メ,90;4,9; 一刻 ऐआ ५, ३,३; शां ३०,११; श R, 3, 8, 9, 8, 9, 7, 93, 18, w, 4, 4; 83,4, 3,0; 88,9,9 ३३; का १, ४, १,१; ५, १३। ८ : सेआ १,१०,७; प ५,८,३; सा १, २, ४; ५, १५; ३,४, ४;६-९; ७,९; ८,३;५; गो १, ३.१९:१२ : -इयः जैमि २,४;

a) भू इति स्वरः श्यमि. शोधः। b) = अतिराजकतुगत-। स्तोत्र-विशेष-। c) राजिया इति शोधः (त. संपा. तेक्षा १०,२५,१; वैप३ च)। d) सपा. का २,३, ३,५ संवाससम्बद्धम् इति पासे.।

-इया ऐ ५,२६: २८: शां २५. 9 ४: হা হ, ३,9, ৭৭; ३৬<sup>२</sup>,४, **९**: ३,२,२,२६; ५,५,३,३; ६, ६,४,१;२; का **१**,३,१,६;२६<sup>३</sup>; ४,9,७;×; तै ३, १०, ४, ३<sup>२</sup>; जैमि १, ९<sup>३</sup>; १७<sup>२</sup>; १६<sup>१</sup>;×; २. ३७;×; तां १७,१४,१; २०,१ ३; २,५; ३,२; ६,१<sup>२</sup>; ८, १<sup>२</sup>; राधेय<sup>8</sup>- -यः शांआ ७.७. -इयाः ऐ २, १५, शां २, ७; ८र, श ७,३,२, १९, का १,४, १,१७३; जैमि १, १९६:२०७; २१२:३४०; गो २,२,७,५, १; -ज्याम् शो २,८; ९६;१७, ४<sup>२</sup>; श ६,७,४,१३ १,१०,२,६, १६; ११, ५,५,७; तैआ २, १८, १; जैमि १, २१५; ३४० : २५९; -इये बाद, ६,४,९९७,३, ९०: जैमि २,२०४: ४३४: ता १.९. ८.[°त्रि- अर्ध°, पाद°, सर्व°]. रात्रि-छन्दस् - -न्दांसि शां ३०, रात्रि-रूप- -पम् ऐ ४,६;७,१२, रात्रि-छोक"- -का: श १०, ४, ३, 93. रात्रि-शस् (:) जैमि २, १०९ : १६३<sup>२</sup>;२१३;३७७. रात्रि-(सा>)षामन्b- -म ता ९, २,२०;२०,१४,१. रात्रि-सत्र- -त्रस्य शां २५,१४. रात्रि-सहस्र°- -सेणऽ-सेण श १०, 8,8,8, रान्त्रि-साचय<sup>d</sup>- -यानि श ७,३,२, रात्रि-सामन् b- -मानि श ११,५, 4, 4; 0.

रात्री-रूप- -पम् गो २,५,५. रात्री-सृक्त⁰- -क्तेन ऐआ ३,२,४. √राश् (=राष्), जराशः जैमि २. 2995 राथन्तर-,°री- रथन्तर- द्र. राथप्रीष्ठ- रथ- इ. राथीतर- प्रमृ. रथीतर- द्र. राध्य°- -ध्यः श १३,२,७,५. √राध , राधत ऐ १,२१; शां ८,५. रोध्यते श ६,१,२,१३. राध्नोति श ३,१,३, ५; ६, २, २४; का ४,१, ३,४; ६,२,१३; शध्नोति ऐ १, १; २; ८; १३; 15;26; 25; 2,2;96; 286; **રેર:રે,૧૫;૨૫'; ૨૮;**ક્ષ,રે;૪<sup>ર</sup>; s; ks; kn;4; n;v;5; nk; २५: २६ ; श १,३, ५,१० ; राध्नुवन्ति का ५, ८,३, ११; १७; राध्चुवन्ति ऐ १, ११; ४, २५:५,२५: जैमि १, ३४९; तां ५,९,१४; १०, ३,४; राध्नवत का ४, १, ३, ४; राध्नवात् श ३,१, ३, ५; सध्नोतु श १, ९, १,१२; का २,८,२,६; राध्नुहि श १३, १, २, ४; अराध्नोत् जैमि २, २५३ ; २६४ 1 ; ता १०,३,३३;११,१०,९; अराध्तु-वन् ऐ १,१७,५,२५; श ३,६, २, २४; का ध,६,२, १३; तां १०,३,२; ३<sup>२</sup>; !अराध्नु: 1 जैमि २, २५३; राध्नुयात् ऐ ६, 34. रराधुः जैमि १,३४९; रात्स्यामः ऐ ५, २५; जैमि २, ३७०;

राध्यासम् च १३,१,२,४,१४, 9,२,९<sup>२</sup>;१०-१२; ते १,५, ५, २,४,५,७, ३,२,२,५,७, ४,९, ९,७;८,३,१: अरात्सीत् श ४, 4, 6, 99; #T 2, 9, 9, 3; अरात्सीत् जैमि २,२६२;३, ३; तो १०, ३, २; अरात्सुः श ४, ६, ९, १९: का थ.८, ३, १७: भरात्सः शांआ १,४९: ते १,२, ६, ७: जैमि २, २११; २१४; ३८४ : तां ५,९,१४; अरात्सम् जैमि ३, ३८०<sup>२</sup>: अरास्म शां **१, ५,१,**४; का २, ८,२, ३; अरास्स ऐ ५, २५ ; श ३,६, २,२४;८,६,३,१; का ४, ६,२, १३; जैमि १,१४३<sup>११</sup>,२,२९९; ३७४;३९४;४०१; ४०२; तांध्र, 9.9. राध्यते तैआ ९,१०,१<sup>1</sup>; राध्य-ताम् श १,१,१,२, का २,१, १,२३; ते ३,७, ४,७;८; तैश्रा ४,४१,४<sup>२</sup>; मं २,४,६. अराधि श १,१, १, ३; अराधि श १,१,१,३; का २, १, १, ३; ३, १, १२, ८; तैआ ४, ४१, £1,9.90,9. राध्यति तै २,१,२,९; राध-यानि जैमि १,२३,,२४. रिराधबिषति का १,४,१,५. [अतु°, अप°, अभि°, अव°, आ°, प्रति°, वि°, सम्°ी. राद्ध- -दः श १४, ७, १, ३२; - **द्धम्** तैआ **९,३०,**१३; -द्धाः तै २,१,३,६. [°द्ध, द्धा- अप°, प्रति"].

a) तु. टि. अहरूोंक-। b) =साम-विशेष-। शिष्टम् वैपश्च द.। c) षस. अन्तोदात्तः। d) विप. (रक्षस्-)। उस. उप. √सच्>सावि +शः प्र.। क्रत्स्वरः प्रकृत्या। ८) वैपर इ. । ∫) पाभे. पृ ७८ ј र.। g) =आचार्य-विशेष-। h) °ध्नोत् इति सुपा. शोध्यः। i) असध्योत् इति शोधः (तु. तत्रैन एपू. वाक्यम् इति)।

राद्धि- -द्धिः श ८,६,३,२३,८;८; तै १,२,६,७; मं २,८,५; - ब्रिम् हा ८,६,९, ११;८,६, ३,४%;८; का ५,८,३, ११; १७; तां १४, ६,४. [°द्धि- १श्र°, अप°]. राद्धि-काम- -मः ऐक्षा १,१,१. राद्ध्वा श ८, ६, ३, १; ९,५,१. ३५; ते ३,९,९,१. 1राध,धा- अन्°, अप°, अर्थमन्°, दू°, प्रति°, प्रती°. राध(न>)नी- सम्°. राधयत्- अभि°. राधियत्वा जमि२,३७१. [ ॰त्वा१अ॰] राधसº- -धः ऐ ६, ३५º: श १०, ्र,६,५; का ४,७, ४, ८; ते २, ५, ८, १२; ८, ५,८३; जैमि २, ११७<sup>२</sup>;३,२०३; तां **१४**, ६,४, गो २, ६, १४<sup>३</sup>; -धसः ऐ ६, ३५; श. २,३,४,१२; ७,३,१, ३३<sup>b</sup>; १०,२,६,६; का १,४,१, १०; जैमि, ३, २२७; सा २, ५, ३; -धसा ते २, ५, ४, १; तां ९,१०,१; -धिस श ७, ३, १. ३३; -धसे ए ५,१; २०; शां २०,४; जैमि ३, २४०; तां १५,१,१३; - घांसि श ३,७,४, ११<sup>९</sup>; का ४ ७,४,८<sup>२</sup>; –धोभिः तै ३.६.८,१. [°धस्- १चित्र°, पङ्क्ति°, २स°,सत्य°, सु॰]. राधित- १अ°, राध्य प्रति॰, राध्य- -ध्यः ते २,४,३,९; -ध्यम् जैमि ३, ३४; -ध्याः ऐ ७, ा १८. [सध्य- प्र°]. रराध°- -धः वं २; -धात् वं २; ३.

?राधोगूति -- ताः ग ३,९, ४, १६; का ४,९,४,१३ रान्ति-मत्-,श्राम- √रम्द्रः २राम-> १रामा°- -माम् तैआ ५,८, ३राम°-> २रामा- -्रम ते २, ४,४, °म- अधस्°]. धरामुव- -मः ऐ ७,२७३;३४; श ध, ६,१,७; का ५,८,१,९. पराम - -मः तैआ ५,८,१३. रामन्- √रम् द्र. रारहाण- √रंह् द्र. १रावन्- √रा द्र. २रावन्- √रै (हिंसायाम्) द्र. राविणी- √ ह द्र. १राशि - -शी सा ३,४,९;१०. रराशि'- -काः जैमि २, १६४<sup>२</sup>; -शिना जैमि २, १६५: - देाः जैमि २,१६४. राशि-सराय8- -यौ जैमि २,१६४; [°य- प्रजापतेस्°]. राष्ट्र->राष्ट्रि, ब्ही - - ब्हिं: मं २, ८,९३; -व्ही ऐ १,१९३; तै २, ४,६,११; गो २,२,६. राष्ट्रa- -ब्ट्रम् ऐ ५, ३०९; ७, २२: ₹9;₹₹;₹४<sup>4</sup>;८,9;४;९; 9°4; २४3; २५; शांआ १२, ४; श 2, 4, 3, 90; 4, 3, 8, 4°-6°; ९; १०<sup>१</sup>–२०<sup>२</sup>; २१; ६, १, २ २4,0,३,७३, ६३,१,५३, ५३, 3,0,90°; 8,3,3; 983; 20; १२, ८,३,६<sup>२</sup>; ९,३,२-६; १३; **१३,१,५,१; ६,३³; २,२, १६;** 5,93; २3;३3;६3; ७३; ८;१०,

२९; ४,२, १७९; का १, ३,२, 90; 0, 7, 7,88; 49-969; १९; ते १,७,३,१९;६९, 4, 92; 32; 82; 42; 6,9; 6, x , c, 4; 6, 5, 7; c, 7; 8, ३,२<sup>२</sup>;३;८,५;२,४,२,८<sup>1</sup>;९<sup>1</sup>); 4, 7, 9 3; 7 2k; 4, 8, 4, 4; ৬,94,81; ₹,८,९,8³; ٩, ४,५; ٩; ७,٩<sup>4</sup>; ٦<sup>4</sup>;३<sup>8</sup>;४<sup>4</sup>; ٩४, ٩; २;३रैं; जमि १,७९;८०रै;१८२; स, २५; २५३<sup>३</sup>; २६४<sup>३</sup>; ३, १९६र, ३६२१र, ३७३३; तां ६, ٩,٩<sup>२</sup>; ५<sup>३</sup>; ٩०,٩९<sup>२</sup>; १९,٩, ४३; २१,१२,२; -ब्ट्रस्य ऐ ८, ७;२७; श २,४,४,५;१३,२,९, ३—५;७<sup>२</sup>;५,४,२४; ६,२, १८<u>.</u> ७, १, १३; का १, ३, ४,३; तै १,७,३,१<sup>२</sup>; ३,९,७, १; २; मं २, ८, ८; -षट्राणि ऐ ८, २६३; श ९,४,१,११ ते १,२,१,१३ जैमि २,६३; -ष्ट्रात ऐ ६,२२; ८,१०;२३;२४²; श १२,८,३, २२; ९,३,४-६; १३,१,६, ३; ते ३,८,९,४, ३, तैआ ६,३,२,४, २;९,२; गो २, ६, ४; -ष्ट्राय श १३,२,९,६; ८; ते ३,९,७, ३; - ब्ह्रे ऐ ७,३ १<sup>२</sup>;८,८;२७३; श ५,२,२,५; ३,४,५; १२,८, ३,२२<sup>५</sup>; ५,३,५;६; १३,१,६, ३;६,२;२,२, १६;९,४; का ७, २,२,७; काआ ७४: २; कागा १२४ : ५; ते १,७,६, ७;८,३, २; २,६,५, ६; ७,६,३; ३,७, १०,३; ८,९,४; १३,१; जैमि

a) वैप १ द्र. । b) पांसे. वैप१ राधसः ऋ १०,१४०,५ टि. द्र. । c) =ऋषि-विशेष- । ay.? । d)  $\phi$ 34. । e) - नाप.  $(y\pi)$  । f) = v4 तह-विशेष- वा, साम-विशेष- वा । g) v5 एकाह्योः द्वसः । h) तु. टि. वैप१ नु-v5 नारि,री- । v) पांसे. वैप१ यज्ञः काठ ३५, ७ टि. द्र. । v) पांसे. वैप१ यज्ञम् काठ ३५, ७ टि. द्र. । v0 पांसे. वैप१ यज्ञम् काठ ३५, ७ टि. द्र. ।

१,२६४;३,१९६३; तां २१,१२, २; मं २,२,२;८, ६;७; -ष्ट्रेण श ११,२,७,१७; १३,१,६, ३; तै १,७, ६,७; -ह्रेंबु तै २,५, २,१.[°६ट्- १अ°,अन्य°,धृत°]. राब्ट-गोप<sup>a</sup>- -पः ऐ ८,२५<sup>३</sup>; २७<sup>३</sup>. राष्ट्र-द्रा- -दाः श ५,३,४,५१-८९: 4; 902-982; 942b; 952-२०रे;२१; का ७,२,२,४%; ५रे-११<sup>२</sup>;१२<sup>२b</sup>; १३<sup>२</sup>–१८<sup>३</sup>; १९. राष्ट्र-पति°- -तिः श ११, ४, ३, १४; तै २,५,७,४. राष्ट्-भृत्व- - भृत् ते ३, ७, १२, ३; तैआ २,४. १ : - भृतः ऐ ८,७; श ९,४,१,१३;५. राष्ट-वर्धन- -नः तै २,७,१५,४1. राष्ट्रिन् - ज्ही श १३,१,६,३;२, ९,६-८; गो २,१,१८३ राष्ट्रि, ष्ट्री- राष्ट्र- (द ऋ) इ. १रासभ<sup>d</sup>- -भः श ६, १, १, ११; ३,१,२८<sup>२</sup>;४,४,७;८;१२<sup>1</sup>;१३; -भम् श ६, ३,१, २३; २,३, ८;४,४,३;७; - सस्य श ६,४; ४,८; -भे श ६,३, २, ३; ४, ४,३;७; -भेन श ६, ३,२, ८; 8,8,6. २रासभ<sup>8</sup>->रासुभा(भ-अ)इव¹-- इवा तैआ १,१०,२<sup>1</sup>. इरासभ- -भः, -भेन शां १८,१. रा(स्न>)स्ना $^{d}$ - स्ना श १, ३, १,

94<sup>4</sup>; &, 2, 2, 24; 4, 2, 93;

१७; १४२,१,६;८; का २, २, ४, १२, ते ३,२,२, ७; तैआ ४,२,६;८,१;५,७,१; -स्नाम् श १,३,१,१५,६,५,२,११; १३; का २,२,४, १२; ते ३,२, २,७; रास्ता-व्1- -वम् श ४,१, ५, १९; का ५,१,५,१४. राहिश्चत- रहिं स्त्- द. राहस- रहस्- द्र. **राहस्यव** - रहस्यु- द्र. राह<sup>k</sup>- -हवे काम ३० : ३. राहुगण- रहूगण- द्र. √िर, री (बधा.), रीइवम्¹ तैआ **२**,9४,४;**9५**,9;9६,9;9७,२; 96,9. रीयते<sup>m</sup> श १३,८,४,३; रिणाः गो २,६,१४. [नि°, सम्°]. रीति<sup>व</sup>- -तिः तै २,८,५,२. रीत्यां(ति-आ)प् d- -त्यापा श १,९,१, ६; का २, ८, २, ४; तै ३,५,१०,२. रीयमा(ण>)णा- -णाः श ५,४, २, ५<sup>n</sup>; का ७,३,२, ५<sup>²n</sup>. रेशिवन्°— -वा तैआ ७,१०.१. रि- रै- इ. √रिच्, रिणिनत ऐ ३,७९; गी २,३,

9,9,2. रिच्यते श १२,८, २, १; तैआ २,१६, १; रिच्यते ऐआ २, ३; ६; का ४, ९, २,१०; जैमि २, १८१; २५७; गो १, २, २४५; रिच्यन्ते जैमि ३, २८२; अरिच्यत तां ४,१०,१; ६,१,५, अरिच्यन्त ते १, ५, १२, १; रिच्येत जैमि २,२५७. रचयन्ति जैमि १,१६६. [अति°, अतिप्र°, अन्वाति°, अभ्यति°, अभ्यधि°, उद्°, प्रः]. रिक्<u>त</u>,क्<u>ता</u> - -क्तः ऐ ३, ७<sup>२</sup>; हा ७,१,२,९: गो २,३,३३ -कम् े ऐबा २, ३, ६; शांजा ११, १. ं जैमि २, ८३<sup>०</sup>; –क्ता श ७,९, २, ९; -क्ताम् श ७, १, १, ४०<sup>३</sup>. [°क्त,क्ता- १अ°,अति°, अतिप्र°, प्र°]. रिकित- अति°, प्र°. रिक्थ<sup>d</sup>- -क्थयो: ऐ ७,१८. रिचे अति°. रिरिचान- -नः शां १०,३; १२,८; २५,१५; श ३,८, १,२; ९,१, 9;8,8,8,8; 4,0,8; 4,4,4, १२; १०,४, २,२; १२,८, २, १; का ४,८-९, १,१६५, ५,२, ं ३;६,५,४; ७,५,३,९; ते १,१, १०, १; जैमि २, १४९; १८१; ३, २८२; तां ९, ६,७;८; १५,

८,२३; १६,५, २३६; -नम् श

a) विप.। उस.। b) पांभ. वैप१ ऊर्ध्वक्रितः काठ ३९,१ टि. द्र.। c) पस. पूप. प्रकृति-स्वरः (पा ६,२,१८)। d) वैप१ द्र.। e) पांभ. वैप१ उप्रजितौ टि. द्र.। f) पांभे वैप१ मिन्नवर्धनः टि. द्र.। g) = रासभ-(तु. वैप१)। स्वरः? h) विप.(अश्विन्-) बस.। पूप. प्रकृतिस्वरः। i) वैप१ रासभाइव-टि. द्र.। j) वैप ४ द्र.। k) =प्रह्-विशेष-। l) वैतु. भा. पिक्षे।, MW.? < रिष् इति । m) पांभे. वैप१ श्विमानाः मै २,६,११ टि. द्र.। o) =छेन्-इति भा., सा.; =प्रेरियत्-इति शं.(तैंड १,१०,१)। यङ्ख्यान्तात् स्विनन् प्र. उसं. (पा ३,२,७५)। नित्स्वरः। p) सपा. जै १३० अतिप्रिरिक्तम् इति पांभे.।

३ : रिज्स्यात् ऐआ २, ३, ६:

रेक्ष्ये जैमि २, २५३; २६४;

अरिक्षि श ३, ९,१, २; का ४,

शां २७,१.

8,8, 8,03; 67; 9; 4,6, 4-9; ५,५,५, १२, का ५, ५, २,३; ४३,५४,६,५,४, -नाः जैमि ३,

रेक- श्रति°, अती°, प्र°. रेक्णस् - -क्णः ऐआ ५, २,५.

िंक्णस्- सु°े.

√रिप्(बधा.)>रिपुº- -पवः शांआ ७,१४; श २,३,४,३७; का १, ४,१, २६; तो छ,७,५; -पुम् ऐ ५,४.

रिप्तª- -प्तः का २, ८, १, १३<sup>b</sup>; -प्तम् श १२, ८,९,५; ते २. €, ₹, ₹.

रिप्र°--प्रम् श ३,१,२,१५३; का ध.१, २, ७<sup>९</sup>; ते ३,७, १२, ५; जैमि १, २८; गो १, २, ७. [°ਸ- ੧੩ਾ].

रिप्र-तर- -राः श ९,३,१, २४. रेपस्- १अ°.

रिष्समाण- √रभ् म्भ् द्र.

√रिफ् आ°, वि°. रिफित- वि°.

रेफ°->रेफ-संधि- -धय: सं २. रेफत्- आ°.

√रिभ् , रेभति ऐ १, २५; रेभिनत जैमि १,६७. [आ°].

रेभत्- -भन् तेआ १०, १०, १; ५०,१; जैमि ३, १७४; २०५; -भन्तः ऐ ६, ३३९; गो २, ६, ૧૨<sup>૧</sup>. [°મત્– આ°].

रिरिचान्- √रिच्द्रः

रिञ्जादस्"- -दसः श २,५,२, २१०;

का १,५,१,१८<sup>d</sup>; -दसम् जिमि ३, ३८: - दसा काम ६१: १३<sup>0</sup>; - ०दसा गो २, ३, १३. √रिष्', रिब्बते गो १, ५, २९; रिष्यति श १४,४,३,२५; ३२; रिष्यति ऐ १,१३,२९, ३०, ४, १७,५,३३<sup>१</sup>; ६,३५<sup>२</sup>; ऐआ ३, ৭, ३<sup>३</sup>; হাাসা ৩, ৭৭<sup>३</sup>; হা ९, ३,४,१३;१३,४, २,१५; तैआ १, ११, ७; जैमि १,१६६; 345<sup>3</sup>; 2, 960<sup>8</sup>; 303; रिष्यन्ते गो १,५,२१h; रिष्यसि श १३,२, ७,१२; ते ३,७, ७, १४; अरिष्यत् जैमि ३, ५५; रिष्येत आ १; रिष्येत् श ६,६. ३,८; ते ३,७, ७,१४; रिष्येम ते २,५,५,५.

रिषाध ते २,४,३,१. स्थित तैआ १, २७, २; आ-रि(=ऋ) षन् श ६, १, १, १; रिषः श ६,६,२,५; ते ३,७,८, २; रिषम् शांआ १२, ७; ते ३, २,२,५;७, ४, १०¹; तैआ ६,७, १; मं १,५, ११<sup>1</sup>; अस्वाम ता १२, ५, २३ ; रिषाम>मा ऐ ४, २०; शो २३, ८९; श ६, ६,१,५; जैमि ३,१४०, में १, ६,२४;२,१,५;४;२-४; गो १,

रीरिषत् तै ३,१, १, ३; रीरिष: ब १३,८,३, ४; ते ३,७,८,२; र्ीबत् - √रिव् द. र४,५; तैआ ३,१५,१; २; ६, रह ऐ ५,१,६1.

मं १,१,१५; २,१,८; रीरियत शन्, ३,३,६;गो१,४,१७. [वि॰]. रिष्- रिष्: श २,५,२,४७; ४, ४,५,२२; १२,९,२, ४; का १, भ, १, ३८:४, ५, ३, १५; ते २, ६, ६,३;३,११,६,४.

रिषण"->√रिषण्य", रिषण्य: ऐ ५,४; शां २२, ७; रिषण्यत शो २३,७.

रिषण्यत्- १अ°

रिप्ट"- - हम् वा १२,४, १,५; ८; जैमि २,३०६. िष्ट,ष्टा-१अ°.

रिष्टि--ष्टिः ऐ ७, २०; शां ८, १; ३;९,५; श १२, ४,१,३; ४,७; तै २,१, ११,१; जैमि १, ५१; રે ૦૪. [°**ષ્ટિ** • ૧મ°].

र्गि(<रि)षत् $^a$ --षतःतै२,४,१,७, √ रि(=लि)ह्, रेक्टि ऐआ ३,१,,६९ शांआ ७, १९"; रीळह: ऐआ ३, १,६; १रेळ्डः धामा ७, १९. रिहन्ति श ध,२,१,१०; का ५, 7,9,%.

रिदत्- -हन् जैमि १,२६. रिहाण<sup>a</sup>- -णाः श १, ८, ३, १४; का २८,१,१३; ते ३,३,९,३. रेरिहत्- -हत् श ६,७,३,२. रेरिह्यमाण- -णः श ६,७,३,२. √री, रीति-, रीत्यांप्- रीयमा (ण>)णा- √रि इ.

७, ३; तैआआ ४६ ; ५१;-५३; √रु, रुवत् ते ३,६,६,४; रवत् ऐ २,

a) वैप १ द्र, । b) पामे, वैपर अकत्म मा २,१६ टि. इ. । c) वैप छ द्र. । d) पामे. वैपर यक्तवाहसः ते १,४,३,१ टि. इ. १ ८) रिवा° इति पाठः? यनि. शोधः । f) था. हिंसागत्योः वृत्तिः । g) उ रिव्यति >सपा. जै १४३ मिरिन्यति इति पामे. । h) पाठः? रिडयते इति शोधः (तु. संटि.) । i) पामे. वैपर ऋषम् में ४,९१ टि. इ. । /) पासे. १ ८०४ / इ. । ८) पाठः (तु. मूको. к. च)? रोळहः इति शोधः (तु. मूको., सपा. ऐआ. च )। ।) पुरुष- इत्यस्य मध्यमाक्षरम् ।

७; अरवन्त तै १,५,२,९; जैमि ३,१८४<sup>२</sup>; तां ७,५,११<sup>२</sup>. रु<u>यात्</u> श २,५,३,१८<sup>३</sup>; का १, ५,२,१७<sup>३</sup>. रुवत् ऐ ५,८°; शां २३,३°. रुरविरे ऐ ७,२७; राविष्ट ऐ २, ७; तै ३,६,६,३, रोरवीति कासं २६: १b; ते ३, १,१,८; तैआ ६,३,१;१०,१०, र; गो १,२,१६<sup>३</sup>. र्व - - वम् तै २, ५,८, १०; - वेण तै २, ४, ३, १; ८, २, ७. [°व- उप°, प्रति°, वृषन्°]. रव्थ<sup>c</sup>- -थात् श १,१,४,१४; का 2,9, 3,90. रवमाण - -णस्य, -णानाम् जैमि १,१२३. रवस्- पुरू°, बृहत्°. र्वितृ- -ता ऐ २,७; तै ३,६,६,४. रावि(7>)णी- वह $^{\circ}$ . रोस्वत्- -वत् जैमि ३,९१. रोह्याणव - -णः ते ३,१,१,१०. ?रौरवण<sup>e</sup>--- -णम् कासं २६ : १. ?रुंह्य जैमि ३,३३. रुक्म- प्रमः √रुच्द्र. रुग्ण- √ हज् द्र. रुङ्मती- √ रुच् द्र. √रुचू (बधा.), रोचते श ७, ५,२, **९२<sup>२</sup>;११,३,३,७;** तैआ ५,५, .३; रोचते शा १४,४; श ६,५, ঀ,७<sup>२</sup>; ७,२,२;१**१**,३, ३,७;५, ९,१०; १२,४,४,५; १३,२,७, ९; का ५,८, २, ६; तें आ १०,

६३, १; जैमि ३,३४४<sup>२१</sup>;

रोचन्ते तै ३, ९,४, २; रोचसे तैआ ४,६,२; भरोचत शां २६, १७; अरोचथाः श २,३,४,१३: ७,१,१, २८; का १,४, १,११; तै १,२,१,१६;२,५,८,८;अरो-चथाः जैमि १,६१. रुचीय तैआ ४,६,२. रुरुचे ते ३,११,४, २; रुरुचुः शां २५,७; रोचिषीय तैआ छ. ६,२;**७,५**,३. अरोचि ऐ ७,६. रोचयति ऐ ३,३०; तै ३,९,४, २; तैआ ५,५, १<sup>३</sup>; २<sup>२</sup>; रोच-यतु तैआ ४,६,९३; २<sup>२८</sup>; ५,५, १<sup>३</sup>; २<sup>रष्ट</sup>; रोचयस्व श १३, २, ७,११; रोचय तैआ ४, ६, १<sup>१</sup>; २, ५,५,१, २, अरोचयत् जैमि ३, ७६; अरोचयन् तेआ 8,90,9. अरूरचत् ऐ १, २१; शां ८,६: जैमि १,८१; ३,५४; सा २, ८, [ अति°, आ°, प्र°, वि°, सम्°, स-वि°]. **रुक्(-**क)- पुरत्°.

रुवस् - - क्वः ता ३,५,१,२०९,५,
४,१, १३; ६,७,१, १; ३-५;
८,६९; २७; २८;२, १;२९; ३;
७,४,१,१०३;१०;१८;२,५; ५,
२,१२; १०,४,१,६९; ५, २,६;
७; २१; २२; ४, १५; १२,८,
३,११; का ४,५,१,१०; ते २,
८,७,३; ३,९,२५,१९ औम १,
२६३;३४१; २,२०२;२०३²;

तां १८,९,९; -कमम् श ५, २ १,२१; ४,१,१२; ५,२२;६,७, 9,9;3-4; **6,9,**3,90; ¥,9, १०; ८,७,४,८; का ७,३, १, ११; १२;४,१,२१; ते १,८,२, ३; ९,१; २,२,१०,३; तैआ 🞝, २५,१; जैमि३,११३; -क्माः तै २,८,५, ६; -क्मे श ७,४, १, १७; -क्मेण ते ३, ९, २०, २; -क्मी श ५,४,१,१४<sup>२</sup>;१२,८, ३,११; का ७,३, १,१३; ते १, ८,९,१;३,८,२,२. [°₹म-सु°]. रुक्म-पाशा- -शः श ६, ७, १, ७;२७;२८;७,२,१,१६; -शस् श ६,७,३,८;७,२,१,१५. रुक्म-पुरुष्- -षौ श ६, १, २, ३०;१०,४,३,१४;५,५,१०. रुक्म-त्रत् - वत् शां २२, १; २५,१; जैमि ३,३३०. रुक्मिन्- -किमणम् ऐ८,२१; श १३,५, ४, २; -क्मी जैमि २. १०३; तां १८,३,२.

a) पाभे. वैप१ रुब्त ऋ ४,५६,१ टि. इ. । b) रौर° इति मुपा. शोध्यः (तु. ऋ ४,५८,३; संटि.च) ।
c) वैप१ इ. । d) शानजन्ते अभ्यस्त-स्वरः । e) पाठः? रोरवणम् इति शोधः (तु. या १३,७) । f) सकृत्
रोचते इति >रोचतित इति मुपा. संविरार्थः इ. । g) सकृत् पाभे. वैप१ पातु तै ५, ५,९,४ टि. इ. । सकृत्
पाभे. पृ २०४ m इ. । h) पाभे. वैप१ रुब्तः मै ४,९,५ टि. इ. ।
वैप१-५१

३, ३, ११; ७, ३, १५; तै २, 6, 6, 5, 94, 88; 6, 8, ६;इ,११,४, २३; जैमि १, ९३; २,९;१०३;१२७; ३,३५<sup>२</sup>; तां ६, ९,२४;२५; १२,१,१; १६, १६,८;१८,८,११; रुचाऽरुचा जैमि ३,६१; रुचे श ७, ५,२, १२; तै २, ७,३, ३; तैभाभा ४०. [रुच्- पुरस्°, सु°]. रुक्, इ-मत्- -मत् जैमि ३, ६१; ता १०,६,१. रुङ्गातीb- -तीः, -तीभिः श ९,४,२,१२;१३. रुच°- -चाय तैआ ३,१३,२. रुचानु- -नः श ६,७,२, २; तै २, ८,७,७. [°न- वि°]. रुचित, ता- -तः शां ८, ६; श **રૂ**છ, ૧, ૨, ૨૨<sup>૪</sup>; ૪,૧; ૨,૨, २२-३०; तैआ ४,६, १९; २४; ५,५,१९,२९, ३५ -तम् तेआ प्, ६, ११<sup>४</sup>; -ता शो १४, ५; -तात् तेआ ५,६,११<sup>२</sup>. ित-**૧**ঋ°]. रुचित-वत् -वत् शां २५,१;९. रुचितवती- -ती ऐ १, २१; -तीम् शो ८,६. रुखान- -नम् शा २५,९. रोक- अति>ती°, आ°, वि°. रोकिन्-,वि°. रोच--चः श ७,४,१,१०. शेखन,ना°- -नः श ७,१,१,२४; ते ३, १०, १, १; २; जेमि १, ३३४; ३, ३४४; ३४७; ३४८; , १८४; मं १, ७,३; -नम् शां हिचिं -> रुचि-रोचन'- -नम् जैआ

२०,१; श ६,२,१,२६;८,६,३, १९: तैआ ३,१६, १; -मा ऐ ६,७<sup>१</sup>; वा २,१,४,२९<sup>d</sup>; का १, १,४,२६०; ते ३,५, ७, ३; गो २,५,१३३; -नाः तै ३,३,११, ३,९,४, २<sup>२</sup>; -नानि ऐ २,९; श ८,७,३,२१; ते ३,५, ७, २; -ने शां २४, ५; श ७, १, १, २४: ४, 9, ३०; ८,६,३, 9%; ७, ३, २१ ; ते ३, १,१,६; १२, ८, १; -नेन श ६, २, १, २६; ते ३, ६, ९०, ३. [°न-घर्भस्य°, रुचि°, रुचेः°, वि°]. रोचन-ता- -ता जैमि ३,३४४. रोचना-वत्- -वत् ते २,७,१५, ३; तैआ १,७,१. रोचमान, ना- -नः तै ३, १०,१, १;२;११,४,२; -नम् तै २, ७, १५,६; गो १, २,७; -नाम् ते २, ८,७,१; ३,१, १, ९; तैआ ३, १९,१; -नायै ते ३,१,४,२. [°न, ना- वि°]. रोचियत्वा तैआ ५,५,३ रे. [°स्वा ૧૩૧°]. रोचस्- स्व°. रोचित- -तः तैआ ४,६,२\*;५,५, ₹. रोचिव्य- -च्युः श १४,५,१, ९३; - हणू श १२,४,३,४. रोचिस्o- -चिषा श ९,१, २,३०: जैमि २,१३७. [°चिस्- वयु°]. रोचक- -कः तैआ ५, ५, ३. [°क- १अ°].

8,346. रुचि-रुचि $^{\circ}$  $\rightarrow$  $\phi$  $^{\circ}$ चे:-रोचन $^{!}$  $\rightarrow$ -नम्<sup>ध</sup> आ १, ३६८. ? रुछ्वसा<sup>n</sup> जैमि १,२२०. √रुज़, रजित जैमि २, १५७; रुजासि तै ३,७, ११, ५; तैआ ४,५,६; ४२, ५; अरुजत ते २. ८,२,८; रजेत् सा २,३,१. रोक् पा ९,१,१,२४1. आ॰. उद्°, प्र°, वि°]. रुग्ण - नगम् ते २,५,८,१०. रुज- वि°. -जन्तः श १२,४, ४, २; जैमि **१,६४.** [°जत्− आ°]. रुजा<sup>k</sup>-- -जा श ५,३,५, २९; का **19, 9, 8, 7 7** रुजा(न > )ना- -नाः तै२,५,४,४. रुजे आ°; रुज्य वि°. रोग°- -गम् तैआ २, ६,२; मं २, 1,1४. [°ग- शिरस्र°, हद्°]. √रुद्, रोदिन्ति काअ २०:६; रोदात् मं १,१,१०1, रुद्दित ते २, २, ९, ५; ष ५, १०,२; रोदिषि श ६,१,३, ९; जैमि २,२७०. रुद्ति प ५,७,२. अशोवीत् श ६, १, ३, १०; तें, २,२,९,४; अरोदीत् श ६,१,३, ७; ९,१,१, ६; ते २,२,९, ३ लुहा ११४ : ५; रुदम् शांभा रोदयम्ति श ११,६,३,७; १४, ६, ९,५: रोदयन्ति श ११,६,

a) पामे, वैम१ रुवा काठ ३६,१५ टि. इ. 1 b) = ऋग्-विशेष- 1 c) वैपर इ.। d) सपा. मे १,६:१ अणेबे इति पाभे. 1 e) ब्यप. 1 f) =साम-विशेष - 1 8) सपा. परस्परं पाभे. 1 h) पाठः? दुष्टत्व वा (विष. [अपाला] इति शोध: ति. छजै ५७:९। ) । i) पाभे. वैप१ रोक् मा १६,४७ टि. इ. । j) सपा. शो ५,२८, १४ भिन्दुत् इति पामे. । k) = इषु- (वैप१ द्र.) । /) पामे. वैप१ रोदात् कि २,११,१टि. द्र. । m) पामे पृ ८०४ / द्र । ३,७;१४,६,९, ५; जैमि २,७७; छ्या ६३: ३; रोदयस्व तैआ १०,१,१५.

रुदुत् - दन्तः ते १, ५, १, २. रुदुती - -ती मं १, १, १३<sup>३</sup>; -तीम् जैमि २,२७०; -त्यः मं १,१,१३.

रुदि<u>त</u> - तम् तैआ १, ११, ५; - तात् श ९,१,१,६; - ते मं १, ३,२. [°त- नि°].

रुद्र,द्रा<sup>b</sup>- - ब्द्र श ५, ४, २, १०; का ७ ३,२,१०; तै १,७,८, ६; ३,११,४,२: -०इ ऐ ३, ३४; श २,६,२,९;१०; १७;९,१,१, १४: का **१**,६, २,५<sup>२</sup>: ८: ते **१**, 8,90,4; 2,6, 4,6;93; 3,0, २,७°; तैआ ४,५,७; ९०, ४५, १वः तैआका ५२,५३; मं २,१, ८; -द्र: शां ३, ४;६; ६, ७<sup>३</sup>; १६.७ :१९.४; २५.१३; श १, 9, \$, &; ¥, ₹; ₹, ₹, ₹, ₹, ₹, R. E. 3. 7. 8, 20:3, 9, 2;4, २,४,१३;३,१,१०३; ३,७;११; x, x, 9 2°; &, 9, 3, 9 0 3; 8, 9, 9,9; ६<sup>1</sup>; २, ३, ३२; १२,६, **१,२९,७,३,२०; १३,३,४,३<sup>९</sup>;** 8;4; 88,2,2,36; 4,2,23; ५,२,३; का १,६, २,३; २,७, 9:0; 3,9,9,9; 3; 8, 2, 8, 95, 3,9, 2; 6,9,2, 93; ४, ११<sup>२</sup>;२,३, ७; ११; ३, ४, ११<sup>२६</sup>; २२<sup>१</sup>; काम ६०: ७; कासं १४१ : ५; ते १, १, ५, ¿; ६, ६; ८, ४; ४, ३, ६; ४, ७³; ч, ६, ७, ६, १, २, १०,२, ४,७,

४,१;८,५;६; २,१,१,३; ३,१; ८,६,९; ३,१,१,३;४,४;३, २, २,१;९,९; तंआ १,५, २; १०, 9; 92,9; 3,2,9; 8,99, 4; २०,२<sup>1</sup>;१०,१,५<sup>२</sup>;१०,३; १६, 94;90,9;39,9; 30,9; 86, १; तैआआ ३५; ६८; जैम ३, ११<sup>२</sup>; ५०; ११३<sup>२</sup>; तां ७, ९, 14; १२,४,२४; २१,१४, १३; गो १,१,२५: -द्रम् शां २,२ : ५,७; २१,३; २३,३; श २,६, २,99; ३,२,४, २०; ३,9, २: ९,१,१,७; का १,६,२,६;७,३ ४, ११ ; कासं १४० : २२: १४१ : १; ते १,१,६,७;६,८, 9<sup>4</sup>;9×,9<sup>3</sup>; २–४;७, १,२; ३, ६;८,५;६;२,८, ९,७; तैश्रा ३, २१, १, ५, ८, ९, जैमि ३, ११३; ता ७,९, १६; सा १**,**४ १६; गो २,१,३; २५;३, १९३; -द्रस्य श २, ६,२,३; १३; ६, ३,२,७; १२,७,३,२०३; का १, ६,२,२; ३,१,१,३; तै १,५,१, 9; ६, 90, २ , ५; ७, ८, ६; २, ३, ४,२; ४,६,९; ४,१२; ३,१,१, ३; २,१,५; तैआ १,५,२३; ५, ८,९; आ २,७,१-५; जैमि ३, ११; छहा ११४ : ५; -द्रा श है, है, १,२, का छ, है,१, २; काभ ६२ : २; –द्राः ऐ १,१०,२,१८; ३७; ३,२२,४२: ६,३५; ८,१२; १४; १७; १९. ऐआ ५,१,४; वां १२, ६; २७, ३; **হাা**আ १, ७; হা १, ४,३,

१२<sup>1</sup>; ५,१,१७; ८,३,८;४, ३, 4,9,4,0,2,8,9,2, 0,90,4, 9,0<sup>3</sup>;3,8<sup>3</sup>; 8,90;6,8, 92; ۵,२,१,५;४,३,१६<sup>4</sup>;६,१, ६<sup>3</sup>; **₹,₹;९,१,१,६; ११–१३; १९.** ३५-३७; ११,६,३,५;७<sup>\*</sup>;१२, ₹,४,**१;१३,**२,६,५;**१७**,१,**१**, १५,४,२,२४; ६,९,३,५४, का 2, 3, 2, 242; 4, 3, 6; 6, 9, 0; ५, ४,२,१; ७,४, ५; काशमा २३ : ३: काश्रा ५३ :२:५४ : १: २; ४; काभ ६२: २; कासं १४० : १२; १४१ : १४; ते 2,4,99,3;2,9,90,9;2,90 4; E. 95,9; 6, 94,4; 3,2 5,0; 3, 5, 0; 4, 2, 9; 6, १८, २; ९, ४,७; तैआ १,१२, ४; जैमि १, ३५; ३९; ७३; 66, 69,989; 234; 264; २८०१;२८१;२८३; २,१७;२५; uut; 909; 990; 935; १४२; २०९ ; २४२ ; २५२; 3. 60; 947; 306; 386, ३६८ ; ३८२ ; तां १, २, ७; ६,२,५;६,७; दे १, १७; छशा ध८ : १२:६२ : २१ ; ६३: ३. ष ४,६,२; गो १,४,८;५,११ 94; 2, 2, 93; 8, 94; -•द्राः ते २, ७, १२,४३ -द्राणाम् शं १६,१;३०,१; श **ર,પાવ,૧**૫; ક્ષાર,પાવ<sup>ર</sup>;ર; ૮, ४,२,७;९,१,१, १९; का २,४, ३,८;५,४,२,१९;२; कापू ८६: ४; तै १,५, ११, ४; २, ५, ७, 1;3,3,4,90; 6,98,3; 96,

a) सपा. आपमं १,४,९ हिन्न १,१९,७ विकेशी इति पाभे. । b) वैप१ द्र. । c) पाभे. वैप१ अस्तु शौ ११,२,९५ टि. द्र. d) रुद्ररूपेभ्यः इति द्वि. मा. सा.। मुपा. रुद्र । सं।, रुप्रेभ्यः इति द्विपदः शोधः (तु. मे २, ९,१०; वैप१ च)। e) पाभे. वैप१ मिन्नः तै १,८,१६,२ टि. द्र. । f) सपा. मे ४,९,१२ अग्निम् इति पाभे.।

२; तंआ १, १५, १; १७, १११; २: चे,९,१;५,८,५; ६,१२,९<sup>6</sup>; जैमि १, ३५; २८१; २,१२९; १४०; ३,५७; दे १,१८; में २, ८, १५६; गो १,४, ८; २,२,९; -द्रात् श १३, ३,४,३; ४; ५; का ३,१,१,३३; ते ३,२,१, ५; ९,११, ३,४३; -द्वान् श ३,९, ¥,5; ८,4,2,5; ९,9,9, ३४, १४, २,२, ६; का ४, ९,४, ८; काश्रा ५३: ३; त १, ६, १०, १,३,७,४, ३,८,१४, ४; जमि १, ३५;७८; २, १४०; १४१; २५२; इ. ३४२; ३६३; ३६८; ३८१; ता १, ९, १०: गो १, ३, १२;४,८; ५,१७; २,२. १: -ब्राय ऐ ५,२७;७,३: हा ४.३, ¥, 24; 25°; 4, 3, 3, 0; 22, **९.१,२९;१४,२,२,३८;** का ५, x, 9, 29; 242; 0,2, 3,0; ते १,१,५,९३ ६,७; ४,३,६,२, 1,3,1;3, 4,3;4,6,4; 3,1, ४,४,७,८,१; २,५,७; तआ चे, १०,२; ४,१०,३; ५,८, **९**; १०, १६,१<sup>२</sup>; १७,१<sup>b</sup>; ४४, १; तेआआ ६७; ७५; ता १,८,३; ७,९,१८; ष ५,११, ३; सा १, ८,१४; - •द्रासः शां २०, ४; ं ४ . . २३,३; श १३,५,१,१२; -द्रेण ু হা ই, ४; —द्वेभि: शांआ ७, ुं १३; -द्रेभ्यः ऐ ३, १३; श १, 🌼 ३५-३७; का२,८,१,७; तै३,३, 😘 🤼 २;७,४,७; जैमि १, ३५; २, १३९; १४१, तां १, ९, १०°; गो १,४,७; —द्रेष्ठ ते २,१ १०, १; ३; जैमि २, १०१; —द्रेः ऐ १,२४; ३,३०: ४, ३१; शांका १२,३; श ३,४,२,१,५,५,२, भ,३; १,१,९,१,३ तांका १,४,३,२,९,७;१३,१; तंका १,४०१;४,२,९,७;१३,१; तंका १,४०१;४,६,१,१५,५,१; जैमि २,४५३; गो १५,१३; २,२,२. [॰द्र— क्यादित्य॰,शत॰, शतशीर्षन्॰, सोमा॰].

रुद्राणी- -णीनाम् तैआ १, १७,२.

रुद्राणी-गर्भ-संभूत्व--ताय काग्रह ४४ : १. १रोद्र°- -द्रः श ९,१,१,१५:

२५;-द्रम् च ९,१, १,४२;१२, ७,३,२०; -द्राः च ६,३,२,७.

्रोद्र-मनस्<sup>1</sup>— -नाः श १२, ७,३,२०.

ररी द्व<sup>0</sup> - - द्वः श भ,२,४, ११; १३; का ७,१,२,१३; - द्वम् श भ,३,१,१०; ३,७; का ७,१, २,११; ४,११; २,३,७; ते १,७,३,६; २,१,७,१; ३,९, १७,३; - द्वाः श २,६,२,३<sup>२</sup>; का १,६,२,२.

रौद्री- -द्री ऐ ३, ३४°; घ ५,२,४,१३; का ७, १,२, १३; तै १,७, १,४; २,२.५, २; सा १,४, १६; -द्रीम् शां ८,४; १६, ७,२५,१३; -द्रियाः गो २,६९; -द्री ऐ ६,३०. ३रोद्र--द्रः आ २, ४, ७-९; गो २,३,१९; -द्रस् ऐ ५,१३; २६; शां ८,४; २३, ८; आ १, ६९;२,१९,६-८; जैसि १,२१; गो १, ३, १२; -द्राणि आ १. ११५; जैआ २,१४, १-३; -द्रं आ १,११५²; २,१९,६-८; जैआ १,११५; -द्रेण तैआ ४, ३८,१; छरौ ११३; ५; तां १, ४,१५.

रुद्र-गण्- -णः तैझा १,३,३<sup>8</sup>. रुद्र-त्व- -स्वम् लुहा ११४ : ९. रुद्र-देवता->°वत्य- -स्यानि व ५,११,३.

रुद्ग-पुत्र<sup>h</sup>— -त्राय काग्रह ४४: १. रुद्ग-भूति<sup>1</sup>— -ति:; —ते: वं १. रु<u>ट</u>-वत्— -वते ऐ २, २०; श ३, ९,४,९<sup>१</sup>; १४,२, २,६<sup>२</sup>; का ४, ९,४,८<sup>1</sup>; तैआ ४,९,१; ५, ७, १०; जैमि २,१४०; ३९३; तो २१, १४, १३; ष ३, ८, १८; —वन्तम् शां १२,७;-वान् तैआ ५,७,१०.

रु<u>ब</u>्बती- -तीम् ते ३,७,७,१३, रु<u>ब</u>-वर्तनि°- -नी ऐआ१,१,४; ते २,६,४,१.

रुद्र-वसु— -सवः काच् ७१: ३.  $\phi$ रुद्रस्य-ऋषभ<sup>1</sup>— -भाः आ २, ४, ४-६.

रुद्रस्य-(जराबोधीय-) आ १, १५. रुद्र-हृति<sup>6</sup>-- तये श १४,२,२,३८. रुद्र-होत्<sup>6</sup>-- त्रे तेआ ४, १०,३; ५,८,९.

हित्रय"- -०य ऐ ३, ३४k; -यः

a) सपा. शौ ९,१,४ आदित्यानाम् इति पाभे.। b) तु. टि. सस्थः कुद्-्रकत् । c) सपा. मा १५,६ आदित्येभ्यः इति पाभे.। d) विष. (अङ्गारक-)। e) वैष १ द्र.। f) विष.। बस. पूप. प्रकृति-स्वरः। g)  $^{\circ}$ ग् इति स्वरः ? h) = भौम-प्रह-। बस.। i) = ऋषि-विशेष-। j) =साम-विशेष-। k) पाभे. वैष १ द्रद्व ऋ २,३३,९ टि. द्र.।

श १,७,३,२१; १२,५,१,१६; न -यम् श १,७,४,९; १६; का २,७,२,८<sup>2</sup>; ११; -या का २, ७,१,१८; -याः तै २,७,१२, ४; -यात् श २,६,२,२;४<sup>2</sup>;९; १०; का १,६,२,१;२<sup>2</sup>;५; -यासः तैआ ४,२०,२<sup>8</sup>; -येण श १,७,३,२१; ४,१२<sup>2</sup>; २,६,२,१८; का १,६.२,८;२,

√रुघ्, रुन्द्वे कालप्रा ७०: २; अरुन्धत जैमि १, २१५; रुन्ध्यात् ते १,६,५,२; ३,३, ३,१. रोत्स्यति श १२,४,१,४<sup>b</sup>; ३,८;५,१,९७;१४,४,२,१९; जैमि १,५२. रुध्यते जैमि २,४२३<sup>c</sup>. [अनु°, अप°, अव°, आ°, उद्°, उप°, उपनि°, नि°, प्र°, प्रति°, वि°.

सम्°, सम्-अव°].
रुद्ध, द्धा− अप°, अव°, आ°,
उप°, उपनि°, नि°, वि°, सम्°ः
रुद्धि− अभ्यव°, अव°, वि°.
रुध्म− अन्, १पशु°, वी(<िव)°.
रुध्म अन्, अव°.
रुध्म अन्, अव°.

नि°,वि°, सम्°. रुध्य- अप°. रुध्यमान- अप°, उप°,. रुम्धत्- अव°, सम्°. रुम्ध(त्>)ती- १अ°. रुन्धान- अव°, रुरुप्तमान- अव°. रोद्धव्य- अप°; रोद्धोस (:) नि°. रोध- अप°, अव°, परि°. रोधन- अव°, आ°, उद्°. रोधन्- अप°; रोधिनी- अव°. रोध्य- अप°.

रुधिर<sup>व</sup> - रम् श १४, ६,९, ३१; जैमि १, ३३७<sup>२</sup>; ध ५, ९, २; -राणि ष ५,८,२;-रेण तैआ ४, २९,१ [°र-त्वच्°, पांसु॰॰].

 $\sqrt{\epsilon q}$  , रूरुपाम ते ३,७,५,६.  $\frac{8}{2}$ प्य $(\pi)$ न्ती - न्ती ते २, १, १,२.

रुरु<sup>d</sup> - -रु: जैमि ३,५०. रुरुचान - √रुच्द्र.

रुट्स् <sup>6</sup>- - अः तैआ १,३,४.

√रुश् (दीप्तौ ) > १ <u>रु</u>शत्<sup>d</sup> --शत ते २, ८, ७, २; -शता श ६, ७, ३, १०¹; -शन्तम् ते २,४, ३,६; ३,६, १०,२. रुशत्-पशु<sup>d</sup> - -शुः ऐ २, १८¹; शां ११,६.

 $\sqrt{\xi}$ र्श् (हिंसायास्)> २रुश्त->  $^{\circ}$ शुन्ती— -न्तीः ते २,८,८,१२ $^{\circ}$ .  $\xi$ श्(म>)मा $^{\circ}$ — -मा तां २५,१३,  $^{\circ}$ .

√रुष्( हिंसायाम् ), रोषति जैमि ३, २६१; रोषन्ति तै ३, २,१, ६; ८; रोषाति ऐ ४,१०³. रोषत्– -षन्तम् शांआ १२,३१<sup>1</sup>.

√रुह्(बधा.) रोहते ते ३.९,७,४; रोहति श ५, १,५,१; ६,७,२;

93-94;3,62; ८,4,2,94;8, 9,9,89<sup>2</sup>; १२,२,२,६;८, ३, २०; १४,६,९, ३३; का ६, २, १,१; तै १,३,७,७; रोहति ऐ १,4; ४,२०"; २१<sup>३</sup> ५,१०;६, २५; ७,३०: शां २५,७३; ३०, ५,९; श २, १,२,७; ६४,२, १, 99; &, 0, 3, 3; 8; 0, 3, 9, 0; २१;९,१,१,३२;४०; का १,१, २,४; ६,२,२,८; १०; कास्वा ८१ : ४; ते १,१, २,२;३, ४, ३;६,१ै;७,४; तैआ २,१४,१; जैमि १, २५७;२, १४;३, २५; ४५; ता २, १,३: ३,५, २: ७, ७,६;७<sup>३</sup>; ८,३,७; ४,११; १८, ७,१०३,११,२१,१६,३; गो २, ५,८५; रोहतः श १३,२,९,७; ५,२,५: रोहन्ति श १४,२, १, २; तैआ १,८,७¹; रोहन्ति शा २५,७; श १३, २,७,३; जैमि १, १७३; २, १८; ३३६;×, ३, ३०४; तां ध,७,९०; १७,४,२; २३, ३ ५; १९,३; ९; रोहाम: शां २६, १; रोहत् जैमि १, १७३; रोहाव श ५,२,१, १०३; का ६,२,२, ९<sup>२</sup>); ते १, ३, ७, २; रोहाम का १,१, २,४; जैमि २,५;४३६; अरोहत् ऐ ५, १०; श ७,३,१, २१; अरोहन् श २, १,२,७; ८,५,२,१५; का १,१ २,४: अरोहन् ऐ ७,३०: श २. १,२;७;८, ३,४,८;१८;१३,२,

a) पामे. वंपर रुद्धियासः मै ४,९,१२ टि. इ. । b) वैतु. Egg.  $< \checkmark$ रुइ इति । c) यद् रुध्यते इत्यस्य स्थाने सपा. जै१६८ हृद्धते? इति पामे. (यत्र १८. हृळते इति कल्पुकः ।तु. निघ २,१४।)। d) वेपर इ. । e) विप. (वर्षित्र-)। व्यु.? <रुरु- + दक्ष- । मृगः समृद्ध-। इति मा. सा.; < ( $\checkmark$ रुद्>) रुक्दत्-+अक्ष- इति AVL (तु. सस्थ. दुःखचक्षुस्-)। f) पामे. वेपर रिशुन्तीः ऋ ६,२८,० टि. इ. । रिशु इति मैसू. । g) = स्त्री-विशेष-। h) शूरे रोषन्तम् इति मूको., शूरे रोष॰ इति आन. मुपा. च १ शूर । संग्री, रिषन्तम् इति शोधः (तु. K.)। i) तु. सस्थ. टि. आ । पामे. वेपर रोहन्ति मै ४,१२,२ टि. इ. । j) सकृत स्वरहीनस्य मुपा. यनि. शोधः (तु. n. मूको. च)।

७,१; ते १,१, २, २; जैमि २, १४<sup>२8</sup>; ६९<sup>२b</sup>; २५३; रोहेस् श ९, ३,३,६; रोहंत ऐ ४, २० ; રવ; ૬,૨५<sup>૪</sup>; રા ધ,૨, ૧,૬<sup>₹</sup>: का ६,२, २,८; जैमि १, १३६; ३४० ; रोहेयम् गो २, ५, ८; रोहेम श २,१,२.७.

रुहेयम् श ५, १, ५, २; ३; त १,३,६, १; रुहेम का ६,२, १, २ ; ते ३,२,२,६.

रुरुदु: जैमि २, ३६६; अरु-हम् श ५, १,५, ४;५; अरुहाम का ६,२,१,३९,

रोहयन्ति का ६,२,२,८; रोहय श ७,२, १, १०°; रोह्यत् का **દ,**ર,ર, ૮<sup>ર</sup>. [अति°, अधि°, अध्यव°,अध्या°,अनु°, अन्वधि° अन्वव°, अन्वा°, अपि°, अभि°, अभ्यव°, अभ्या°, अव°, आ°, उदा°, उपाधि°, उपाव°, प्र°, प्रत्यव°, वि°, व्या°,सम्°, सम्-अधि°, सम्-अभि-आ°,सम्-आ°, सम्-उद्° .

रुह्- रुहः श ७, २,४, २७; ते २, ५,२,२; तैआ १,८,७<sup>व</sup>. [रुह्я° ].

रुद्द-धाना°, (स्व>) स्वा°. रुहत् - - हत् गो १,१, १०²; २१; 2,2,98.

रुहाण- अधि°.

रुद्धा श्रभ्या°, अव°; आ°,प्रत्यव°, समा°,

रहा, हा- आ°, उपाव°.

रूढ़ [,ळह]- -ळहा: का १,१,२,४.

[°ढा,ळह]- अधि°, अन्वा°, अभ्या°, आ°, प्रत्यव°, वि°, सम्°, समा°, सम्-उद्°].

रुद्वा जैमि २, १९०;३३७; तांध, ७,१०; १८, ७, १३; गो १,४, २०,२,५,८.

रोक्ष्यत् - स्थन श ५, २,१, १०; का ६,२,२,७;९३.

रोदुम् अभ्या°, अव°, प्रत्यव°. रोद्रा, ळह ।- अभ्या, आ॰.

रोह'- -हः ऐ ३,१९; श ६, ७,३, 8:0, 4,7,36; 4,3,8,9; 4, २,१६; ९,१,१,३२; -हम् श ७,५, २, ३६; -हस्य शां ११, ४; गो २, ३, ११; -हाः जैमि १,१३७र : २,३६७: -हान् त १, १, २,२<sup>२</sup>; जैमि १, १३६: १७३; ३४०; तां ७, ७, ६;८: ८,३,७;४,११. [\*ह- अध्या°. अनु°, अभ्या°, आ°, उपाधि°

सम्°, समा°]. रोइ-पूर्व- -वेंषु सं २. [०र्व-ণ**স°**ী.

दू°, नि°, न्यच्°, प्र°, प्रत्यव°,

रोहण- अधि°, आ°, दू°, समा°, रोहत्- -हन् श ९, ३, ३, ६; -हन्तः जैमि २, २९७; २९८; ३४९<sup>२</sup>; ४२०. िहत्- श्रधि°, अभ्या°, आ°, प्रत्यव°, समा॰] रोहन्ती- अभ्या°, प्र°.

रोहम्ऽरोहम् ते २,५,२,१. रोहस्ड- -होभ्याम् ८-होभ्याम् शांभा १०,८.

रोद्दिन्- प्रत्यव°.

रोह्य समा°; रोह्य- अभ्या°. √रूझ्, रूश्चयति,रूक्षयन्ति श ४,६ 4,96.

रूक्ष'- - मः जमि १, ११३; १७५; १७६;२३३; ३३७; ता २४,१३,२; छभा १११:१२; -क्षम् ता २४, १३, २; -क्षाः तो ५, ८, १; २०, १४, ५; -क्षाणि श ४,६,७,१८. ॰िश्न-ণ **अ°]**.

रूक्षित - -तम् जैमि १,३३३. ? रूति जैमि ३,१३६; १४९<sup>६</sup>; १६१; 953,968.

√ रूप् प्र°.

रूप्र- -०प मं २,५,११; -पम् ऐ १,१४;२९<sup>२</sup>;२,१;१७;१८;२३; ₹, ४<sup>4</sup>;२९<sup>4</sup>;३२; छ,४;९<sup>8</sup>; ×; ऐआ १,२, १<sup>१४</sup>; २<sup>५</sup>;×; शा १, ¥;4;8,7;3;4; 4,4;0;0, 9; ८, २<sup>२</sup>;×; शांआ १,१<sup>२</sup>; ४; २, 9 37; 4; 94; 94; 4,7;4; 63; ८,७,११; २०,८,८, श १, १, Y, 28; Y, 9, 92; 4, 2, 92; 61 ३,२७;४१<sup>३</sup>; ७,२,१७<sup>8</sup>;३, १६; 3, 7, 983, 94; 96; 2, 2, 9, 98; 944; 3, 8; 6; 65 9 ८ <sup>स</sup>.२७; ३,१, २१; ३२; ३३; x,x,90;24;4,9,92; 4, 3; 44; W, 44 1; R, 7, 9,9; 3" ×; का १,२,१, ५;३,३;५; ६% 94; २३;३,१, १३; २२; ४,६; 9 8; 8, 3, 9 4; 4, 3, 9 6; 6, 3, ७;६<sup>२</sup>-८<sup>२</sup>; २,१,३,८;×; काआ १८: ८; काभा ७५: १; कागा

a) आरो° इति मुपा. शोध्यः (तु. संदि. )। b) सकृत् आरो॰ इति मुपा. शोध्यः (तु. तत्रेव भरोहन इति)। c) प्र ८१ c इ. । d) पामे. बैप१ पृष्याः मै ४,१२,२ टि. इ. । e) = व्याहति-विशेष-। f) वैप १ द.। g) = सोपान-। h) रु इति मुपा. शोध्यः (तु. मूको.)। i) Web. सकृत् रूपम् इति मुपा. स्वरः शोधापेक्षः (तु. मुं. अच्यु. च) ।

१२४: १०; तै १,१, ३, १;३; ६: ९; २,१,१; ३,५; ३,७,८; 4, 4,4;4; 4,9, 8; 2,8; 6, ۵, २;२,१, ४,९; ५,५;२, ७, १:×: तैआ १.२.४;६,१;३,१३, १;२;**५**,९,८; **१**०,१,३; जैमि१, ३८°;४०°; x; २,८;९३; २३;×. 3,97; 931; ×; at 8,7,96; 962; 98; 8,8; 6, 6; 30; \$, ₹:ष,२,८; ९;₹,५; ४,६;५,९; 9 0; 29; 6,3; 8,8, 242;×; दै २,२<sup>१</sup>; मं २, ५, ११; छशा ५ : २२;२६;५९ : २३; व ४, ७, १: २: गो १, २, २४; १९५; 3,688,968,4,38,2,9,77,×; -पम्ड-पम् वा १४,५,५, १९; तै २, ६,१२,४; जैमि १,२७४; -पस्य श १२, ७,२, १३; जैमि ३, २२३; -पयोः ता १५, ६, १: -पा शां २५,८; श ६,७,२, ४: ७,२, १, २०; तै २,५, ६, ५; जैमि १, ३०८; ३, ८५; -पाणाम् वा १६,३; व ५,३, 9, 6; 8,4,6; 4,9, 90; 4,3, २,१<sup>३</sup>, ११,४,३,१७<sup>8</sup>, १४,४, ४,२: ५,४,११; ७,३,१२; का ૭,૧,૪,૭, ૪,૨, ૧૦; તે **१,**૧, ६,१०;४,७,१२; जैमिर्,२२१; २५९; है, १२३; १२५; १६९; ३५२; तां ९,१०,३; छुशा २९: १६;गो२,२,१;-पाणि ऐ४,२९; ३9;५,9;४;६;१२; १६; १८; २०:२३: शां ९,३; शांआ३,७; 4,83; 4; 41 2,2,3,2;81;43; 8,2, 14;8,3, 8,18<sup>8</sup>; 4,8, २,९<sup>०</sup>; ६,१,३,१९<sup>३</sup>;२,१,१;६;

७,२,४; **७**,२,१, २०;×; का **१**. २,३,२;३<sup>९</sup>: ४<sup>२</sup>;३,३,१३;३,१, ४,४°:×: काम ६०: ४: कागा १२४ : १०; ते १, ८, १,२:४, २: २,५.१.२;३,३<sup>२</sup>: ५,३: ६, 90, 4; 0, 7, 9; 3, 9, 9, 70; 90; ३,४,५: तैआ १, १७, २; २४, १; ३,११,२; १२,७; जैमि १, ७४<sup>१</sup>;१६०;x; २,१२; ५७<sup>१</sup>;x; तां ४,२,१४;८,३,७; ४, ११; ९,**९; १२**,१,२;×; मं **१**,४, ६; २,३,४; ष १,४,१३;४,४,१८; गो २ ६.१ १: -पात् ऐ ४. ३८; ६,२०; एंआ १,२,२; श ८.१, १, ५,८,२,२, ५, ८, जैमि १ ३३५;३४९;×; ता १२,९,२४; १३,३,२६;९,२९; गो २,६,२; -पाम्याम् श १४, ४, २, २७; जैमि ३, ३४६; ता ११, २, १; ७,१; -पाय श ६, ३, १,२३<sup>३</sup>; तै ३,४, ३,१; -पे शां ८, ८३; श ५,१,३,९; २,५,८; ६,७,१, v. ११,4,5,53; १४, 4, 3,9; का ३,२,५,२,५,८,२,६1,६,१, ३,८;७,१,३,२;४,१०; ते २,६, २,३९; जैमि१,१५४९;२,३५८% ३.२२०; तां ११, ६,२; १४,८, ४,४,१५,२, ६,९, -वेण ऐ ३, ३२,७,१९,२५,८,११; ऐआ १,२,२-४; २,२,३; ३,७°; ३ १,६; शां ८,४; १०, १<sup>१०</sup>; ३<sup>२</sup>; १७,१;१५,४;×; शांआ१,२<sup>५</sup>;२, १७;२०; श १,२,१,७;१०;११; 94-90; ३, २, ७; ८१-9०२; 2, 4, 3, 94; 3,9, 3, 95; રૂ. ૧, ૨; ૪, રે, ૬; ૪, રે, ૪,

१४;×; का १ु,५,२,१७; २, १ ४,५,८; ९; १४-१६; तै १,१. ३, १; २,३,२; ५,३; ६,१,४; ८, १, २; ×; जैमि १, ७८: ८९<sup>२</sup>;×: तां १,५,१०;७,३;६, ९,२५: ९,९,१४; १०,७,४;८, १;×; दै २, २; मं २, ४, १४; लुशा २९ : १६: घ १,१, २४: गो १,२,१९६;२,३,११;३,२०; ४,१८; -पेभ्यः श ६, ३, १, २८,५, १,३, ७,५,२,५०, ५५, ६०: तैआ १०,४५,१: जमि १, ३०३;-पेषु श १४,६,९,२१;ता 0,0,0,6,3,0,8,99,88,90, ११; १८,५,२३; ६, १७; -पैः शांआ ५.३'; ६, २०; श ध, ३, ૪,૧૪; ધ,૪,૫,૨;૮ૺ; ૬,૨,૧, 8°; 6,0,9,8°; 8, 4,9,86; १०,२,१,१; १३,१,८,७; १४, ४, ४, २; का ५, ४,१, १२९; ७, ४,१,२; ७९; तै ३,६,३, ४: ८,११,२; १७,४; तेआ १,२०, १; जैमि ३, ३८४. विप-१अ°, अग्नि°, अग्न्याधेय°, अप्र°, अनन्त°, अनु°, अन्त°, अन्तःस्था°, अन्तरिक्ष°, अ 1°, अपान°, अप्सरस°, अभि°, अर्क°, अवकीर्ण°, अद्दव°, अहरु°, ३ अहीन<sup>°</sup>, आखु°,इदम्°, इन्द्र°, ३इष्टि°, उप्र°, उत्तर्°, उदान°, उपकार्य°, उपसद्°, उभय°, उल्लंबल°, ऊष्मन्°, एक°, एवम्°, कथम्°, काम°, कुमार°, कूर्म°; कृत्या°, क्षत्र°, क्षत्रिय°, गर्भ°, गायत्री°,गिरि°,गौतम°,२चित्° चित्र°,छन्दस्°, जात°,तद्°,त्रि°,

a) पाभे. पृ ८९१ b इ. । b) पाभे. वैप१ जातानि ऋ १०, १२१, १० टि. इ. । c) पाभे पृ ६५२ b इ. । d) सपा. मै ४, १४,१४ मृतानि इति पाभे. ।

त्रयह°, दीक्षा°, दुष्कर°, दू°, देव°, द्वि°, द्विरात्र°, नाना°, नामन्°, निधन°, १पशु°, पिशंग°, पीवस्°, पुनःप्रयोग , पुरुष°, पुरोनुवाक्या°. ३पूर्व°, पृष्ठ°, प्रति°, प्रतिलोम°, प्रथम°, प्राण°, प्रातःसवन°, १प्रायण°, प्रायणीय°, प्राशित°, प्रीढ°, बह°, ४ब्राह्मण°, भा°, भृगव-क्रिरस°, मनस°, मनुष्य°, मर्कट°, महत्° यज्ञ° ,याज्या°, यातयामन्°, यथा°, योनि°, रात्रि°, रात्री°, रुद्र°, रेतस्°, रोहित°, १वज्र°, वपा°, वम्री°, वि°, विकृत°, विजित°, विदूर°, विरव°, विषु°, विष्णु°, बृद्ध°, शब्द°°, शुक्ल°, २स°, संयाज्या°, संवत्सर°, संस्था, सत्रायण°, सर्व°, सर्व-पृष्ठ°, सहस्र°, सु°, सुपर्गा°, सोम°, स्त्री°, स्पर्श°, स्व°,स्वर°, हिरण्य°].

रूप-क- पुरुष°.

रूप-कृत् - -कृत् श ११,४,३,१७; १३,१,८,७; तै २, ५,७,४; ३, 0,3,0;6,99,3.

रूप-ज्ञ- १अ°.

रूप-तम- -मम् श ३, ३, ४, २३; रूर°- -र: जैमि १, १२२'व; ता ७, 8,4,6,23.

रूप-तर--रम् का ४, ३, ४, १५. रूप-पति- -ति: श ११,४,३, १७; स्टि॰- - रुः जैमि १, १२२. तै २,५,७,४.

रूप-वत् - -वान् सं ध.

रूपवती- -त्यः शां ३,५. रूप-<u>श</u>स(:) तैआ १,३,१.

रूप-समृद्ध, द्वा- -द्व: श १३,

४, १,१५; ४,२, ४; - दम् ऐ १, ४ : १३ ; १६<sup>३</sup> ; १७<sup>५</sup>; २५; २८;२९; ३०;२,२; ऐआ **१**, १,३;२,१<sup>°</sup>; २<sup>°</sup>; ३, ७<sup>°</sup>; ५, ३; वर्ग २०, २; ३; २१,२; ३; जैमि ३,३२,६६; ८१; ८२;९२; ९६:१४९: १६४; २०४;२२४; २५२; २६८; २६९; गो २, २, रि->रे-बृत्"- वत ते २, ७, ६, ३; ६; ४, २; - खया ऐ ३, २९२; ऐआ १, ५, २३; गो २. ४, २; -द्धाः ऐ १, १३; १६; २५; २८-३०;२,२; ६,९;११; १२; -द्धाभि: गो २, २, ६; - दे ऐ १,४; १७<sup>२</sup>; जैमि ३, १०३; -द्धौ एआ १,२,१;५,३. रूपसमृद्ध-ता- -ताय जैमि ३,

११५; १३१; २२८.

रूप-सामान्य- -न्यात् गो १, १, 24.

'रूपिन् - पिणा जैमि १. ९४<sup>१</sup> ; -पी जैमि १, ३१०<sup>२</sup>; ३,१०६; १०८. [°पिन्- ककुद् °].

रूपिणी- -णी श १३, १, ९,६; -णीः जैमि ३,१०६;१०८.

रूपन्<sup>b</sup>->रूपण्-वत्- -वतः, -वद्भिः जैमि ३,२२३.

५,१०,१२,४,२४; -शै ता ७. 4,99.

रीरव'- -वः जैमि १,१२३: -वम् जैमि १, १२२, ३२२,२, १४; 158;3,40; 1688; at 19,4, 4; 6; 90; 998; 82,8, 23; २१, ९, १५; -वस्य जैमि १. १२२;३,१८४; -वेण जैमि १ १२३ हैं; तां १२,४,२६. [व-अग्नेः°].

रोरव-त्व- -त्वम् जैमि १, १२२;३,१८४.

रीरव-योधाजय"- -याभ्याम् ऐ ३,१७; -चे सा १,२,५.

बा १, ४६०; जैआ १, ३९९; ४६०; जैसि ३, १५४; ता १, १०,२1; १३,१०, ६; गो २,२, १३<sup>1</sup>; -वतः ऐ ५, १२; शां २३,७; -वन्तः श २,३,४,२६; ३,७,३,१३; का १, ४,१,२०; ध, ७, ३, ८; -बद्धिः ते ३, ६, १०,५; -वान् ऐ ५,१२; शां भ्दे,७; वा २,३,४,३५; का १, ४, १, २५; जैमि ३, १५४२; ता १३,१०,६;७.

रेवति, ती!- -तयः जैमि १, 9 8 0; 3 3 3; 2, 9 6; 2 9; 3 8; १३६; १८४; ३, १३१; १३२; 9 342; 9 302; 9832; 988; 9 % 4<sup>4</sup> ; 9 % 4 ; 9 % 4 ; 9 4 %; 944; 944; 940; 293; २५०; - ति श ३,८,१, १२; का ४,८,१,१०२; -०ति मं २, ६,२; -ती श ३, ८, १, १२<sup>३</sup>; का ४,८, १, १०; कासं १४०; ७; तै १, ५,१,५; ३,१,२, ५; १०; जैमि २,१; ता १३,७,२; १६, ५, १९; २७; –तीः ऐ २, १६;२०;५,१२; ऐआ ५,२, ५; शो १२, २;२३, ७; श १, २, २,२; का २, २,१,२; तै २,६,

a) वैप १ द्र,। b) = रूप-। c) विष. (। रूरू इति शब्दं कुर्वत्-। अग्नि-। तु. सा. MW. च स्तोभ-) । ब्यु(d)्व्यप्. । e)=हर-्वयप(1+f)=साम-विशेष- । g) रूर-  $+(\checkmark$ र>)रव->रीरव- इतिसा.। h) साम्नोः इस.। i) पामे. वैप१ ऐड्डेन मा १५,७ टि. इ.। j) तु. टि. वैप१ देखि, बी-।

१९, २; ३,२, ८, २<sup>९</sup>; जैमि १,। १४०;२,१८१; ३,१४४<sup>४</sup>;१५४; ३२९; तां ७,८, १३; १३,१०, ५,१६,५,१९; - ॰तीः श २,३, ४,२६२; ३,७,३, १३२; का १, ४,१,२०<sup>२</sup>;४,७,३,८<sup>२</sup>; -०तीः शां ११,४;८; तैआ ६, ३, २°; ४,२°; ९, २°; -तीनाम् ते २, ६, ९,१; ३,५, ७, ४; जैमि १, 969;2,9693;-3,934;934; 987;988; 947;949;947; १६४; तां ८,९,१४; १०,६,६; १३,९, ४:१०,५; -तीभिः तै २, ५, २, २<sup>b</sup>; जैमि २, २; ३, १४५; १५५२; तो १७, ७, ४; -तीम् तै १,५, २, ४; जैमि १, १४०:३,३२९; -तीषु जैमि १, 980;2,935;3,934; 988; १४५;१५४३; १५५; तां ७, ९, रेक-, रेक्णस्- √रिच्र द्र. 99; 23, 90,8; 20, 0, 9; -त्यः ऐ २,१६; श १,२,२,२; का २, २, १,२; आ १, १५३; २, ६, ७-८; जैमि २, १८८; २८४ ; तां ७, ९, २० ; १३, **७,३; ९,४;१४;१६; १७; २५;** १०,५; १६, ५, २७; सा १,४, ६०; -त्याम् ते १,५,२, ५९;९\$ -त्ये शां११,८; तै३,१,५,१२३. [°ती- आपः°].

४-६; जैश्रा २,१४,४-५; जैमि रेत- ऊर्घ°,

-तम् ऐ ४, १३,२८,५, १२<sup>२</sup>; १६; शां २३, ८; २५,११; तै १,२,२, ३; जैमि १, १४३; २, ५७; ३,११८; १४४<sup>२</sup>; १४५<sup>२</sup>; १ ५३; १५६; ३१६;३५३;३५६; ३६२; ३६६; गो २, ६, १९२; -तस्य शां २३,७;२९,६; जैमि **२,**१४३;**३,**११८;१४४; ३३०; ३५६ रे; -ते आ २,६,७; जैआ २, १२, १३-१४; जैमि ३, १५६; -तेन ऐ ८,१२;१७. [°त- शाक्वर°].

१२५१

रैवस्य<sup>e</sup>- -स्यः जैमि ३. १५४; तां १३, १०,६<sup>1</sup>; ११<sup>?g</sup>; -त्यम् जैमि ३, १५४; तां १३, 90,8.

रेवती-सामन् b- -मा जैमि 2,293;294.

√रेज् , रेजते तै २,८, ५,५; रेजन्ते तेआ १,३,१.

अरेजयताम् ते २, ८, ७, ६. [सम्° ].

 $\dot{\underline{t}}$ जँ $(\tau > )$ ती $^{1}$ — -ती तैआ १. ८,३.

श्रेण<sup>d</sup>— -णु: ऐ ७,१७. रेण-ककाटd- -टः तै २,४,६,९;३, ६,१३,१; -रम् ते २, ६, १०,

रैवत<sup>1</sup>- -तः आ २, ४, २रेणु "->रैणव<sup>1</sup>- -वे आ १,१६०.

३, १५७; ता १३, १०, १०; र्तस्त - -तः ऐ १,३; २२९; २,१४°;

३८°; ३९°; ३,२°;३३³; ३५°; ३७<sup>२</sup>; ४,१४<sup>२</sup>;२२; ५,१५<sup>२</sup>;६, ₹°; ९³; १६; २७°; ३०; ३१<sup>२</sup>; ३६<sup>३</sup>; ऐआ १, १,२; ३, ७; ४, २;२,१,३<sup>११</sup>; ३,३; ७;४, १;२; ५,१; ३,१,२;२,२<sup>२</sup>; शां १,१; २,७; ३,९३;६,१३; १५; ८,२; १३,७९;१६,५; ६९;१९, ६९;९; ३०, ४; शांआ ३, २,६,७, ४; ٩७; ८, २<sup>३</sup>; १०, ७<sup>२</sup>; ११, २; ६; श १, ३,१, १८;४, १, ६; ५, १३, ५, २,७, ११, १४, ३, 943;8,23;3; 4,2,983;294; ४, ३;४<sup>२</sup>;९,२, ७<sup>२</sup>;९<sup>२</sup>; १०; 992; 2,9, 9, 42; 2,2,0; 3, २८; ४, १५<sup>8</sup>; १७; ३,१, १४; 94; 32<sup>2</sup>; 33<sup>2</sup>; 34<sup>2</sup>; 8,6; 8,8, १९;२१;२२<sup>३</sup>; २३;२५<sup>३</sup>; ५,१, ९<sup>२</sup>; १६; ३, २, १, ३१; ४०; २,२०;३,२,१<sup>९</sup>; ४,२८; ४**,** ३, 99<sup>3</sup>;4,₹,9६<sup>3</sup>; ६,३, 9७<sup>2</sup>;४, 94°; ७,२, ८°; ४,४; ८, ४, 992; 4,94-34; 5, 3, 262; ४,१,२, ३०<sup>२</sup>;२, १, १८; ३,२, ३;४<sup>६</sup>; ४,२, १६<sup>२</sup>; १८; ५, १, ٤<sup>२</sup>;९;१५; ५,२,३,६; ३,१,१; 4,9,6;&,9,2,8<sup>2</sup>; 3,0;20<sup>2</sup>; २, २,६४; २२९;२७;३, १,७३; २१<sup>२</sup>;३,१८<sup>8</sup>; २१<sup>8</sup>; २६; ४,१, u<sup>1</sup>; २,८; ६<sup>२</sup>; १०; ३,६<sup>२</sup>; ७<sup>२</sup>;४; ६<sup>२</sup>;१९<sup>२</sup>; ६,१,६<sup>३</sup>; ११<sup>२</sup>;१४<sup>३</sup>; २,८; ९;१०; ३,१७; ७,१,४<sup>;</sup>

बेपन-भर

a) पांस. वैपर रीयते ऋ १०, ५३,८ टि. इ. । b) पांसे. वैप १ शुक्वरीिम: शौ १८,१५,५, टि. इ. । c) तु. राम.; वैतु. Burn. ल्यम् इति पाठः? d) वैप१ द. । e) विन., नाप. (साम-विशेष-) । तस्थेदमीयः यज् प्र. डसं. (पावा ४,१,८५) । f) रेबस्यः इति चौसं. मुपा. शोध्यः ( तु. BI. जैमि ३, १५४; वेतु. C. MW. रैवतः इति) । ह) पाठः । तु. सा.। १ रेवती->-त्यः इति शोधः (तु. С., सपा. जैमि ३,१५७ रेवतयः इति । h) विष. (ऋतु-)। बस.। i) विष. (रोदसी-)। °जु॰ इति स्वरः १ यनि, शोधः ( वैतु, भा, सा. <√राज् इति)। k) ब्यप, । 1) =साम-विशेष- । तेनदृष्टीयः अण् प्र. ।

43; 7,7;43; 0;0,9,9,9 90; 997; 977; 967; 907; 95; 892; 822;882;2, 22; 2,9, 4; €; २,4; ₹, ٩, ९; 9 °; 9 9 °; २८": ३५:३६ : ३७:४३; ४४; 844; 854; 2,54; 8,7,774; 282:4.9.323: 333:6,8, 31 21, 91, 90, 99, 981; 9, 7,3,88°; 3,9, 2°; 4,9, 882:443; 441; 4C; 20, 3, २,७;४,१, १;२;२, २६; २९<sup>२</sup>; 4, 2,92; 6, 4,8; 28,8, 2, २;४,१,७;१५<sup>२</sup>; ६,२,१०;१२, 8, 9,0; 3,9; 4,9, 93; 4, १, २२,९,१,२, १६,१७, १३, 9, 9,9;3;8<sup>8</sup>; 9,6,4; 3, 6, 1,4,7,7, 4,9,98; 28,9,7, 98:28; 3,9,393; 6,2,93; u, 25 ', 5, 96; 23'; 5, 9, 94:96:2,6: 924:98: 8,9: ५६; ९:१०, १९; का १,१, १, 3°:3, 7, 4; 3, 2 3; 8, 99°; 9 3; 3. 9. ८ : २२ : २३ : ४, १२ : 93,98,8,9, 6,3,0, 93, 2, 3,8,94, 3,8, 4;8,3,94; X, 3-4;4, 9,983; 9,94; 33; ६, ४,१२<sup>९</sup>, १७%; ७,२,२; ३<sup>९</sup>; ٤,३,७³-٩٥¹; ₹,२,٩,٩; ك, २, १-२, १९;४,६; ३,१, ३; 3, 9; 8, 95; X, 3, 5; 4, 3,90,99,933,6,8,03,94; w, 4, w, 3, 3, 3, 6, 8, 6, 93; 983; 993; 4, 3, 993; Y, 9 ", 4, 4, 4, 5, 2, 9, 94; ₹, ₹,₹°; ४,४,९९°; १३; ५, ٧,٧<sup>2</sup>; ٤;७,٩,٩,५; ४,२; ३, ४, २०; ४, २,८; तै २, ७, ७, ५°; काअ १५ : १०; १८ : ७; काकू ८७: ६; ९०: ८; ९; कासं १३९ : ७; ते १, १, ३, ٥:٤،٧:٩,٩;٩،٩;٩،٤٠;٤٠ ٤٠;٧)٠٤; 90; 2,9,8; 94; 6,2,2; 4; \$, 90 t 0, 7, 2; 8; 6, 9, 2t; 2,9,2, 99,8,8,4,8, 4,23 8,9,90; 3,0; 4, 4; 4,7 7; \$ 4: X, 2: 9 X, X; 20, X; 4, 8, 93; 4,4; 6, 8,4; 3,9, 9, २,२,२,८९,३,६,५,१०,३९,४; u, 9,8; 3, 41; u; 4,7,9; 3; 8"; 4,4,4"; 90, 4; 90, 4; ७; तैआ १,२३,१; ३०, १९;२, 4,9; 8,8,8;0,4; 4,3, 90; ८, १, १; जैसि १, १७; १८; 84ª: 40; 43':45; 60; 55; १००५:१०१४:१२७;२३१;२५३. २५४ ; २५९ ; २६७ ; २७६; ३१५<sup>३</sup>;३३०;२, २; १८; २३<sup>३</sup>; २४;×; ३,२४३; ७०;×; ता ४, 3, 6<sup>3</sup>; & 9, 8; 6, 7, 9 0; 6, 5<sup>3</sup>; 10:13:18: 22,4,14; 22, 10, 11:17: 24,4,16; 20, 5,2; 28,41,8; 4;24, 10, १०; लुशा ४८: ६; ८; ष २, १,३: ५ : ६;२, ७: सा १, ७, ११; गो १,१,३१; ७; २, १५९; ३.७९:५१:२०:२२:२३:५, २४; 2, 9,90;2, 43;8,44; 4,03; ८,९१; १२:१५९: -तसः ऐ.२, ३८;३९; ३,३४; ४,९; ६,३<sup>3</sup>; ३६ , ऐआ २,१,३ ,४,१,३,२. ४; शाँ २,७; श ३, ३,४, २८; f, 8, 94; 0, 8, 8; 8, 2,

9, 26; 4, 9, 5; 8, 3, 3, 26"; 8,2,90; 9,9,9, 90; ₹,9,5;90;5,4,9, 88; 80, 4, 7, 97; 88, 4, 8, 98; 82, u, 9, u; 3, 9, 9 4; 28, 8, 7, १३,६,७,२९,९,३४; का ४,३, 8,98; 4,8,3; 4,2,9, 29; ५,४, ४;८, ४,११<sup>२</sup>; काश्र १५: १ ॰; ते१,१,३,८; तेभा८,१,१; जैमि १, १७; २५९; ३१५९; ३१६ ; २, ८२; ९५; ३९३; ३.१५६; तो २०,९,२; व२,२, ५;१४;१५; गो २,४,५;६,८: १५; -तसा श १, ५,२,७; ३, 98; 2,8,8, 98; 88,4, 6, ४-८; १३, 9, 9, ३; ४; ३,८, a; **१8, ९,२,४-१२; ४, ९; १०;** का १,३, ४, १२; २,४,४,३; ५,१,१४; ४,६,४, ७: ते ३,७, 98,9;4,7,7; 8:8,90,8; 4; तैआ ६, ६, २; गो १, १, ३: -तसाम् श १३, ३, ८, १<sup>२</sup>; -तसि शांआ १०,1; ११, 1; ५; ६; श ६, ६, २, १०; ७, 9,8: 6,3, 9,84; 88, 5,0, २९;९,२३; ते १, १,९, ४; २, ८,८, १२; ३,१०,८, ६; जैमि १,३०५; ३०६; -तसे श १४, ९, ३, ४; -तांसि ऐ २, ३९; ध,२२; श २,३, ४,११; ३,२, १,३१<sup>२</sup>; ७,३,१,४६; का १,४, १,९; ४,२,१, २२; काउ ५०: ११: ते इ, ५, ७, १; जैमि १, १७४;३,१९७. ितस्- १अ°, अग्नि°, आत्त°, द्वि°, भूरि°, वाच्°°, २स°, सु°].

a) पासे. पृथ्यत्रशंद्रः। b) पासे. पृथ्य h द्रः। c) पासे. वैप ए ओजः मै २, ३, ४

रैतस<sup>a</sup>- -सः श<sup>्</sup>रेश्व,५,५,२, रेत:-पीतb- -ताः तैआ १,२७,६. रेतस- ऋच्°, देव°, यजुस्°. रेतस्(-क,का)- १८%.

रेतस्य,स्या°- -स्यः ऐ १, २०: -स्यया जैमि १,९९; २५३; ३१६; -स्या जैमि १, १०३; २६१<sup>२</sup>; २६७ ; २६९<sup>२</sup>; २७३; ३१५; ३१६ , प २, १, ६; -स्याम् १,१००; १०३; २५९; २६७;२७३;३१५<sup>६</sup>; प २,१,१; -स्यायाम् जैमि १.२६९:२७०: -स्यो(स्या-उ) जैमि १,३१६. रेतस्या-छन्दस्<sup>व</sup>-- -न्दः घ २.२,

रेत:-समृद्धि - -द्वये ऐ ६, २७. रेत:,सु-सिक्ति- -क्तिः शा १, १; રૂ, ૬ ; ૮,૨; १૬,५; ६<sup>२</sup>; **१**९, ६ , ५, जैमि १, २३१; ३०५; 306ª.

रेत:-सिच्⁰- -सिग्भ्याम् श ७,४, २, २५ ; २६ ; -सिचो: श ७, ५, १,१३; १५;२४; ८, १, ३, 90;8,3;2,9,6;94; 2,8;4, ₹,२;५; ₹,9, 99;9₹; ४, ₹, २०;४,८;६, २,७; -सिची श ७,४,२,२२१;२४२;२५; २६;५, 9,93; 94;28;34; 6,9, 3, १०;४, ३,२,१,८; १५,२,४,६; ट्रेभत्- √स्म्बर ३, २,५, ३,१, ११,१३, ४,३, २०; ४,६; ६,२,७; १०,४, ३, 98;4,4,90.

रेत:-सिच्य'- -च्यम् शां १०,३. रेतो-धस् <sup>g</sup>- -धाः तां २१, १०, 98.

रेतो-धा- -धाः श ४, ४, २, १८; ४,१३; ते १,७,२, ३;४; ८,१, ₹;₹,१,₹,११; ७¸४¸१<sup>₹</sup>; ८;९, ५;३, ७, ३,७: जैमि २, १८५; १९८;३,८४; १५६<sup>२</sup>; तां ४,३, ८; ११,५, १६; घ ३,१२, २; -धाम ते ३,६,२,२; जैमि ३, ८४. [°धा- १अ°]. रेतो-धेय- -यम् शा १०, ३;

-याय जैमि १,१७३; २,३६९; तो ८,७,१२;१२,१०,११. रेतो-मिश्र- -श्र: ऐ ६,२७; -श्रम्

गो २.६.८. रेतो-रूप- नपम् श ७,३,१,३६b;

रेपस- √रिप् इ. रेफत्-, रेफ-संधि- √रिफ्इ. रे<u>भ</u>8- - • भ गो २,६, १२; - भम् तै ३,४,२,१. [°भ-वि°]. रै(भ>)भी<sup>8</sup>- -भीः ऐ ६, ३२; शाहिल, ५; गो २, ६, १२; -भ्या ऐ ६,३२; गो २,६,११. १रेम्य¹- -म्यः ] श १४,५,५,

रेरिवन्- √रिद.

रेरिहत्-,रेरिह्युमाण- √रिह्द. रेब्त्- प्रमृ., रेब्ति,ती-प्रमृ. रे- द.

ररेभ्य¹- -भ्यास् (२०;७,३,२६.

रे**वोत्त**रस्<sup>1</sup>- -रसम् श १२,९,३,१; -रा: श १२,८,१,१७.

रेष्ड – रेट् श ३,८,३, २०<sup>२</sup>; का ४,८, ३,१२<sup>२</sup>.

१३,२,८,५; ५,२,२; का ५,४, रेष्मन् ह- -ष्माणम् जैमि १, २७; - दरणा जैमि १, ११k.

√रे(शब्दे) अभि°.

√रे(हिंसायाम)> २रावन- पुरु°. रे (बप्रा.)8- राय: श १,८,१,४२;९,

३, ६; ३,३,१,८; ११;४, ३, २१: ७,१,२१: **४,**१,२, १५<sup>९</sup>; ¥, ₹, 98;8,6; Ø,₹,9, ₹₹; का २,७,३,२३; ८,४,४; ४,३, 9,08,57,8,3,96; 0,9,953; ५,१,२,९३, ५,१,१३, २,५; ते १,२,१,२१; ३,६,१०,२; तैक्षा १, २७, ६; रायः श २.३, ४, २४<sup>२</sup>;२५<sup>२</sup>; ३,१,१, १२<sup>२</sup>;३,१, S; ४,१,१३; ५,२, १२; ६,१, 90;३,9९;४,२,9,9६<sup>२</sup>; 9७<sup>२</sup>; २२: ६,९,९<sup>२</sup>: ६,५, २, ३-६: **६,३,८;९; ७,४, १,२;९,२,३,** ८<sup>२</sup>:३२: १४,१,३, २२<sup>1</sup>; कार्, 8,9, 907;957; 8,9,9, 07; ३,१,७; ४,१,८; ६,१, १६;३, ૧૪<sup>૧</sup>;૫,૨,૧, ૧૪<sup>૧</sup>;૧५<sup>૧</sup>; ૧૬; ८,३,८<sup>4</sup>; तै १,२,१, ५;२१;२, x, 8, 0; 4, 4, 9; 4, 3, 4; 0, 90, 9; 6,9,8, 4; 4,3; 5; 3, 0,1,5; 8,14; 4,13; 0, 11<sup>m</sup>;10, 6,1;12,1, 1; 4, ३; तैआ ३,११,१२;१३;४, ७,

a) भवार्थायः अण् प्र. तत्स्वरश्च । b) बस. । कान्तस्य परनिपातः।तु. पावा २,२,३६। । अन्तो-दात्तत्वाभावः उसं. (पा ६,२,१७०)। с) विष. (प्राण- [ऐ.]), नाप. (ऋग्-विशेष-)। वैष क्षः । d) कस. । e) = इष्टका-भेद- । उस. । f) तस उप. भाष. । g) वैप र इ. । h) तु. नाउ. स्थ. मुं. अच्यु. सा. Egg. च; वेतु. Web. BI. च रेतो रूपम् इति पृथक् द्वे पदे इति शोधापेक्षम् । i) यक. यम् प्र. यक् प्र. च उसं. ( पा ४,१,१०५) वित्त्वरश्च: कित्स्वरश्च । j) व्यप. । व्यु. ? वान्उ° इति Pw. । k) सपा. जै क्ष रेस्मा इति पासे. । l) पासे. वैपर पोषम् मा ३७,१२ टि. द्र.। m) पामे १९२८ छ द.।

५:११, ५;८; ५,९, ११; रायः ऐ १,२६; ५, २२३; ऐआ ४.१, १; शां २३, १; जिमि ३, ५६: ३०७:३२९; मं १, २, ११; ७, ४; २,२,१८; गो २,२,४; राया शौ २१,३<sup>३</sup>; श ४, १, ४, १०; का ५,१,४,६; तै २,६,१०, १; ३,६, १३, १; रायाम् जमि ३, १६१; राये ऐ १, ९३; १०३; ऐआ ४,१,१; श ३,१,४, १८%; ६,३,११; ९,४, १२; **४**,३,४, 97; 8, 8, 9, 79%; 10,4, 9, ३१%;१४,८,३,१; का ४, १,४, 98; 4, 3, 6; 5, 8, 8; 4, 8, 9, ९; ते १,४,४,८°; ते २, ५, ८, **९**;६,९,१; ८,१,१<sup>२</sup>;२,३; ३,६, १०,१, ११, ६,४; तैआ १, ८, ८; जैमि १, १५१; २२६; ३, ५१; १७५; २७१; सा २,८,१. रायस्-पोष- बह°.

रायस्पोष-द्रा<sup>b</sup>— -दे श ३, ४, द्रोदसी<sup>b</sup>— -सी ऐ २,४०; ४१<sup>3</sup>; शां रोखत् - √रुष् द्र. १,१३°,९,४,९०; का ४,४,९, ८°,९,४.८. ४,२; ७,३,२°,७,३,९,३०°; रोहस √र

रायस्पोष-वृति<sup>b</sup> - नि श ३, ६,१,१७, का ४,६,१,१६<sup>२</sup>;७, १,१५; -निः श ३,५, २,१२, का ४,५,२,७; -निम् जैसि १, ७३३.

रायोवाज<sup>d</sup> - -जः जमि १,१८५; १८६; तांट,१,४,१३,४,१७३. रायोवाजीय°- -यम् ता १३,४, १६;१८;२४,११,७; -येन ता १३,४,१७. [°य- बाई द्गिर°]. रायोवाजीय-बाई द्गिर<sup>1</sup>--रे आ २,११,५-६<sup>8</sup>.

रि- बृहत्°,
रेणव- २रेणु- द्र.
रेतस्- रेतस्- द्र.
रे(भ>)भी-, ट्रैभ्य- रेभ- द्र.
रेवतु-, रेवत्य- रे- द्र.
रोक-, रोक्त- √ रुच् द्र.
रोक्ष्यत्- √ रुद् द्र.
रोग- √ रुद् द्र.

रोच-, रोचन,ना-, रोचमान-रोचियत्वा, रोचस-, रोचित-रोचिष्णु-, रोचिस-,रोचुक-

√रुच् द्र.

रोदुम् , रोट्ट- √रुह् द्र.रोदस् $^{h}$ ->°दस्-त्व- -त्वम् ते २,२, ९,४.

> ती<sup>0</sup>— न्सी ऐ २,४०; ४१<sup>3</sup>; बां २१,२; बा ३,५, ३,१४; ६,४, ४,२; ७,३,२<sup>3</sup>; ७,३,१,३०<sup>3</sup>; ९,२,३,१७; २७; का ४,५,३, १४; ते १,२,१,२<sup>1</sup>; २३; २,४,१,३;६,११,४; १२,१;६, १०,५; ११,६३; तेआ १,७, ६;८,२;३<sup>3</sup>; जेम ३,३१;४८<sup>3</sup>;

तां १३, १०, ३; गो १, २, १।
-०सी तें २,८, ४,८; -स्योः
श ६,४,४,२; तैआ १,८,६.
रोद्धव्य-, रोद्धोस(ः), रोध-,रोधन-,
रोधिन्-, रोधिनी-, रोध्य-,
√ध्यू द्र.
रोपणा(क>)का<sup>b</sup>- -कासु ते ३, ७,

रापणा(क>)का"- -कासु ते ३, ० ६,२२. जोगज⁵- -माणा गे २ • जनक

रोमन्<sup>b</sup> - -माणि ऐ २, ९; शांआ ८, ११; जैमि १,२२१; छशा ५९: ८. [°मन् - मयूर°].

रोम-कूप- -पा: गो १,५,५. रोम-गर्त- -तेंभ्यः गो १,१,१, रोमण्-वत्- -श्विति जैमि ३, २३२; -वन्तम् जैमि ३,२३२. रोमण्वत<sup>४</sup>- -तः जैमि ३,१५०.

रोम-श- - श जैमि १,२२९;-शेन शां १४, ३1; शांआ ८,९१. रोम-शमर<sup>-</sup> - रेभ्य: गो १,२,१८,

रोक्तवाण- √रु द्र.

राषत् - ४०५ ह. ट्रोह्र-, रोहण-, ट्रोहत्-, ट्रोहम्, रोहस् √हहू द्र. रोहिण°->रोहिण°- -णम् आ २,

16,9-10.

रोहिणायन<sup>p</sup>— -नः श१०, ३,५, १४;१४,५, ५,२०; ७,३, २६; –नात् श*१*४,५,५,२०<sup>०</sup>; ७,३, २६<sup>०</sup>.

६०;८९<sup>२</sup>;१५७;२३२<sup>२</sup>; २४३<sup>२</sup>; १<u>रोहि</u>(ण>)णी $^{r}$ - -णी व ३, ३,१,

a) पासे. वैप१ रायु मा १३,३५ टि. इ. । b) वैप१ इ. । c) पासे. वैप१ रायस्पोषदे मा ५,९ टि. इ. । d) = यति-विशेष- । e) =साम-विशेष- । f) साम्मोः द्वस, । g) पासे. पृ १०६६ j इ. । h) = रोदसी- धावापृथिवी- । i) = सपा. आपश्री ५,९,० । माश्री १,५,२,९३ योनिम् इति पासे. । j) पाठः रोमण्वन्तः इति शोधः (तु. रोमण्वतः ) । k) विप. (उश्चनस्-) । तस्येदमीयो वा अपत्यार्थीयो वा अप् प्र. । l) = स्थून्तया इति कृत्वा वा. किवि. इति (तु. k.) । m) = रोम-कूप- । षस. उप. = विवर- इति (तु. k. प्र. । श्र. । श्र



१४<sup>२</sup>;१५;४,५,८,२; का ४,३, १,१४४;५,६,५,२; -णीः तैआ ३,११,१०; -ण्यः श२,१, २,६; का १,१,२,३; -ण्याम् रोहितं । - - त ऐ ७, १५; - तः ऐ रीरव- प्रमृ. हरु- द्र. श २,२,४, १५; -ग्ये श ३,३. 9,94.

स्रोहिणी"- -णी श ११,१, १, ७; तै १,१,१०,६; २,१,२७; ५,१, 1;4; 2,6, 3, 8; 3,9, 9,9; २; तैआ ३,९,२; -णीम् तै ३, १, ४,२; -ण्या श ११,१, १, ७; -ण्याः का १, १, २, ३; -ण्याम् श २, १, २, ६<sup>३</sup>: ७<sup>३</sup>: का १, १,२,३३,४३, ते १,१, २,२ १,१०,६: २,७,९,४: -पयै वा २,१, २,६; तै १,१, २, २; 90, 4; 3, 9, 8, 24.

३रोहिणीb- -णी ऐ ३,३३; जैमि ३, १७५;२०६;२४१; तांर्द्र,६,२; -णीम् जैमि २, १८२ ; -ण्याः सा २,८,२; -ण्याम् काकृ ८9: ८; सा २,८,२.

रौहि(ण>)णी°- -णी सा २, 8,5.

रोहिणि,णी-स्व्<sup>त</sup> - -णित्वम् तै १, १,२,२;१०,६; -णीत्वम् श २, १,२,६; का १,१,२,३.

रोहिणी-गर्भ-संभूत°- -ताय काप्रह 88 : ३.

रोहित्1- -हित् जैमि ३, २६२; -हितम् ऐ ३, ३३; -हिताम्

रोहिद्-मरव'- - • रव शां २०, ४; १रोद्र-, २रोद्र-, १रोद्र-, रोद्र-- इवः श ६,६,३,४.

७,१४; १५; च ६,६,३,४; का १रीरवण- √ह द्र. ३ , जैमि १, १६०; २७८; इ, २०२; -तम् ऐ ५,१०; का ४, ५, ४, १९३ ते २,६, ४, २; जैमि २, १८२;३, १७५<sup>1</sup>; २०६;२४१; ता १६, ६, २; दै २,२; गो २, ६, १०; -ता; ऐ ३, ३४; जैमि १, १६०; ३, २६३; -तान् तैआ १, ११, ८; -ताभ्याम् जैमि ३, १८३; तां १४,३, १२; –ते घ ७, ३, २. 9'; -ती जैमि ३, १८३'; तां १४,३,1३. ित- सर्व<sup>°</sup>].

रोहित-कूळ'- - छे ता १४,३,१२. १८३र, ता १४, ३, ११, १५, ११,६; -यस्य तां १५, ११,६; -ये जैआ १, १२९, जैमि ३, 1८३. [°य- इन्द्रस्य°]. रोहित-तूल- -लानि जैमि १,३५४. र्था ऐ ८,११. रोहित-रूप"- -पाः कासं १४१:८. रोहित-सारङ्ग"- - इः का ४,३, ४,

94. रोहिन्- √रुह द्र. रोहीतक¹->रोहीतक¹- -कः कासं १३७:१०; -के कासं १३७:१२.

रोह्य, रोह्य- √रुह् इ. मनस्-, रौद्री- रुद्र-इ.

७, ५,१,१<sup>h</sup>; तै २, ५,२, १<sup>३</sup>; रौहिण्<sup>0,1</sup> - -णः तेआ १, १२, ५<sup>p</sup>; -णम् शं २,१,२,१३; का १, १, २, ९; -णयोः तैआ ५,७, १२; -णाभ्याम् तैआ ५, ७, १२<sup>२</sup>; -णौ श १४, १,३, ३२; २,१,१;२<sup>२</sup>;३–५;२,४१;५२. िण- इन्द्रस्य°, धातुः°, राजन°].

रौहिण-कपाल- -ले श १४, १,२, 90;98-29;28;24; 3,9;3, 1,22.

रोहिण-स्व- -स्वम् तआ५,७,१२ रौहिण-हव(न>)नीव- -न्यौ श १४,१,३,१;३,१,२०;

रोहितकूळीय1- -यम् जैमि ३, रोहिणक1- -कम् जैमि २,१४; -कस्य जैमि २, १४<sup>२</sup>; -कानि जैमि २,६१<sup>२</sup>. [°क- राजन°]. रोहिणक-त्व- -त्वम् जैमि २,१४.

रोहिणी- ३रोहिणी- द.

छ- √ला इ. √लक्ष् अभि°.

> लक्षण<sup>8</sup>- -णम् काअ १५: ११; १६ : १; मं १,८,७; ष ५,२,

a)= ३**रोहिणी-** (वैप१ द्र.)। b) विप. (छोहितवर्णी-) गो-), नाप. (नक्षत्र-)। c) = (रोहिणी-नक्षत्र-युक्ता-) पौर्णमासी- । d) वैकिस्थिकं हस्वस्वम् (पा ६,३,६४) । e) =बुध-प्रह- । f) वैपर् द्र. । g) विप., नाप , व्यप. ( हरिश्चन्द्र-पुत्र- [ऐ.]. छन्दो-विशेष- [ऐ.] )। h) सपा. श ५,५,४,१ लोहितम् इति पामे. । i) सपा. श ३,५,४,२३ सर्वरोहितम् इति पामे.। j) = रङ्ग-। k) =स्थान-विशेष-। l) =साम-विशेष । m) विप् (पशु-)। बस.। n) कस. पूप. प्रकृतिस्वरः (पा ६,२,३)। o) नाप. (अग्नि-; पुरोडाश-, सामन्-), व्यर. (|रोहिणापत्य-।ऋषि-विशेष- [तैआ १,१२,५])। p) <रोहिणाइव- ( मुनि- ) इति सा. । q) विप. (सूच्-) । r) समर्थ- इत्बस्यान्तिमाध्वयवः । s) = चिद्ध- । करणादी ल्युट् प्र. ।

ऐ ३,२२.

8,9,४, ६; ६, २,२, ३९; का

४, १, २, १<sup>1</sup>; जैमि २,२२८;

३; -णे तैआ १,२,२. िण,णा-√ लत्त(लम्बने) > लता- दूर्वा°. १अ°, उपरिष्टात्°, ऋतु°, त्रिस्°, देव°, पुरस्तात्°, वरुण°, सु°]. लक्षित, ता- १अ°, अभि°. लक्ष्मन् - - स्म श १, ७, २, १८; 95; C, 8, 8, 9 3 2; 4, 8, 3; 41 २,६,४,१६३ त २,४,४,२. िक्ष्मन् २स°]. लक्ष्म-क<sup>b</sup>- केण जैमि ३, १२५; लुशा २२ : १४. लक्ष्मीa- -इमी:a ऐ २, ४०; श ८, .४, ४, ११<sup>२</sup>; तैआ ३, १३, २; -क्ष्मीम ऐ २,४०<sup>२</sup>; सा ३, २, ७°; तैआआ ६३; - क्ष्म्यः श ८,४,४,८,५,४,३; -क्ष्में श **१४,**९,३,८. [°६मी- १अ°, ३ज्येष्ठ<sup>°</sup>]. रूक्ष्मी (-क)- पुण्य°. लक्ष्मी-सहित<sup>d</sup>- -ताय काग्रह ४६: लघ् - - चुभिः श १२, २,२, १०; गो 2,8,23. √ लघि<sup>6</sup>, लघयेत् जैमि ३,३७२. छघिषठ- -ष्ठ: जैमि १,२३०. लघीयस्- -यांसः तां ४,९,२२. छघु-संभार¹->°र-तम- -मा: गो 2,3,96. √ळघूय, लघूयति श ६,७,३,१३; ९,१,२,६; लघूयेत् जैमि १, 384. ?ल**घ्वान्न** - न्नः तैआ २,१९,१. √*ऌज्जु >* छज्जमा(न>)ना- -ना

लत्भ->लातव्यभ- • व्यः तांट, ६,८; २५२ ; गो १, ३, २३; लभेत सा १, ५, १५; लभेयाताम् गो १,१,२५. जैमि १, ३००; ळभेमहि जैमि लातव्य-सगो(त्र>)न्ता - न्त्रा 3.932. ष **४,**७,२<sup>1</sup>. लेमे ऐ ७, १३; ऐआ २, २,४; √लप , लापयामहै जमि ३,१७. लप्स्यामहे जैमि ३,१२२; अल-लापयिष्यध्वे जैमि २,४४१. प्सत ऐ **७,**१७<sup>m</sup>. किलापिषस्व जिमि १,१६२. किप्सते जैमि१,२६५;२,३९५९; [अप°, अभि°, प्र°]. किप्सन्ते जैमि २,३९५; ला (प>)पा- सु°. कीप्सन्ते" तं १, ६, १०, ५; लालपत्- अप°, अभि°. जैमि १, २९६; तैआआ ६४; मं १, ४, १; ५; लप्सुद -> लप्सुदिन -- दी श ६,२, किप्सध्वे लिप्सामहै जैमि २,०५; लिप्सेत २, ६: १५<sup>२</sup>: जैमि २, २६२: का ७,५,१,१०; जैमि १,३५३; ₹ 6 0 £ २,२९९. श्रिनु°, अन्वा°,आ°. √लभ्, मभ्, लभते श २,२,३,9; उप°, उपा°, वि°, द्या°, सम्°, ₹,४,७; **੪,**२, २, ११; ४, ९; सम्-आ°]. १२,६,१,४०; का १,४,१,६; रुष्धमान- -नः ऐ १,१३. [°न-३, १, १२, २२; ५, २,२,९; लभते ऐ ३,२४; शां ८,५; ९, आं]. लब्ध, ब्धा- अनु°, आ°. ५; शांआ ४, ३; कास १४०: १६; सं ५<sup>२</sup>; सा २,३,६; ४,१; रुडधवत्- आ°; रुडिध- अनु°. ३<sup>२</sup>;४; ३,१,८-११; १३<sup>२</sup>; २, लब्ध्या श १, ९, २, ३५; १३,५, ४,१५; का २,८,३, २७; तैआ १-५:१०;३,३; गो १,१, ३८; २,१, ११<sup>२</sup>; ३,१२; लुभन्ते श ८, ७, १; जैमि १, ५९. २,४,२,४; ६,१,३,१२; का १, िल**ब्धवा** १अ<sup>०</sup>]. २,३, १<sup>२</sup>; ३, ३, ४; ५,२, ४, कभमान, ना- १अ°, आ°, प्रत्या°. ५२; लभनते ऐ ७, १८३ ; तैआ खभ्य अन्वा°, आ°. १, ७,२; लुभाते का ५, १, ४, ळभ्य- आ°, उप°; ळभ्यमान- आ°. २; लुभाध्वे श २, ४, २, ४: लम्भ- आ°; लम्भन- उपा°. का १,३,३, ४; अलमत वा ४, लम्भम् आ°; समा°. १,३, ५; अलभत ते १,७, १, खम्भुक - -कः शांआ ९,७. ६; छशा १३: ५, ऌभेत श [\*(क>)का- आ°].

a) वैप१ द्र. । b) स्वाधिक: कः प्र. । c) तु. राम.; वैतु. Burn, °क्ष्मी: इति । d) विप. (विक्णुः)। e) नाधा,। f) विष. (ब्राह्मण-)। बस.। g) पाठः? = सुलभान्न- इत्यभिप्रयन्तौ., भा. अलब्बा (यु-आ। <ाअ))न्त-इति च, सा. लब्धान्त- इति च पाठौ संकेतुकौ । h) वैपध द्र.। i) विप. (स्वाहा) । j) सपा. गो १,३,१६ लामगायनसमोत्रा इति पामे. । k) भी इति मुपा. क्रोध्यः (तु. नापू. स्थ.) । I) सपा. व ३,% m) सपा, शांश्री १५,२४,१ अस्टिप्सत इति पामे.। n) शाखीयः छान्दसो दीर्घः । २,१ संपृथेत इति पामें.।

लम्भय- आ°, उपा°. खिप्सत्- वि°. लिप्समान, ना- अनु°. लिप्स्यमान- आ°. लीप्सितब्य"- -ब्यम् ऐ २,३.

छमक-> लामकायन<sup>b</sup>- -न:, -नान्

लमग°->लामगायन->°न-संगी- $(\pi >)$ त्रा $^{d}-$  -त्रा गो १, ३,  $\varpi$ ह्य $^{k}->\varpi$ ाह्यायिन $^{m}-$ 

**√लम्ब्** , लम्बति तैआ **१०,** ११,२; **श ११,१,६,३**२. [अनु॰, अपा°, अव°, आ°, प्र°, वि°].

लम्ब,म्बा- श्रनु°, अपा°, अव°, लाङ्गलायन"- -नः ऐ ५,३. आ°, प्रति°, वि°.

लम्बन - आ°, लम्बन् - व्यव°, लय-, लयन्ती-, लयन- √ली द्र. ललाट°- -टम् ऐआ २,१, २; श ३, लाज°- -जाः श १२, ८, २,७; १०; २, १,२९<sup>‡</sup>; ५,३,२४<sup>g</sup>; ८, १, ५; -टात् जैमि २, २६७; मं २,५,१; -टे श ३,७,४,८<sup>h</sup>; का ४, ८,१,३; ते ३, ८, २३, १; गो १,१,१.

ललामगु- -गुम् श १३,५,२,७. १ऌव<sup>1</sup>- -वेन श ११,२,७,१९. २ळच- √छ,ॡ द.

छब्ण्<sup>6</sup>— -णम् श १४,५,४,१२; जैमि छातव्य-, छातव्यसगोत्रा− लदु-इ. ३, २३६<sup>२</sup>; सा १, ५, १५; छापा- √छप् द्र.

-णानि जैमि ३,२३९; -णेन |छापनी-, छाप्य, छाय-, जैमि ३,२३६; गो १,१,१४;३, ३. [°(ण>)णा- अति°]. √लस्>ल्स, सा- १अ°.

लासित- वीणा°°.

लस्पूजनी - - नीम् का ४,५, ३,२३; लालील - - लाय तैआ १०,१,७1. ६, १, २५ ; -न्या श ३, ५,३, २५:६,9,२५.

-नि: श १४,६,३,१;२.

√ला>ल,ला~ अइली°, जीव°, वह° अलम्बन्त जैमि१,१८५; खम्बेत १लाङ्गल° - -लम् श ७, २, २,१९९ ; तेआ ६, ६,२; -लेन जैमि २,

> लाङ्गलिन्°->२लाङ्गल°- -लानाम् सं ३.

लाङ्गुल<sup>e</sup>- श्वन->शुनः°.

९,१, २; **१**३, २,१, ५; तै २, ६,४,१; ३,८, १४, ४; -जान् जैमि १,३२२;३३६; २,७९; मं १,२,२<sup>p</sup>; -जै: श १३, २, १, ५, तै २, ६,११,३; १०; ३,८, 98,83.

? लाजी३न्° श १३,२,६,८; तै ३,९,

√ली द्र.

लामकायन- लमक- इ. लामगायन- लमग- द्र.

लालपत्- √लप् द्र.

लाह्यायनि− लहा-द्र.

√िळखृ(बधा.), ळिखुति श २,६,९, १२; का १,६, १,९; अलिखत् ते १,७,६,६.

लि<u>ले</u>ख ते २,७,१७,३; लेखी: शांआ ९,७; श ३, ६, ४, १३; १४; का ध,६,४,६<sup>२</sup>. [आ°, उद्°,परि°,वि°,सम्°,सम्-उद्°].

लिखत्- उद्°, परि°.

लिखित- आ°, परिº.

लिखित्वा श ७,२,२,१.

लिख्य आ°, परि°, वि°, सम् °, सम्-उद्°.

लिख्य- उद्°; लेखन- अव°.

<u>ले</u>(ख>)खा¹- -बाः श ६, ३, ३,२५<sup>२</sup>;७,२,२,१८; -खाम् श ६, ३, ३,२५; १०, २, २, ६; −बासु श ७,२,२,१८. [°खा-विद्युत्°].

ढेखा-संधि - धिषु मं १,३,१. लिङ्ग°- -ज़म् श १४,७,२,८; गो १, १,२४; -ङ्गेषु गो १,१,२६. [°क्र− आख्यात°°, आत्मन्°,

a) छान्दसो दीर्घः। b) आचार्य-विशेषस्य गोत्रापत्येऽर्थे फक्>बायनः प्र. (पा ४,१,९९)। c) =छमक-। शेषं नापू. टि. इ.। d) विप. (स्वाहा)। पामे. पृ १२५६ / इ.। e) वैप१ इ.। f) सपा. का ४, २,१, २१ शिरस्तुस (:) इति पामे. । g) पामे. g १२३० k द्र. । h) सपा. का ४,७,४,६ शिरसि इति पामे. । k) व्यप. 11) अण् प्र. (पा ४, १, १३२ [तु. Pw.])। j) =लस्पूजनि- [तु. वैप**ध**]। m) फिज्र प्र. (पा ४, १,१५६)। जित्स्वर: । n) व्यप. Lg. वैप४।। < ठाङ्गरू- इति सा.। o) वेप४ इ.। p) पामे. वेप१ पूल्यानि शौ १४,२,६३ टि. इ. । q) =अग्नि-। व्यु.१ < √ लख् इति MW. । हेला लीला यस्येति कृत्वा हेलालीलाय इत्येवं सतः पृषोदरादिस्वाद् आवक्षरलोपो वा विद्योह लालीलाय इति पाठे विद्या, हेलालीलाय इति विग्रहो वेति सा. १ 7) सपा. मै २,९,१ तुन्जबुलनाय इति पाम. । ड) पाम. वैप१ लेखीः मा ५,४३ टि. इ. । वावि. < 🗸 रिष् द्र.। १) =रेखा-, कर्षू-, । अत् प्रः उसं. (पा ३,३,१०४) । नित्स्वरः ।

कर्ध्व°, ज्वल°, दिव्य°, नाना°, परम°, १भव°, शर्व°, शिव°, सर्वे°, सुवर्ण°, स्मृति°, हिरण्य°]. √लिप्, मप्, अलिम्पन् तै२,१,१,१; लिम्पेत् शां १३,९; गो २,३,८. लिप्यते श १४,७,२,२८; तै ३, १२,९,८; जैमि १,२७५र. [अनु॰, आ॰, उप॰,नि॰,प॰,वि॰, सम्<sup>0</sup>]. लिप्त- -प्तः श ६,१, १,११; २, २-४:३,१,२८. [°प्त, प्ता-अनु°, अभि°, आज्य°, घृत-मधु°, प्र°, वि°]. लिप्य अनु°, आ°, उप°, परि°,प्र°, सम्°; लिम्प- नि°,वि°. लिम्बत्− अव°, लिम्पन्ती- प्र°. लेप- अव°, आज्य°; **रुपन- अनु°**, आ°, उप°. लिप्सत्-, लिप्समान-, लिप्स्यमान-√लभ् द्र. लिबु(ज>)जा<sup>6</sup>- -जया जैमिर,२०४; ३,८०; तां १२,१३,११;१२. √ लिश् आ°, वि°; लिष्ट- वि°. √ लिह, लिहात् जैमि ३,३३४. [अव°, निर्°, प्रति°]. िंह $(\pi)$ ती- अव $^{\circ}$ . लिहान- -नाः जैमि २,७३;७४. लेलिहित- -तम् जैमि १,४. √**ली**, लिलियुः जैमि २,२. [अनुवि°, अपनि°, नि°, प्र°, प्रत्या°, वि°, सम्°ी. **छय** - आ°, प्र°, सम्°. **लय**(त्>)न्ती- नि॰. ल्यन अा°, नि॰.

अल्लुभन् जैमि २,३८४. लाप(न>)नी- वि°. [अप°, अभि°, आ°, सम्॰]. लाप्य वि°; लाय नि°. लुब्ध- -ब्धम् ऐ ३,३<sup>१४</sup>. [॰ब्ध-लायम् नि°, प्र°. लीन- नि°, प्र°, प्रकृति°, सम्°. सम्°], लोभ- १अ°; लोभयत्- अभि° लोय नि°. कोभियतुम् सम्°; कोभ्य आ°. हीयमा(न>)ना- नि°. ल्रश°- -शः जैमि १, २२८ ; तां ९, लीप्सित•य- √लभ् इ.  $\sqrt{g}$ , छू , gनोति ते ३,२,२,६ $^{\mathrm{b}}$ . २,२२३; छशा ६३ : १८;२२: -शम् जैमि १, २२८; लुशा २लव- प्र°. ६४: ७; -शस्य जैमि १, लुन्त्- -नन्तः श १, ६,१,३; का २,५, ३,१; जैमि ३,१६८. २२८. कौश!- -शम् आ १,४१८; ४२४; √लुच्>लुचित- श्वन्°. जैआ १,४१८; ४२३; -शे आ √लुप्, ∓प्, लुलोप का ७,५,३, १,२३७;५५७; जैंभा १, २३७. ५; गो १,३,५. छुप्यते ते २,४, ८, २; छुप्यते छुशाकिपि"- -पिः जैमि २,१२२; ता ता २४,१,४३. **१७**,४,३. लोपयामहै जैमि २,४२४.[अप°, √खु(<६)इ>ऌड- अभिवि°. अव°, आ°, प्र°, प्रति°, वि°, त्रुक्ष- १अ°. रह्मा (क्ष-अ)न्त-स्व -१अ°. वि-परि°, सम्°, सम्-उद्°]. लुप्त− -प्तेषु सं २. [°प्त− अव°, लेप-,लेपन- √ लिप् द्र. लेला<sup>878</sup>-- - कया श २,२,१,१६<sup>२५</sup>;३, उद्°, वि°]. ८,३, २०; की १,२, १, १०; लुप्ति- अव°. −ला जैमि १,२१६;३,४५<sup>h</sup>. लुप्य आ°, परि°, सम्°, सम्-उद्°. होप- १अ°, अव°, आ°, गुण°, √ लेलि> ?ले<u>ल</u>य- -यम् का १, विपरि°, विद्व°. २,१,१०<sup>h</sup>;४,८,३,१२<sup>h</sup>. लोपा(प-अ)तिहार-परोक्ष-केळ्यत्— -यतः शर्रे,८,३,८. समापाद्य°- -द्याः सं २. 🗸 लेलाय, लेलायति घ १४, ७, √लुभू, लुभ्यति ऐ २, ३७; लुभ्य-१,७<sup>1</sup>; लेलायति का १,१,१, न्ति जैमि १,१०३. ६; अलेलायत् श २, १,१,८; जैमि १, २९९; हेलायेत् का १, लोभयति श ४, १, १, १८<sup>0</sup>; जैमि २, १०; लोभयन्ति जैमि 9,9,4. ३, ३०३; लोभयेत् जैमि १, केळायु(त्>)न्ती- -न्ती, २५३;२,४३५; लोभयेयु: जैमि -न्तीम् श ११,४,३,१. लेलिभ- -भस्य, -भाः जैमि २,१ 2,834.

a) वैप१ द्र. 1 b) छुनोतु इति आन. पाठः शोध्यः 1 c) द्रस. >षस. >षस. 1 d) पाभे. पृ११६३ p द्र. 1 e) व्यप. 1 f) =साम-विशेषः 1 तेनदृष्टीयः अण् प्र. 1 g) = प्रकम्पन- इति छृत्वा तृ १ सत् वा. किवि. इति (तु. PW. प्रमृ.; वैद्र. म. उ. । मा ६, १८।) =अल्प- इति, सा. = तीन- इति) । ब्यु. ? b) सपा. छेछा< >केळ्यम् < >केळ्या इति पाभे, 1 f) छेळ्यम् इति सवरः ?

लेलिहित- √िलह द्र. √लोक्>१लोवंष--क्यम् श २,२, ६,५; का १,२,३,४.

लोक--कः ऐ १,१३९; २८; २, १३; 9 ७; ३,४६; ४,४<sup>१</sup>; १५<sup>४</sup>; २०; २१, २७, २९, ३०, ५, १, ४, १२; १६;२०; २४<sup>२</sup>; २६; ३२; ६,७१; ८;२०; २३; २६; ३६२; ७, १३<sup>३</sup>;१६; ८, २"; ऐआ १, ४, २<sup>३</sup>; ३; २, १, ३; ७<sup>१०</sup>; ६, १; ३,१,६; शो ३,७३; ५,१०३; ८, <<sup>3</sup>; 9, 8<sup>3</sup>; 90, 3; 88, 9<sup>3</sup>; 83, ५; १४, १;३<sup>३</sup>; २२, १;३; २६, ११<sup>२</sup>; शांआ ३, ७; ५,१; ७, १५; श १,४,१,२४;२६; ५,१, २५; ६,9, 98; ८,२, 99; 8, २,१३, २९,३, १०, २, २, १, १६: ३,७,२, ३; ४, ३, ४, ४; 8, 4, 39; &, 3, 3, 98; 8, 3, ६,५,२,३, २२,७, २,४,४,११३ 9,9,9, 8;9 3; 22;28; 30"; २,७<sup>२</sup>; १२;१९; २३;२, १,१; 4, 5; 90; 95; 20; 3, 9, 9; ८; १२<sup>३</sup>; ४,१,४३; २, २३<sup>२</sup>; ३०°:५, १,२°;२८; २, ३६;८, 9,2, 8;2,9,9; 2;8; 3, 9, २;३,५<sup>३</sup>;४,१, २;२४;५,१, २; २,३,४१—६९,४३, १५,१६९, ३, ४,५,४,१२, ६,१,१, ४<sup>1</sup>, २३, ₹,98; 96;95; ७,8,4<sup>₹</sup>; ६; १२, १७;९,१, १,११;१३; २ 3,98; 28;3,6, 92; 4, 2, 4; 6;8,3; 90;4,9, 84; 2, १२; १३; १०,१, २,२; २, २, २,६,४; ६; ५,२,०%; ४,१,६%; st; 995;923;943; 983;88, 9,2,92; 4,22; 2,4,6; 0, <sup>लु दुर</sup>;५,६, ३; ७,९;६, २,९०; ८, २,१;४,५; १२,१,१,१; ३, x, v;x, 9, 3°;4, 2,4; 93; ۷,9, 95<sup>2</sup>; २२; २,८;३,५;६; 5, 2,62;12; 3,943; 23,9, 3,9; 3; 3,9, 4<sup>8</sup>; 8, 9; 4, २;६,१२;७, १३<sup>३</sup>; १४<sup>३</sup>; १५<sup>३</sup>; ८,4; 4, 7, 7; 8,7८; **६, 9,** 903;4,2,2;3; 4;3,3; 28, 9, 7, 77; 78; 7,9, 7; 0; २८<sup>२</sup>; २,२३<sup>४</sup>; ४,२, २९<sup>३</sup>; ३, 99°; २५°; २६; ६,३, २;७, २<sup>२</sup>;६<sup>२</sup>; ८,१०; ९,११<sup>0</sup>-१८<sup>0</sup>; u, 9, 39; 2, 90; 90°; २६; २७; ३, ११<sup>१</sup>; ९, १, २; १२; १४; ४, ३<sup>२</sup>; का १, २,१, १०; २,३,४, १९९; २०;४, ३, 93; 6,8,5; 3,9, 98, 213; २,४,२<sup>१</sup>; ४,७,२, ३; ५, ४,१, U;4, 3, 983; U, 3,9;3; E,8, 93, 6,9,2,8-6,2,2, 5, १०; ७,५,२, ३; काभ ९ : ३; १० : १; १५ : १२;१३;१६ : २; ७; काउ ४७: ४९; कागा १२२ : ९; तै १, १, ४,७; ८, 9; २;२, २,५%; ३,३; ४; ३, ६, ५२; ७, ५१;७; ४,६,५; ६,२, ૧;६<sup>4</sup>; २,२,३,६;६,३, ४; ३, २,१,६;२,९;३,१२;३,६, ११; U, 4: 90,7; 2, 4,9;7; 9V, २;१८,१;२;५<sup>२</sup>; २०,१;६, २, **२,४,६;५,५; १०,१,३;४,२; ५,१२,१३, ११,१,१, १,१२,**२, १', ४,१', ५, ७, ८, तैआ १, २७,३,५,९,३१%,७,५,१%,०,

१३,१६,६३,१; जैमि १, ४६९ ४७; ५१%; ८५%; ×; २, ५; ७; टरे ; १७<sup>२</sup> ; ×; ३, १८; ३३; ३८;×; तो ३, १०,२; ४,३,५; ६,१७,२४; ६, ७,१०;८, १५; 14; 0,4, 14; 4, 14; 5,4; ९, १,३१; ४,६; १४; १०, १, 11:22,8,12; 11,101; 11; ₹8, 1२,५; **१६,५,** १५<sup>९</sup>; ८, વ<sup>ર</sup>, ૬,૧૫,૧, **૧૭,૧૧, ૨, ૧**૨, 1°; १८, २, ४; १४ ; ७, १२; २१,१,९;७,३; सुशा ९३ : ४; १०१ : १३: घ १, ५, ७; ८९; २,५,११;६,६;७,६; सं धः गो **१,३,१८;४,**१; ८;१०;१२; ५, **٩૪: २, ३, १६: १७: ४,१८:** 4,6; 93'; \$,3;4; 99; 98; -कस् ऐ १,७;९<sup>२</sup>; १०"; १३<sup>२</sup>; 14°; 21°; 23; 25; 2, 1°; ₹;₹;٩٩<sup>4</sup>;٩₹<sup>8</sup>; ٩४;٩%; २४<sup>4</sup>; ३२; ३,१७<sup>२</sup>; १८; १९<sup>२</sup>; २४<sup>२</sup>; ४<sup>२२</sup>; ४७;४८; **४,**४; ७७;२०; २१<sup>९</sup>; २३<sup>२</sup>; २४<sup>६</sup>; २७<sup>६</sup>; ३२; \*4, 9; 4<sup>8</sup>; 936<sup>8</sup>; 43<sup>8</sup>; 43<sup>8</sup>; 43<sup>8</sup>; 29;30; 8, x2; 4-6; 94; 183:205:313:38:385 36: २४°; ऐआ १,४,६°; २,१, २; २.१;३,३<sup>२</sup>;७"; ८;५,३,२; वार्र **२**, १;२,२३; ६; ४३; ३,३; ५, ١٠; ٤,٩٠١; ٥,٤; ٥٠;٤٠; ٧, त्र<sup>क</sup>: ९<sup>६</sup>: १०,२; ११,२<sup>8</sup>: १३, ३;१४,१<sup>8</sup>;१८,२<sup>२</sup>; ४<sup>२</sup>; २०,१; २; ४;२२,१३; ५;४; ५५; २३, ५;२४,८; २५,७% ८; २९, ४. ३०,५; शांआ ४,९; ७,२; १०,

a) कर्मणि ण्यत् प्र. तित्स्वर्य्य। Web? लो इति । b) तु. पृ देश्व । c) पाटः कोके इति । शोधः (तु. सा. C. च)।

८; श १,२, ५,१७; ३,१, १७; ४,9,२४<sup>२</sup>;२६<sup>२</sup>; २८<sup>२</sup>;३, २9; \$,9, 90-93; 94;96°;98; 7, 3; 6, 4; 9 4; 9 6; 6,9, 39; ર, ૧૬;૧,૨, ૧૨<sup>૧૦</sup>; ૨, ૧,૧, ३; २, १३९; २,४, १८; ३,३, ८: १६३: ६,٩, ३: ७: १५; ३, 9. 9. 2.8. 3. 28: 8. 208; 4, 9, 5, 2, 6, 5, 5, 77; 3, 6; 92,94,0,9, 22, 244,0,9, 956; 3,3,90; 8,9, 9, 24; વ, વહેં, વ,વ,બ,ખરે,હ, ૧રે; 3,2,4; 8,8°; 6;90; 90;4, ٥, ८; ८, ११;६,७, २<sup>२</sup>;٤, ٩, 2,8,4,9; 8,3, 23°; 6,2,2, २७<sup>३</sup>; २८;२९;३,१,१४<sup>२</sup>; १५; 3, 98;4, 7, 38; 8,0;6; 6, 9, 92, 0, 2, 4; 8,0; 6, 9 23; 9, 9, 9, 8; 9 3 5, 7, 9; 4, 4; 8, 9, 20, 2, 96, 4, 2, 34; 4,7,9,1; 1, v, c1; 10°; 4, 9, 31; 84; 7, 942; 3, 82; **६,9,२;२३**,;२, ५;३,१८; १९; २१: २४: ७, २, ६<sup>२</sup>; ४, १२: 90; 9, 9, 9, 99; 93; 9, ३, १७; २४<sup>२</sup>; २६-२८; ३, 3, 9°; 3°; 4°; 4°; 8, 8, 3; 8; 99, 94,4,9,84; 86,3, 17;17; 20,1,7,1; 7,1,8; २,४,४,४,५,६, ९,११;१३; 96; 98; 4, 43; 5; 6, 3, 9; { { , 9, 9, 2; 8; 4, 2 2 4; 2 8; २,४, १०<sup>3</sup>,५,३, ६, १३, १४; , 98;34; ¥,9,6; 94; 3,

98: 4,4,9;3-6;5,3; 6,9, ८: ९,१०:११: २,४: ७,३,२; ४,9; ८,३; ५; १२,२, २, ६<sup>२</sup>; <-- 9 9; 3, 1 2; 3, 3, 9 3 2; 8,9,90;4,2,92; 0,2, 94. ८,२,२;३२; ५,१,१७; १३,२, 9,4; 7,95; 3, 93;7; 8,93; 4, 21; 0, 9 0; 9 9; 9 3 - 3 4; 6, 9;5,6;99, 2;4 9,2; 3,90; <sup>`</sup>૬,૧,૨<sup>₹</sup>: ૮,૨,૫<sup>\*</sup>: ૪,૧: १છ, २,१,२; ३,१,३;७; ४,२, २७; २८ : ३,२१ : ६,१,८;११; २, 99:3. २:७.३ : ७, १, ७: २, 99:34; 6,8,9;99,93; 93, १; ९,१,२; १९; का १,१, २, \$<sup>8</sup>; 7, 8, 9 3; 6, 9, 7; 6; 9 9; २७,४,९<sup>178</sup>: २,२, ३,१६; ४, 98:3,8,95<sup>2</sup>-39<sup>2</sup>:4, 3,6<sup>2</sup>: \$-99:8.8; **\$,**2,4;99 ;92; ७, ३,१८,८,१,१६; ३,१, ३, 3 - 4 = 4 - 6, 8 +; 6, 2 +; 4 = 5, 3; 4;90-99, 8;97, 8h; २१<sup>२</sup>;२,६,३; ९,६; १०, ११; 99; 8, 9, 9, 7; 7, 7, 95; ४,३,७<sup>१</sup>; ४,१४<sup>१</sup>; ५,१,३<sup>२</sup>; ६, 3,4; 6-90; 8,8; 3,9,20; 9, ३,८;२३;५, १,५,१; ३,१, ४; **६;३,३;४,१,**७;८; १४;६, ५, U; U, 3,32; 4, U2; 6, 8,9; €,9,2, ¥-€;2, 9, 9; 2,4; ७, ३, ३, ३१ ; कागा ११८ : ११; ११९ : र: कापा ९५ : २०; कापि ६९: ३: काम ६६: ३; काश्रा ५३: १-३: पक्ष : २; ५६ : ६; ८; काखा ७६ : ४; ९;७८ : १;३; ८१ : ६; त १,१, २,५; ४,५;६;७९ x, c; €, c; 8, c; ₹, 9, 0; 9; 9 €; २,३; ४;४,9;३<sup>4</sup>; ३,३,७<sup>4</sup>; ४. 7; 3; 4,92; 43;0; 49; 0,3; 8;42; 6,82;8, 9,3;81; 6, 4; 10, 3; 8; \$ 2-42, 4, 7, 4; 4. 7. F, 7, 4; v; v, 7; c,9; ٦; ٥,٥,२;٩, ६;٤, ٦,٩;٤, 43,7,9,6,3; 2,3, 4,51, 8, 4; 4,4, 8;4,8°; 6, 3; 8°; ٤, 9<sup>1</sup>; २<sup>8</sup>; ٩٩, ٤, ٧, ٤, ٥, ३; ५,५,२; ७,१३, ३; ३,१,१,७; ٦, ٦, ١٩; ٤, ٥,٥; ٤٠; ٤,٩; ٩, ३,७, ६,१३;७, ४; १२,५; ८, ८, ३; १६, १; २; १७, १; ८, 96,9; 3;4;20, 4; 22, 93; 7: 3; 4, 7, 9 7; 3: 3, 9; 6, 8°; 30. 7; 90, 4, 9; 8, 90°; 994;99,94; 22;44; 42; 99, 4, 8; 0, 3 "; 8"; 9, 2"; 01; 90. 92; 8;92,2, 28-08;68; 9; ३, २;४, २<sup>६</sup>-६३; ७,५,६; ७; १०: तैआ १, ८,४:२५,२: २. 9, 94; 5, 9, 98, 94; 95, 1;4,9,5; 01;0,927; 6,3; 8, 4,9; 6, 91; 8, 7; 6, 8; १९; जैसि १, ३; ८; ११; १८; x; 2, 311; 4; x; 2, 8; 93; ×, ता २,६,२; १०,२;३<sup>२</sup>;१२, २; १५, २; ३, २, २ ; ५, २; 9, 9; 8, 9, 9; 3, 9; 3; 4; 4; 9; 4, 3; 4, 96; 6, 90; 4, 33; 4,

a) पासे. पृ ७३ f ह. i b) पासे. पृ ९८५ e ह. i c) पासे. पृ ७३g ह. i d) सपा. का ४,७,१,२१ संलोकताम् इति पासे. i e) स्वर्ग लोक्स  $\rightarrow$  सपा. यक. का ४,८,१,१३,५,४,१,३ सुश्रायाम् इति पासे. i f) पासे. पृ ५८,9 g ह. i g) सहत् सपा. श २,६,४,९ स्थानम् इति पासे. i i) पासे. पृ ९४४ g ह i i) पासे. वैप१ लोगम् ऋ १०,१८,१३ टि. ह. i j) सहत् क: इति सुपा, शोध्यः i

9,90; 3,4;8,4;4, 8; 4;6; 94; 0,19: 8,0,5: 282; 0, ४,२; ७;७, १७;१८; १०, ६<sup>२</sup>; ८,२, ६;३,५;४,٩;९;५, ७;८, 9 3 3; 8, 4; 94; 9 6; 8, 2, 8°; 4,98°; 80, 8, 4; 4, 9 3 2: 44,92, 3;8; 88,4 २०; २५; ४,१४; १०, २२; १२,३,२३,५,१६,६, १२,१०, 99, २२; १४,9, 9३;३, २४; ५, २५,९, १६, २९,३२, ४०; १०, ५, १२, ५, १५, ३, १३, ३६; 4, 99; 5,98<sup>2</sup>; 58, 97,9; o<sup>2</sup>;94,6; **१७**,9,9<sup>4</sup>; 9२,9; 3; 8;93,96; 86, 2,8; 6: 9; 98; ₹, ₹; ¥, ₹0; ७, 9<sup>₹</sup>; ९;१०;१२;१३;१०,१०<sup>३</sup>; **१**९, 99, 4;99; 20,9,34; 6, 9; 99,33;94,9; 94,9; 28,4, २, ६; २४,१,३; २५,१,३;२, २; ८,२;१०,१७; १२,२; १६, २ ; लुजा १०७ : १२; लुशा १४: १८,२४,९८: ७, ष १, ५,८३,२, १६,३,१५३, ३,७, १०; सं १; सा १,१,१५<sup>३</sup>; १६; 964; 96; 8, 98; 94; 3,4. ५:८,३; गो **१**,२,४:१५<sup>२</sup>; २२; 3,63; 903;8,3-4; 6; 90; २ -; २ ३ <sup>१</sup>, ५, २ ४ <sup>२</sup>; २, २, ६; ३, 90,8,6,4,6,92,93, 98; ६,२ ";३ ";४,१२ "; -कम्८-कम् जैमि ३, २००; २०१; -कयो: ऐ १,११ , ध.१५, ५, ३१, श **રૂ,ર,૧,૧ૈ; ૭,૪,૨,૨૨;** ૨,૧, २,३७; १२,८, ३,६; का ४,२, १, १; ते १,२, १, १५; ३,४; 8, 6,6;4,2,2°; 6, 6,8; 3,

२,१, ३;८,१५, ३; १७,१; ८, १८, ६,९, ३,१; तैआआ ५०; जैमि २, ४००<sup>२</sup> ; ३, १४६<sup>२</sup> ; १८६; ता १२, ११, २२; १६, १०, ८; १८,१०,५;१९, १२, ७; २३,१५, ७; -कस्य ऐ १ **ઇ**,૧<sup>૫</sup>,૨૦<sup>૧</sup>; ૨૦;૨૨;ધ, ૧૪: २५३; ६,६; ८३;२३;२६; ३६; ७, १०; ८, २<sup>२</sup>; शॉ १,१; ६, 94; 6,6,5; 6,7;9; 88,8; १४, 9; ३; २०,४; २१,४; २२. 9:\$; २४,८; २६,१६<sup>२</sup>; १७<sup>१</sup>; शांत्रा ३,२; श २, २,३,९; ३, U, 9, 2 3; 8, 2, 4, 9 0; & & , 2, 8 : 0,4,9,32; 0,8,8, 94; **११, ५,३, ७, १३, १,** ३, १; ३; २, १, ५; २, १६; ३, १<sup>२</sup>; ६,9; ८,9;90, 9;१४, ७, 9, १०: का १,२, ३,८; ३,१,११, 8; 8,0, 9,20; 4, 3,9, 6; काअ १५: १३; कागा १२२: ९:१५; तै १, २,३, ४;४, २<sup>३</sup>; 3,4,9; 6,3;8;8, 6,3°; 6, ३, ७,७, ७,२, ८,४, ३, ८,३; २, १,११, १,३,१, २,११; २, 9, 5; 3, 97; 3, 6,8; 4,8,99;6, 9,21; €,9;2; 6, ३; १६,२;१७,२,३, १८, ३; 82; 4; 4; 95, 92; 20, 9; 22, 9:2; 8,8,2; 4,4,8; 4;20, २<sup>९</sup>; १२,२,९;३,१; ४;४, ७; ५,२;८; तैआ १,२५,२;५, ४, १३; १०, ६३, १; आ १;२, १४, १-६: जीमे १,४०: ८५३; 999; x; 2,60; 88; 286; ×; ३,१७; ३४;×; ता २,६,२; 92, 2; 94, 2; 3,2, 2; 4,

२; ४.२,३;३,२; ४,११;७, १; ष, ३,५;५, ३; ६,५;७,४;८, ५; ६,३, १५;७,३,२३; ४,१; ७; 97,6,7,8,4,0, 88,4, 98; ٥, ٩४; ٩٠, ٩६; २٩<sup>٩</sup>; २२; १२,३,२३;४, १४;५,१६; १३, ९,१९; ११,२२: १४,३,९; ५, 96:24:3,96: 29:25: 90, ९;१५,३, १३; ५,११;१८, २, १९,११,६; २५,१,३; २,२; व ३, ७,१८; गो १,१, १३; १४; २, २४<sup>२०</sup>; ३,२; ३;१२; ४,८; 90;2,9,9;3,90°;9°; २३<sup>३</sup>; 4,6: 92;982; 4, 94; 6, 2; ३३; ५; ७,८; १३ ; १६; –काः ऐ १, ५:८<sup>२</sup>: २५:३०;२, १७; ध, ९: १६;१८<sup>४</sup>; १९;२५<sup>२</sup>; ५, ३: ७: ६. १५: ७,१: ऐआ १, 9,2; 2,3; 8; 3, 4;2,8, 9; ३:५,१: शां १,१:३,८; ४,११: 98; C, C<sup>3</sup>; 22, 9; 5; 28, 4; १६,११; २०,४; शांआ २,१७; ५,३; ६,२०; १३,१; श १, २, ४, १४;२०<sup>२</sup>; ३,२, ४;५, ११; 93;8,9,22; 23<sup>2</sup>;0,9, 90; २ १, ४, ११; २५; ३,३,४, ३; £, 9, 93; v, 93; v, 9, £; ८, ५,३,६;६, १, ४; ५ १. ३, 99:8,9,2,344: 2,2,3; 26; २९<sup>३</sup>; ३,१,११<sup>३</sup>; १७; १८;३, 9 2, 4; 4, 2, 9 0 2; 22 3; 8, 93,98,4, 7,93,0, 9, 963; 96<sup>4</sup>; 22<sup>3</sup>; 3, 90; 96; 19, 9, 9, ३४; ३५;२, ६;१९;३,१, १३; २,१३; ४, १,१४<sup>२</sup>;२५<sup>२</sup>; २७; ३१<sup>२</sup>;२,८<sup>3</sup>;३०; ५,१,१;२; ९; 99: 308: 3,9:31: 96; 30:

39; 38°; 34; 6,2, 9, 90; 3, 9, 902; 7,0; x,9, 97; ٦, ٩५; ٩, ٩, ٩, ٤, ٤, ٤, ٤, ٤, ٩, 49,4,9,4,9,9,7,7,9,94<sup>2</sup>; 3, 3;,99; 982; 38; 3,9, 30; 29;2,5; 3,9,3; ¥;¥,2, 9; 4;4, 9, 442; 80, 9, 7, 7; 2, x, x; 4, 9; 6, 6, 6, 8, 4, ₹;५,४, ₹; ₹,५,८; **₹**₹, 9,२, 4,7,7,9,7,7, 4,99,4, 6, 1; 4,3,10; 4,1,1; 7; 22, 9,2,99,2, 2,93; 6129; 3, ٩;٤,४,७;٩٩;٤,٩<u>,٩;</u> २,३२; ₹₹, 9,0,2; ₹;2,6,Y;Y, Y, 99:4, 4, 26; 6, 9, 2:51:91: 3.9; 28; 3, 2, 23°; 4,3, 99; 88; 86;4, 9,98; 83; x, 42,42,4, 94; 4,0, 903; 5,5;26;4,9,23;2,98; 3, \$ ';o'; 朝 2,9,%, 99; 33; ₹,1,10; ₹,₹,,₹,1₹; ₹, 1, Y; 3 X; 3, 4; 5; X, 94; 4, 3, S. 2. 1. x, 2; 2, 9, 4; 4, 9; €, 1:10, 10; 8,1,41; 4,1 99; x, 6; 4, 9,, 4; 4, 6, 9, ६४% कांस १९:२; के कागा १२२: ४; काम ६६: ८; काश्रा ५३ : १, कासं २५ : ३, १४१ : ५: कास्का ८१ : १९ ; ते १, १, ५, ३; ७; ८, १; ६; 3, 2, 1; x, 6, u; 4, 6, 6; 1,2,1;0, 90,1; 2,2,2, 2; 4 % 3:5,1; 4, 4,2;0, 5, 469, 316, 5; 3, 2, 3, 6; v, S. 4.2.1. 2; Y, Y; 3,2"; 4, 5,5; 18,1"; 2;4,

90,3; 8; 96,3; 90,2; 94, ¥; ₹ @, 9; \$, ₹, ₹; ₹; ¥, ₹; \$, 7,98, x499,0, 81, 90, 7; १२,८,२: तेंभा १, २२, ८९,५, R. 4; R. R; R, 9; S, 9; W; E, 1, 4, 6,4, 7, 80, 90, 9; जैमि १,११;४४;११११ ११६; 939;×; 7, 43; 4; 4; 40; 44; ff: 44: 44: x : 3. 448; , \$9;×; तो २,9;४; २,२; ३,५; 8, 9,0,8,99; 6,8; 8,2,0; E, 7, 3°; (9,9,9°; 6; 3, 5; ٩٠; ٥,٥; ٩٠, ٤; ٤, ٩, ٤; 20, 1,10;10,9; 22,7,0; ¥,5; \$4,90,5; \$6, 99,8; 18,8;86, 8,3; 89,90, 4; 20,4,3:98,48;28,2,0: 8, ७; ७, २; २३, १७,२; १८, ३; २४, १, ३; छशा ७९ : ३; ष २,१,३: सं धः; गो १,२,९; 94; 8, 90; 20; 2,9,9; 2, 2; १३:१७: ६.२; १४३; -कात् ऐ 8, 99; ₹3; ₩, 9 6°; 9 %; ₹0; 4, 39; 8,4,5°; 70; 0,9; ८, १४<sup>२</sup> ; ऐआ २, ३, ७ ; ६, ৭; বা ६, ৭০; ৩, ५; ८, ५; शांभा १,७;३,२; ग १, २,४, 16; 4,3,90; 6,3,963; 2, 3, 9,94; ¥,8, 94; ₹,9,¥, 90; 4, 7, 77; 8,4, 4, 99; \$,9,9,5; \$,9,5;30°; 6,9, 99'; 4, 7, 8, 9, 7, 7, 7, 7, 7, ₹,94; ८,३, ₹,4; १०, ३,३, 4; X; R, R9; 4, R, R3; 9,8,9; **22**,8, 2,6; 0, 95<sup>3</sup>; {2, 1,1, v;11; 2,1;2; 2, 7,4; Y,7,0; 3,0;4,7,9; 4,

१,३९; ४,३, २१; ९,२, १२; १३,६,१,१०;८,२, १;३; १४, x, 2, 26; 3, 26; 4, 9,4; 6, د بورعزی روری ز<sup>ه ه</sup> ووری ४,४;११; का १, ३,३,१३; २, २,२,१०; ६,१,११;३,१, ११ ६;×; ते १,२,३,४;३,६,६९ ६,३,७;٩०,५; ७,९, ६;२, ٩, ₹, ₹;₹,७,४°; ₹,८,६,५; ८, ३;१०,११,१३; तैशा १, ६,३; २७, ५;६,९, ११;८, ८,५;९, १०,५; १०,६२,१; लुच १०६: रे; जैमि १, १५; १७; ४६;х; २,३२;३७;×; ता २,६,२;१२; २;१५,२;३, २,२; ५,२; ४,२, ३; ३,६<sup>२</sup>;५, ९;६, २३;५, ७, ९;६,७,२२;२३;८, १८;७, ३, २४; ८,९, २; ११,५, २२; ८, 98;4,4;90,44;24,3, 43; भ, १६; ११,२२; **१**३,९, १९; 99,44; 28,4,44; 4, 94; 25190,4;84,3,93;4, 99; १६, ६,६; ८, ६; 90, ८; १७, 97,8;29,97,0; 20,99,6; २१. १, ९; मं २,३, ४; व१, ६, १; गो १,४, ७,५; २,१,८; २,४;७१;५,१४१;६,२; -कात्र -कात् ते ३,९, १५, १; -कान ऐ १.५;२३<sup>५</sup>; ३,१८<sup>२</sup>; ४, १६; 964; 98; 20; 284; 30; 4, 63; 90 %; 32 8; 8, 94; 96; ₹₹; ७,9; 9+; ८, 9¥; 94<sup>%</sup> १९; ऐआ १, २, ४; २,४, १ शो १,१;२,२; ३,७;८;४, ११; 983; 8,5; 94; 6,0;63; 5; १६,११;२०,१;४; २४,१;२६, ३; शांआ १,५:२, १७:४, १५;

a) कात इति: Burn, मुपा, क्रोध्यः (ब्रू तत्रत्यं भाष्यम् रामः च)। b) पामे. १११३९ ८ इ.।

श १, २, १, १२<sup>१</sup>; ४,७;११; 97; 98; 3, 2, 4; 4, 932; 942; 0,9,92;6, 9,95; 5, રે, ૧૦<sup>૧</sup>; ૨,૧, ૪, ૨५; ૨, ૧, 96; 3, 2, 3, 3, 2, 2, 9, 8; 3, x, 3; x, x, x; 43; 53; 63; 25; 253; \$, 9,92;94; 8,92; 0, 9, 9 8; 8,4,3,5; 6, 9, 82; 4, ¥, ₹, \$; \$, 9, ₹, 4; 9 9; ₹4; 3, 3, 3, 2, 3, 3, 9, 4; 9 6 2; 4, \*, 115; 1×5;16°; 1,2; 0, 9, 33; 3,903; 993; 96; 3, ३,४,५<sup>२</sup>, १०, १३–१५, ७,३, 9,94;90;2, 93;8,9, 242; 39; 4,9,2; 30; 2,20; 6, ३,४,७३,६,१,१५,२३३,७,१, 92; 93<sup>2</sup>; 23<sup>2</sup>; 2, 9; 4<sup>8</sup>; 93;3, 90,193; 8, 9,9, 4; 3,3; 20,9,3,9;3, 4,9; 4, · २, १८;५,३; ५,४, ३; **११**,१, २,८<sup>4</sup>;६,५; २६<sup>2</sup>; २, २,१; २, Y; 3, 8; 4, 6; 4, 6, 7; \$2, 9, 3, 95;3,4,99; 4,9, 2; 4, २,१०;८,२, ३२<sup>९</sup>;३,३१; १४, 9, २,२३;२, २,२२; ३,१,२; 4,8, 6,6,0,90-98, 0, 3, ७; ८,५,१;१५,९; का १.१, ४,२३<sup>२</sup>; २,१,४,१०<sup>२</sup>; २,२,५; ७९;८¹; १२³; ×; काअमा २३ : १०; काउ ४७:३; कागा ११९: ३; १२२: १६; काकू १३२: १०: १३३: ६: काश्रा ५८: ३; कास्वा ८१: १५%; २ o: ते 8, २, २, ४;३, ३;३, ५, 8; 0, 4; 8, 4, 8; 0, 8, 8; 9, 2; २,२,३,४;४,३;३, ५,३<sup>\*</sup>;८, ३,

८; दे,२,३,६;७:७,३;६; ३, 9, 250, 4, 98; 6, 94, 2; 94, ¥;\$,¥, ₹;₹٩, ₹;٩०,₹, ٩<sup>¥</sup>; १२,५, ७; तैआ १, ६,५;२२, 93; 33, 5; 2, 6, 9; 2; 94,92; 3,99,8; 92,6; 4, ३,४; ६,७;९,१; ११; १२, २; \*1 Q, 9 . 4; 20, 9, 8°; 9 0; १४; जैमि १, ५१; ७२;×; २, भ; २४; ×; इ.१; १३; ×; तौ ₹, १०,२; ४,१,८; ७,३, १०; x, 7; 3; 4; 90,0; 6, 9, 3; २**१;११,**५,६<sup>२</sup>;१०, १२<sup>२</sup>;**१४**, ४,५;१५,१०,६; ११,५३; १६, 4, 4; 90, 32; 99, Y; 52; 98,85; 89,93,96;98, 83; 89, 90, 8; 99, 6; 20, 6, 9°; 98,4; 28,9,5; 2,4;6;22, ८,३; ४; १३,२; २३,४,४; ७, **६**; ९,३;२४, १,२ ; २५, १०, १०; गो १, १,२;८; १६<sup>२</sup>; २, २०,२२, ३,१, ४,१०,५, १४; २४:२५ : २.१. १: २, ८ : ४, १८<sup>२</sup>; ६,१;२; १०<sup>३</sup>; -कानाम् ऐ १,२५; २,१७३; ४,९;५, ३; ऐआ १.१.२:३,८: २,५,१: ५. ३, २ : शां १०, १: १४, १<sup>३</sup>; २०,१; श ३,१, ४,१५; २,१, 3; 6, 9, 43; 98; 4, 9, 2, 8; 4; 8,4,2,0; 92;3,9°; x, 9x; ١,٩,٩,٠ ز٥,١,٠,١ ١,٩,٩; ८, ६,٩, ٩4°; २٩; ٩, ٩, ٦, ३६:२,३,१८;१०,१,२,२; १२, 9, 3, 95; 23, 6, 9, 3; 28, 4, 3, 2x; 4, x, 4; 6, 3, 9; 4, 2, २४:३,६; का ४,९, ४,९३; २, 9, 9, 0, 9, 8, 9, 8, 90; काउ ५१ : ३: ते १, ३.९, २; વ, ૧,**૬, ખ<sup>ર</sup>; ૨,** ૨, ૨,૨; ૪, ६; ७,३; ३,४,५;८, १०, ४३; २ • , ५, ६, ३,३,३<sup>३</sup>, ४, ५,८; १६, ३; तैंआ १, ३१, ४,५,३, ३: जैमि १,२६°; २७-२९; ×; २,८७;१३१;×; ३,५४; ७२;×; ता ६, ७,१;३; ७, ३, ९; १४, 99, 98; 28,90,3; 94, 2; १८, २, ७; ष २,१, ३; सा ३, ९,५; यो १,४,१०,५,१६–१९; २, ४, ८; -काभ्याम् शां २४, ३ : श ६, ७, १, २६<sup>२</sup>: ७, ४, २, २५: १४, २, १, ४<sup>९</sup>; जैमि 2, 391; 2,34;960; 354; ३००; ३.४५; १४५; -काय ऐ ৪, १६: १८; ३२; ५, १४; হা १५, १<sup>२</sup>:३१, ६<sup>२</sup>: श ९,५, १, ¥**६;११,५,**३,७**;१२**,२,३,११; ५,२,१५;४, १,२२;३,५; १३, 6,9,90; \$8,8,2,75;6, 7, ८; ते १, १,२, ५;५,३;२, २, ८,9; ३,४,८,9; ८,9६,¥; ९, ३, १:१२,२, २-८; ४, २-६; तैआ ६,२, १: ४, २; जैमि १. २५0;२५९<sup>२</sup>; २९0; २,9६९<sup>२</sup>; ४०१: ३, ३३: ५४; ता ६. ८. १५,१६: २१, ४, ३; गो १,४, १४; २२;२,२,८; -के ऐ १. 41:99; 26:2,3x6; 3,901; २३; २५<sup>२</sup>; ४६; ४, '१५; १७; २१<sup>१</sup>;२४<sup>१</sup>;३०;५,२२;२६; २८; ३9; ६,७;८; २०<sup>२</sup>; २६; ३४; 34; 19,902; 6,99; 9x2; १९३; २०३; ऐआ २,१,३; ८; भ, 9; इ, 9; भ, 9, 9; वर्ग १, 9; 2, 2; 4,5; 90; 9, 2; 80, 3;

११, ३५; १२, ५; १३, ५; ९३; १४, २;३;४<sup>३</sup>;१५, ५; १८, ५; २३,५;२५, ७; शांआ १,७; २. 902; 3,92; 4, 24; Q,2; 88 ३; श १,४,१,२४<sup>२</sup>; ५,३,१४; \$,3,892; 8,952;c,9, 39; २,११<sup>२</sup>; ९,२, २९<sup>२8</sup>; २,२,२. ७;३,३, २<sup>२</sup>-४<sup>२</sup>; ८<sup>२</sup>;११; ४ २६; ३, ४, ४, ३;५; २७; ५, 9,03;4; 4,7,733;6, 3,30; ४, ३,४, 4; 4, ८, 99; 9६; \$,9,9; 4,2,9, 24; &, 8, 2, \$; u, 7, \$; 3, 3"; c, 7, 3"; U, र, १,६<sup>२</sup>;२२; २,७; १२; २१; 7,1,90; 3, 9,64;9 24; 25; ¥4; 4,9, 53; 6,3,8, 903; 4, 9, 92; 22; 27; 82; 4; 902; २१<sup>६</sup>; ३,१९<sup>२</sup>; ७,१,१५,९, १, 9, 30; 2, 902; 3,8, 92; 8, २,७,५,१,४९; १०,५,४, ३,६, २,११<sup>२</sup>; १<sup>3</sup>,१,६,२२<sup>2</sup>; २, ३, 9;4, 3;4,98; 333; 4, 2, 90; 3, 4; 22, 9, 9, 9; 3, 22; ४,३; २,३,१<sup>२</sup>; ४,१६; ३, ३, 8; 93<sup>2</sup>;4,99; 4,2, 9-99; ८, १,१९; २०; २२;२,२; ३, ٥; ٩,٩,٩<sup>३</sup>; ٩٥; २,८<sup>२</sup>; १३, १, १,४;२,६, १३;७, १२; ८, 4; 99,2; 3,4,9; 22;4, 2, २;४,२८; ८,१,१;२,१;३, ३<sup>२</sup>; 8,7; \$8,9,7, 783;7, 96; 3, 1,263; 4,9,99; 92; G. ८, १०; का १, २,२,५; ४, १, २०;२,३,४,१९३,५,१,१२३,६, २,५;११<sup>१</sup>;×; काअ ९:४;१०:१; काउ ५७:५; काकू १३३ : ८; कापा ९७:११; कापि ६८: ८:

काश्रा ५६:८; कास्वा ८१:१८; तै १,१,४,३;४,७२,५,१-३; ८, २<sup>२</sup>; २,१,१५;३,३,४; ७, ८; 90,4; 6; 5, 8, 8, 42; 4,8, v; \$, ₹, ₹, ₹; ¥, ₹; ७, ५; ८, ₹; ७; 9,8; 4,9, 9;4; 6,4, 4; 6, ¥\*;4,2,2, 3,4;4,6\*; 0,3; 99,4; 3,3,9<sup>2</sup>,4,4,3; 6,3, 4; 6,6,7,4; 3,9, 6, 4,7, v,9; २;५;९,9५; ३,३, ३;६, 993; 4,9;40, 23; 34;6, 4, 97; 4, 4; 6; 90; 6,7; 9, ٤;٤,٩4,३<sup>2</sup>; ٢٥,4;٩,٦, ٤٤; 4,4; €,3; 94,9; 2;29, 9; 90, 5, 90 ; 94 ; 99, 2; 3; 93,9,2;७, ४,9०,9,2; 92, २,९;३,४; ४,७; तैआ २,४,५; 94,9;4, 8,8;6, 924; 9,3; 91,8,0, 3,80, 9,94; 43, १<sup>१</sup>; आ १; जैमि १,१४;१७;×; २,८;१९; २०;२४; ३०; ४४<sup>३</sup>; ×;३,३०५; ३३४;×; ता २,१०, २;४,२,५;६, १९;२४;७, १०; ١٩, ١٩,١١,١٥,٩; ٤, ٩٥,٩٤; ٩, 9, 31;2, 5;4, 4; 90; 20, 97,7;8;87,5,5;99,0; 83, 3, x; x, 9 03; 4, 0; 4, 6; 99, ७:१४,३,५:५, १०:५,५: १३, 4; 24, 3, 8; 39°; 4, 4; 28, 99,94;97,9;80,9, 8;93, ७; १२;१५; १८,७,७; १०, ५; १९, ३,५; २०, ४, ७,१६, ७, ८;२१,१,९;८,६;२३,१९, २९; मे २ ६,११; ष १,६,१९;२,८, १-७; ३,७,८;९; सा १,१,१२; गो १,२,४;३, १२;१८९; ४,१; 4;9 +;9 2 ; 2 3;4,9 2 ; 9 3;

984;2,1, 6;99;2, 9;8; 3 ut; 94;29; 8,4;6;6,92; 4,6; ६,१२३; १४; १६; -केंड-कं श १३,३.५.१<sup>२</sup>; ते ३,९,१५,१<sup>२</sup>; -केन ऐ ५,२४; एआ ३,१,१; २;५३;६६; शोआ ६,८;१६; ७, ₹;४-८; १२-१४;१५<sup>२</sup>; १६-२३; हा ११,२, ७,१९; १२,१ भ,२<sup>२</sup>;८,२,८-१०; काअ १५: १२; तैआ ७,३,४; जैमि २,३; १९६; ३००; गो १, १, १३: १४; ३,२; ३;४, २; -केभ्यः ऐ १, २३% ४,४% ६,५, ११% शा ३.२३; ७,२३; १०३; ८,८३ १२,२३; शांआ ५,८; श १,७, 9,90;2,4,8,93; 0,9, 98; है, ३,१,३६३; ३७;३, १३; भू ३, ३;७,३,१४³; १६; ७,४,१, 98; 4,7,39; 6,3,3, 4; 0, २,9;९,१,१,२३; २,११; २,१, २१; १२, १,२, २; १४,६, ७; १७; का २, ६,३,९; ४,१,४, १३; ६,४,६,७, १, १२; ते १, ४, ६,७;२,२, ४,६;७;६,१;३, 4,24; ₹,₹, ६,₹; ९, ₹; 99, 8; 8,6,9; 6,6,3; 5,6,2; १४,३; तैआ ५,२,८; ६,१; ९, १ , अभि १, १८३ ; ३०४; वर्द ; २, १७९<sup>५</sup> ; ३, ११<sup>२</sup> ; ५० :x; ता ७, १,६२; ७;८,३, 9;7;8,7; 9,7,99;97; 80, १२, २; ११,५, १०; ८, ११; 97; **१**३, ५,9३;१६,२,२<sup>3</sup>; ३; २०,६,११ २३,१७,२; ष ३,८, १४; गो १,४, ८;२, २,७%, ५, २; ६, ११९; -केपु ऐ १, १४; २३;२४; २,६;३६; ३,४६; ४,

१६; १९,६, ११; ७, १;८, ९; १०; ऐआ १, २,३; २, ३, ७; शां १, २; ७, ४; ८, ८३; ११, १:१४,३;२१,६; २४,८; श २, २, १,१४; ३,२,१, ३ ; ४,४, ३:५, ४,२;६,१, १२; १५; ९, 8,92;4,9,2,39; 8,4, 98; ६, १, २, ५; २,३, ८; ३,१, 90; \$, 42; 4, 2, 62; 19, 2, 9, 93,98,90,8,9, 20, 26; 4, 2, 92; 90; 20; 382; 34; ८, ३, ३, ५: ४, १, ९; ६, ३, २१; ७,२,१; ४,२२; ३२;४;५; ९,२, 9, 29; 3,88; 8,2, 12; 2; ८; १०,२,५,८<sup>२</sup>; ६,८; ४, २, २६; २९; ११, २,२,२; ४; ३, 9; १२,३, ४,११; ४,१,३; ८, ३, २०;२६;९,२, १२; १३,१, હ**્ર;** રે, **પ,**૧; ६,૨,૧; **ર્**છ,૧, 8,90; 8,9,9; 8,0, 90; 6, १५,१; का १,२,१,९; ३,२,५, १<sup>२</sup>; ६,१; **४**,२,१,२; ×; काअ १९: ३; कापि ६८: ४; काम ६६ : ८, ते १,१, ५,२,७,८, ६,२,१,२३,२,१,४,१,५,६, ७; ६,३, १;७, १०, ६; २, २, 8,4; ₹,9,8, 9₹; 4,9°; \$, 94,9; 98, 8; 99, 90, 2; तैआ ५,८, ३; ९, २; जैमि १, 49; 202; 904; 9482; x; 2, ६; २९;७८;×; ३, ८६; ९०; २१४; लुशा २२ : २३; तां ४, 9,6;8,99; 8,2; 6;4,4, 5; ٤;२٥;७,९;६,२,४;७,३, २०; ٥, ٥; ٥, ٦, ٩; ٤, ٦; ٩, ٦, ٩٩; **१**0, 9,3; १६,८, ३; १६,४; १७,१३,१८; १९,१०,९; २०,

98,4; 94,9; 98,8; 22, 2, ३; १३,२; २३,४,४; ७,६; ९, ३; १४,६;१८,२; ३; २५,१५, र<sup>2</sup>;१६,२; ष २,३,१;५,२, १; गो १,१,३,४,१५,३९,२, २४: ३,१;२२; २,२,१३; ४,११; ५, ७; ६,२; ११;१२; -कः ऐ ध, १८ँ; शां ११, १; श १, २,४, 99-98; 30; 8,0,9, 323; १२,८,१,९; १३,२,८,४; १८, ४, १, २४; का २, २, २, ७<sup>२</sup>; ८३;१२; ७,४, १,१२; ते २,७, ९, ५; जैमि १, ८०; २१२; २, १७; २९२; तां ७, १, १; -क्री ऐ ४,२७: ६,७; ८,२; ऐआ १, २, ३; शां २, १<sup>२</sup>; श ३, २,१, २<sup>२</sup>; ४,६,७,१४-१७; ६,७,१, २६2; ७,१,२,२३; ३,१, १%; २७<sup>२</sup>; ४,२, २२<sup>३</sup>; २३<sup>२</sup>; २५<sup>१</sup>; ९, २,३, १४<sup>२</sup>; ११, ५, ३,६; १२,७,३,७,१३,२,४,१९,१४, २, १,४;७,१,७; का ४,२, १, १ : २:५,८,४, ३३ : ते १,२, \$,94;8,9; **₹**, 9,2,4;8, 2, १<sup>र</sup>; तैआ ६, १, २; १२, १; तैआआ ५०; जमि १,१७; २१; ٤١<sup>3</sup>; ٩१६<sup>38</sup>;×;२,२९६; ४२४; x;३,२१६;×; तो ७,९,५; १०, १; गो २,५,१३. [°क-१अ°, अग्नि°, अधि°, अन्तरा°, अन्त-रिक्ष°, अन्न°, अमृत°, अर्ध-मास°, अहर्°, आदित्य°, इन्द्र°, ऋतु°, ओषधि°, क्षत्र°, गन्धर्व° गायत्री°, चक्षुस्°, चरुर्°, चन्द्र°, चिर°, चिरलोक°, जित°,जीव°, तृतीय°, त्रि°, देव°, द्यौस°, नक्षत्र°, नाना°, पति°, १पर°,

पितामह°, पितृ', पुण्य°, पृथिवा°, पृथिवगादे°, प्रजापाति°, प्र-पितामह°, श्रवहान्°, भातृच्य°, मनुष्य°, मास°, मृहूर्ने°, पृत्यु°, यजमान°, यथा°, स्यम°, रा त्र°, वरुण°, वायु°, रस°, समान°, सर्व°, स्व°, स्वगं°].

लोक-काम- -माः श ४, ६, ९, २३; तां ८,२,६; -माय तां ८,२,५.

लोक-कृत - कृत् ते १,२, १,२०; २, ५,८,२; ७; ३, ७, ७, ९०; तंआ ६, १, ४; जैमि १, ४७; -०कृतों ते ३,३,७,७.

लोक-कृत्तु<sup>b</sup>- -त्नुम् जैमि ३, १३७.

लोक-जित्<sup>b</sup>- -जित् श १४, ४, १, ३३; गो १,५,२४;२५.

लोक-जिति- - स्थे जैमि १,४४. लोक-धारि(त्>)णी- -णी तैआ

१०,९,८. लोक-पक्ति - -कि:,-किम् श ११, ५,७,१.

लोक-पा<u>ळ</u> - -लः शांआ ५,८; श १४,७,२,२४; तैका ६०,१४, १; -लाः ऐआ २,४,३; -लान् ऐका २,४,१

लोक-माज्- -भाजः श ७, २, १, ८; -भाजम् श ७,५,१,२८.

लोक- $\underline{H}(2)$ यी- -स्याम् श ८, ५,२,९.

लोकं-पृ(ण>)णा<sup>b</sup>- -णया श ६, २,३, ६; ८,७, २, ८; ११; ९,१,२,१९;४, ३,४<sup>2</sup>; ५; तैआ १,२५,३; -णा श ६,२,३,६; ८,५,४,८<sup>2</sup>;७, २, १;२;६; ७<sup>3</sup>; ८;११;१४;९,४,३,५; **१**०, ५,

२,८,१५,४,१-५,८,१०, १२, १३; १७; -णाः श ६, १, २, २५°; ८,७, २, १०°; ९,१,२, 9**९; १०,४,२,**9८³; ३,५; ८; २०; ते ३,१२, ५,५; -णाभिः वा १०,४,३,१२; -णाम् रा ७, 9,9,33;6,4,8,6;99; 0,2, 9; 7; 80, 4, 4, 9 3-43; 62; 903; १२ : १८ ; -णाया: श ६, २, ३,६; -णाये श १०,५,४, १५; -णे श ८,१,४,१०; २,४,२०; ३,४,१५;४,४,१२;१०,५,२,८, ळोकं १णा(ण-अन्त>)न्ता ---न्ताः श ८,५,४,८;११. लोक-वत्- -वतः जैमि २, १९२; ३६८: -वती जैमि २,३६८. १छोक-विद्<sup>b</sup>-- -वित् श १४, ६,७, २छोक-विद्°--वित् जैमि १,१२७; 944;988. लोक-बिन्दुव'c- - न्दु तां ११, ५,२५. लोक-सनि<sup>0</sup>- -नि श १२,८,१,२२; ते २,६,३,५. लोका(क-अ)धिपति<sup>1</sup> - -ति: शांआ लोकानां-वत<sup>d</sup> - नामि आ २,२०, लोकानाम्(वत-)व जैआ २,३, ८-लोकानां-सामन्व - -मनी आ २,७, लोका(क-अ)लोक- की ऐआ २, ₹.₹\*.

लोकिन्- -किनम् जैमि २, ७५: -को श ११,८,४,५<sup>२</sup>; जैमि १, 289<sup>8</sup>;288<sup>8</sup>. लोके(क-ई)श¹- -शः शाक्षा ५, ८. लोके(क-ई)इवर<sup>1</sup>- -र: श १४, ७, 7,78. कोकै(क-ए)षणा- -णा, -णायाः श **१**८,६,४,१;७,२,२६. २ळोक्यं, क्यांध- क्यम् ऐ २, ९h: श ९, ५, २, १६, १०, ५, २, 19; 22, 2, 2, 0; 28, 8, 2, 24; -क्या श १०,२,६,७. कीक्य1- -क्यम् गो १,२,५<sup>२</sup>, कोक्य-ता1- -ताय श १०,३,२, १३. [॰वय- १अ]. लोग<sup>k</sup>- -गम् शां ९,४. कोगे(ग-इ) हका1- -का: श ७, ३, 9,934; 94; 204; 80; C, 3, 9,99; 8,4, 9, 34; 80, 8, ३,१४;५,५,१०; -काभिः श **6,3,9,9**6. लोप~ √छप् द्र. लोभ-,लोभयत्-, कोभियतुम्,लोभ्य √छम् इ.। लोम<sup>m</sup>- -मेषु गो १, २,२२. [°म-अज°, अनु°, प्रति°,वि°,व्याघ्र°, रस'ी. लोमन°- -म शांश्रा ५, १; श ५, १, 3,5; 2, 4,6; 6,9, 2, 90; 4,9,81,0,3,8,9; 4,8,831; **८,٩,४,५; १०,٩, ३,४; २,३,** ५,४,१,१७; ५,४,१२; काअमा २२ : ३; ते १,२,६,३; ३,१०,

७;२,३,६,२;७, २;६,४,५;६; जैमि २, २४४, ३७४; तो ४, ९,२१; **५**,१, ३; ४; ६, ११<sup>२</sup>; १३, ११,११<sup>५</sup>; १४,६,६; २०, १८,५र : -मन्ड-मन् ते ३,९, २३, १<sup>३</sup>; -मनी तै ३,९, २२, १,२३, १; -मिभः श १२, ७, ३, २०<sup>२</sup>; तैआ ५, २, १३, व २,४,७; -मभ्यः ऐश्रा १,३, ८;२,४, १; शांआ ६, २०९ श १,४, ३, १०; १२, ७, १, ९; जैमि २, २६७; गो १, १, १२; -मसु श ९, १, १, १०; ते ३, १०,६, ७; -मानि ऐ २, ११; १४; ६,२९; ऐशा २,१, ६;४, १; २; शांआ १,४; श १,१, ٧,٩; ٩, ٩,٤; ٩,٩,١,٤; ٤, ١, २,६,३, १७; ३,५,४, २०१६, 7,7,7;4, 9,4;4,9,6;4,6 ४, २,११;१२; ५,२,४३<sup>२</sup>; ९, 1, 1,90, 3,8, 90; 20, 9, x, 90;7,9,5-89; 4,x, 9; १२, ७,२,८;८, ३,३; ३१; ९, 1,2,2;4,2,93; 5,30;5,1, १६:४,३:का १,६,३,१०:२,१, ३,८,२,१,२१,४,५,३,२,८,४, ५,४,१५<sup>६</sup>;७,५,१,११; ते **१**,२, £,4; ८,4,२; २,६,४,१; ५,८; ₹,₹,¶,४;९,४,४<sup>२</sup>; ¶०,८, ८; तंआ १०, ६४,१; जैमि २,४५; भ४<sup>३</sup>;४०३; तो २४, १८, ३; व २,७, ३;८,७३; ४,७,५;२; सा

a) विष. (चिति-) । बस. पूप. प्रकृतिस्वरः । b) उस. उप.  $\checkmark$  बिद् (ज्ञाने) । c) उस. उप.  $\checkmark$  विद् (लामे) । d) =साम-विशेष- । e) वैप१ द्व. । f) = प्राणात्मन् । g) तस्मैहितीयः यत् प्र. । यतोनावीयं बाधित्वा तित्स्वरः उसं. दः; वैद्व. वैप१ लेि॰ इति । h) बैद्व. सा.  $\checkmark$  लोक् (दर्शने) इति । i) स्वार्थे अप् प्र. । j) तलन्ते लित्स्वरः । k) =लोष्ट- । मृत्सिण्ड - । व्यु. वैप१ कोग्रेन प्र १०,२८,९ दि. द्व. । कम् इति आन. १ । i) वप्र द्व. । i) वप्र द्व. । i) वप्र द्व. । i

१,१,१०; गो १,१,४; ३,७; ९; छोहु॰- -हः॰ स २, ६,४, ५३;६; ७; १६:५,३; २,६, ८; -म्ना जैमि १,२५९; ष २,१, १; -म्सम् का ४,२,१,३. [°मन्- १अ° अनु°, उत्तर°, ऐणेय°, केश°º, गो°, भरद्वाजस्य°, वि°, विप-तित°, बृक°, व्याघ्र°, शार्दूल°, २स°, सिंह°].

छोम(-क,का)- १अ°.

लोम-गर्त- -र्ताः श १०, ४,४, २<sup>९</sup>; १२, ३, २, ५९: -तेंभ्यः श १०, 8,8,7.

लोम-तस ( : ) श ६,४,१, ६; ७, 9,4; ७,३,२,१; ९,३,४, १०; १२,८,३,३,१,४४,१,२,२; तैआ ५,२,१२.

लोम-वत्- -वत् श १०,१,४,११. लोम-श्र, शा- -शः जिमि २,२६२: ३७१, तां ५,३,३; -शम् तां ५,३,३; -शा जैमि १, ३५६; -शाः श ११, ४, १, ६; १४; जैमि ३,३००; गा १,३, ७; ९; -शाम् तैआ ७,४, २; -शे का ४,५,३,२२: -शेन ऐआ ३, २, ५३; -शौ तै १, ६, ४, ४; जैमि २.२७०. [° श- अति°].

्लोमरा-सक्थ<sup>a</sup> - न्क्यी श १३, २,२,८; तै ३,८,२३,३.

लोष्ट- -ष्टः श १४, ४,१, ८; गो १, २,२३<sup>२</sup>; - एम् श दे, २, २, २०<sup>b</sup>;११; २३,८,४, १२; -छै: श ८, १,५,२,५; का ५,१, ५, 3,8.

का १, ६, ४, ६३-८१; -हम् शांआ ११,७;८: श १३, २,२, १८; जैमि ३, ३३५; गो १, १, १४; -हेन गो १,१,१४.

लोइ-मय- -यः श १४,२, २,५४; -याः श १३,२,२,१६;१८. लोहमयी- -चपः श १३, २, 90,33.

१लोहा(ह-अ) यस्त - -सः, -सम् श ५,४,१,१;२<sup>२</sup>; का ७, ३,१, 9; 2.

रेश्लोहा(ह-अ)यस - सम् ते ३, १२,६,4.

३ळोहा(ह-अ)यस->ळौहायस<sup>1</sup>--सः जैमि २,२३४.

लोहित"- -तः श २,६,४, ५; ५,३, 9, 99;4,8,9<sup>g</sup>; &, &, 2,99; का १,६, ४,६२-८२; ७,१, ४, १२; तैआ १, ६, १; ष ३, ८, १८: -तम् ऐ २, १४; ऐआ २, ३,३:७; ३,२,१; ५,३, ३; शां ३, ५; १०,३; शांआ ८, १; श ३,१,२,१६; ८,२,१४; ११,८, ४, ६;१२,४, २,१<sup>4</sup>; ९, १, २; ₹₹,₹,४,₹<sup>4</sup>;४,४,४०; **₹४,**६, २,१३;७,२, १२; का ४,१, २, ९;८,२, ९; ते ३,२,९,२; ९, ११, २;३; जैमि १, ४४; ६०३; ३,३४८; तां ४,९,२१; -तस्य शांआ ६, १९; श १४, ७, १, २०; -ताः श ५, ४, १, २; का ७,३, १, २; -तात् श १२, ७,

१,८; -तेन श ११, ४, ४, ६; तैआ ३,२१,१;४,८,३;५,७,४; मं १,८,७. [°त- १अ°, अति°, नील°, हरित°°].

लोहिनी°- -नी ऐ ३,३४; ऐआ ३,२,४: शांआ ८,७; श ३,५, ४, २३; का ४,५,४, १९; तैआ १,४, २; तां ६, ६,८; -न्यः श १४, ५, २, ३.

लोहित-कुल्या- -ल्या, -ल्याम् जिमि १,४२:४४,

होहित-तूल<sup>a</sup> - - लानि तां ९, ५,७. लोहित-पिण्डh- -ण्ड: श १४, ६, 99,3.

लोहित-पुष्प'- - प्पाणि श ४, ५, 90,2.

लोहित-मिश्र!- -श्र: श १२,७,३,

लोहित-रस<sup>1</sup>- -सः श १३, ४, ४,

लोहित-वासस्<sup>8</sup>- -ससः ष ३, ८,

छोहित-ग्रुक्छ-कृ(ध्ण>)ध्णा<sup>k</sup>--ब्णाम् तैआ १०,१०,१.

<u>ळोहित-सारङ्ग<sup>1</sup>— -ङ्गः श ३, ३,४,</u> ₹₹.

लोहिता(त-अ)क्ष- -क्षः श १४, ९,४,१५; तैश्रा ८, ४२,५.

लोहिता(त-अ)दm- -दान् मं २, ५,

√छोहिताय>छोहितायत्- -यन् शां ७,४.

खोहिता(त-अ)यसु<sup>a</sup>- -सम् तै १,

a) वेप १ इ.। b) पाभे. पृ ८९७ g इ.। c) विप. (धुर-)। d) नाप.। कस. टजन्ते चित्-स्वरः (तु. वैप ४ )। e) =ताम्र-जन्य-पात्र-। टजन्ते दासीभारादित्वात्स्वरः (पा ६,२,४५ Lg. भा.।)। f) वैपध द.। g) पामे. पृ १२५५ h द.। h) कस. अन्तोदातः। i) विप.। वस. पूप. प्रकृतिस्वरः। j) विप.। तृस. अन्तोदात्तः (पा ६,२,१५४) । k) विप. (अजा-) । कप. अन्तोदात्तः । l) कस. पूप. प्रकृतिस्वरः (पा ६,२,३)। m) विष. (बैश्रवण-) । तु. दि. भननाद-।

७,८,२; -सेन ते १,५,६,५;६. लोहितिमन्- -मा शां १८,४. लोहितो(त-उ)व्लीष- -षाः ष ३, ८,२२. लोहिनी-(क>)का"- -का ते २,१, लोहितक b- - कम् जैमि २,२६७. लीक्य-लोक-द्र. ळीश- छश- इ. लीहिक्य°- -क्यः शांआ ७,२३.

च->व-कार- यकार°. वकार-मात्रा- -त्रया गो १,१,२०. वंशा<sup>d'e</sup>- -शः ऐआ ३, १, ४३; २, १, शांआ ७,९३; १०३; ८, १; ९; हा १०,६,५, ९;१४, ५,५, २०;७,३,२६;९,४, ३०; जैमि ३,१७२: -शम् ऐक्षा ३,१,४५; शां २४, ७; शांआ २, १०५;७, ९, श ८,१,२,३१, १४, ९,३, १४; ते १,२,३,१; जैमि १, ४०; १८९ ११ ;३, २७७; वं ३; −शस्य का ३,२,७,३;४; वं ३;

-शाः ऐआ३,२,१; शांभा ८,१; -शे श ९,१,२,२५; -शेन शो ११ ४;गोर,३,११. श्रि- १अ°, उद्°,उदञ्च्°,उदीचीन°, दोर्घ°, प्राचु°, प्राचीन°, शाला°]. वंश-नर्तिन् -- तिनम् तै३,४,१७,१ वंश-म(य>)यी- -स्यो सा ३,४, € g. चंसि √वन् व. बक->१वाक $^{h}$ - -कानि आ, जंआ 2,826. वाकायन1--नः जैनि २,४१६. वकला - -लम् ते ३,७, ४,२; -लाः शां १०, २. िल - अवाचीन°, ऊर्ध्व°]. वक्तुव्य-, व्याम,वक्तु-,व्यतीस्(ः) √वच् द्र. १वक्त्र- निर्भुज°. वक्त्र-तोदिन् "--नम् मं २,७,२. २ वक्त्री - क्त्राभ्याम् जिमिर, २६७. वक्र<sup>m'e</sup>- -क्रस्य शर्श्,७,३,२;-ऋाणि **9,0<sup>3</sup>. [°麻- 要°**].

वक्र-तुण्ड<sup>n</sup> - -ण्डाय तैआ१०,१,५, √विकि>विक(त>)ता-जैमि २,१६१. १वऋ(- परि°. २व(क>)ऋा° - -ऋा जैमि २,४०४ ?विकियाम्<sup> ॥</sup> तैआ १,१०,४. √वक्ष(बधा.) >वक्षयº- -यः श्रो **२**२.३. व्यक्षस्य -- काः ऐ २, ६; ७, १; ग ३,८,३, २५; का ४,८, ३,१४; त इ,६,६,२; गो १, ३, १८; -क्ष स ते २, ८, ५,६; -क्षस: श ३,८,३,१७; का४,८,३,११. ववक्ष<sup>0</sup> - - ध्रु: ते १,५,८,३<sup>1</sup>. वक्षणा - - णाः ते २,५,४,२. १वक्यत्-,वक्ष्यमाण- √वच् द्र. २वक्यत्- √वह द्र. वग्नु - √वच् द्र. वङ्कि - - ङ्क्यः ऐ २, ६; शां १०, ४२; तं ३,६,६,३; - ङ्कीणाम् श १३,५,१,१८. श १०,२,१, १०; १९; -केण वद्ध्रण - - इक्ष्णाम्याम् मं २,५,४. जैमि २,८४; -क्री श १०, २, ? वङ्गा(क्र-अ)वगध'- -धाः ऐआ २,

a) भाप. (रक्तिमन्-)। डीषु प्र. तकारस्य च नकारः उसं. (पा ४,१,३९)। स्वार्थे काप स्वरस्तद्वस्थाः (वैत. सा. अन्यथावरः)। b) =अद्रान्त- । सपा. जै १५० छोही° इति पाठः। c) = आचार्य-विशेष-। °त्यः इति K. टि. द्र. I d =कुल-, वेण- I e वैप१ द्र. I f ) सकृत् पाठः रेड उद्देशम् इति शोधः (तु. प्रकरणम् ) Ig) विप. (शंलाका-)। °मयौ इति Burn. पाठ: शोध्य:। h) = । ऋषि िशेष-दृष्ट-। साम-विशेष-। राम. बा॰ इति १ i) व्यप. i) = वल्कल- <math>i (यप. (मुखभीडा-कर-) किमि-)। उस. (तु. गुण, सत्यः, वैतु. सा. वक्र° इति शोधार्हम्)। 1) = मतस्ना- तु. सपा. मा २५, ८ प्रमृ.] । पाठः? वक्रा° इति मूक्तो, चक्रा° इति जै १५०। m) विप. (कुंटिल-) पक्ष-, स्रोमन- प्रमृ.) । n) विप. (दिन्त-L गणेश-j) । ब.स. । o) = वीणा-विशेष- । p) विप. Lशृष्टि-विमुख-] मेघ- इति कृत्वा वक->विक्रय->-याम् ।छन्दस्तो दीर्घः] इति भा. सा.; वैतु. १AVL. वक्र-या-> -याम् इति पिपठिषुः, भा.[पक्षे] अविकि॰ इति? । q) विप. । कर्तरि उः प्र. सन्वद्-भावरच उसं (पाउ १,२० वितु, मा. सन्नान्तस्य वहे: रूपमिता)। ा) पामे. वैप१ ववश्चे ऋ ८,९३,९ टि. इ.। s) नापः (ऊम्र-सन्धि-, कटि-प्रदेश-) । = १वक्षणा-, वङ्क्ण- (तु. वैषध) । वङ्क्षण->वावि. यनि. इति । व्यु.१ < √वह् इति PW. प्रमृ. 11) अर्थः व्यु. चु ? वङ्गाः अवगधाः इति द्वे पदे इति कृत्वा सा. (तु. BW. प्रमृ.) वङ्ग-(= वृक्ष-L = वनग-J) इति, अव-गध- (= ब्रीहियवाद्य- < √ अव् 'रक्षणे'+ √ गृध् 'अभिकाङ्क्षायान्'।) इति च, MW. अवगध- =प्रज्ञा-विशेष- इति । वङ्गावगधाः(द्वसः) इत्येकं पदम् इति इत्या आनग्दतीर्थः = पिशाचभेदाि ति, हः, = देश-द्वय-विशेषाविति च।

√वच्च (बवा.) ?वच जैमि १,०९. विवक्ति जैमि३,२०५; विवक्तन तै २,४,३,९.

**ऊचे शांआ १,६**; जिमि २,७९; उवाच श ८,१, ४,१०; १०,१, ४, ११; ३,४, ५; १३,१, ३,२; १४,६,३,२; का २,६,१,६२,४; ६,२,२<sup>३</sup>; ३; उवाच ऐ ३,२२; ४८:**४**,२७:५,२९<sup>२</sup>:×; ऐआ २, २,३<sup>६</sup>,५ १; शा १,१;२,९<sup>४</sup>;७, ४<sup>३</sup>,६;१५ २,×; शांआ१,६³,३, 93; २; ५, 94; २³; ×; श १, 9, 9, 5; 2, 8, 9 0; 9 9; 4, 24; 26; 3, 9, २4;२६;३, 9३; 9४; ४,9, १७<sup>२</sup>;१८<sup>२</sup>;५,९;१२;४;का२,१, 9, \$; 6<sup>2</sup>; 2, 2, 6<sup>2</sup>; 3, 22; 23; ५,२,७–११; काअ ३ः १; ते२, ₹,90,9;₹<sup>4</sup>; ₹,7,5,94; ८, ६,३;५;१०, ९,३; ४;५<sup>8</sup>; १२; तैआ ९,१,१;२,१;३,१;४, १,५,१, छच२०५ :२०, जिसिर, १९<sup>३</sup>;२०<sup>५</sup>;×; त† १०,५,७;१२, 93,99;23,8,99;28,9,93; लुशा १४:२० :१,२७:१,३; ष १, 9,28;8,96;4,9;6, 90;99; १६: १७; गो १, १,२३; २९; ३०;३१<sup>1</sup>; ×; ऊचतुः श १४,६, २,१४; ऊचतुः श १,१,४,१५९; 94: 4, 3,98: 98; 6,9,6; 3, ६,२,३; ४, १, ५, ९-१२; १४-१६;×; का २, १,३,१७९; १८ :६,१,७;१२;×; लुच**१०**५ः १९; २०; जैमि १, १५९; ३. वर्द ; वर्४ ; वर्भ<sup>र</sup> ; २३५; छशा २७:२३;२९:४; गो १,२, ५,२,२,६; ऊचुः शा १,३,६,

१३:१२,३:१५,२:×: शांआ ८. ७<sup>२</sup>; व १,२,३,३,४, ५,२,४<sup>र</sup>; **`**\$<sup>3</sup>;94;₹\<sup>3</sup>; `₹,₹,94; \4,₹, २१;२,१, १,९; २, १७; १९; ध, ३,५,३<sup>8</sup>; ×; का १,१,१,७; २, ११;१२;२,२,७;८३;१५;४, 5;x; 2, 6, 2, 2b; 8, 2, 8, 2°; ४,२,२<sup>0</sup>; ३, ७<sup>२०</sup>; ते १,५,९, 9;४;३, ९०, ९,९;१२, ९, २; जैमि १,२२; २५<sup>२</sup>; २, ७६<sup>२</sup>х; छशा १४ : २२;२८; ३७ : ५; २६;×; ष १,४,१६; गो १, २, 96,28,3,6,203,2,2,64,8, १२,६,१४ ; वक्तारी जैमि ३, १२४ : खशा २८ : १६; २२; वक्तास्मः ऐ ५,२९९ शां २,९: वक्ष्यति वा २ २,४,१६; ११,८, ४, २; वक्ष्यति ऐ ३, ४९; श १o, ३,४,३; १४, ५,१, १५; लुशा ५०: ७: गो १, १, ३१; वक्ष्यन्ति जैमि३,१२०वः वक्ष्यसि श ११, ८, ४, ४ ; वश्यामि श ११,८,४, ५, वश्यामि श 8, 9,4, 90; 99; 80, 8,9, 90; १२,३,४,२; १४,६, 99, १;७,३, ५;९, १, ११९; का ५, १, ५, ७,८; जैमि १, २८८ ; ५९६; २, ४३; २७७; तां १५, ५,२४; मो १, ३,१४; ५, ११; २,२,१३; वङ्यावः श ४, १,५, १५; का ५,१,५, ११; वस्यामः ऐ ७,१; तैआ १,३,३; जैमि २, १५६; अवीचत् ऐ ७, १५र; श १४.५.५,१६-१९: तैआ ७,७, १; जैांम १,२५८३;२,१; १२६; ३, ७७ : ता १२, ११, ११, ष

१,४,१६; गो १, १, ३१<sup>३</sup>; ३२; अवोचताम् श ४,१,५,१०; का प, १, ५,६; जैसि १, १५१; ३, १२३: अवीचन ते २,२,१०,१: गो १,२,१०: २,६, १४; अवो-चथाः ऐ ३,२१; जमि १,१६३; अवोचः ऐ ३, २१; श १४, ९, १,५; जैमि ३,१२३; वोचः श ११,८,४,५; जैमि २,३२९; ३, ७७:तार्२,११,१०; अवीचतम् जिमि १, १५१; तां १, १, १५; अवीचत ऐआ २, २,२; वौचत शो २८,६: श १४, ६,९, ३४; जैमि २, ४१९; अवोचम् ऐआ ३, २, २; ३ ; शांआ १, ६; श १४, ९,९, ६; जिमि २, 924; 820"; 829<sup>1</sup>; x; 3, १२३:गो१,१,३२३; अवोचावहि तां ७.२.२:अवोचाम श २,६,३, ५: का १,६,३,५; अवोचाम ऐ ३,२२; ऐआ ३,२,२५;३;४; शां १३,४: शांआ ८,२<sup>३</sup>; ३<sup>४</sup>;६; श २,३, ४,१६; का १,४,१, १३; वोचे: श ४,५,८,१०; गो १,२, ११; वोचेम श २,३, ४, १०; का १,४,१,८; तंआ १०,१७,१; अवस्यत् का २,६,१,६;अवस्यन् जैमि २, २५३: २६४; अवस्य: श ११,५,३,१३; गो १,३,१४. वच्यस्व गो २,६,१२%

वच्यस्व गा स, ६, १ र र उच्यते श ४, ४, १, १ १ ३ ; ६, २, १ १; का ६, १, २, १६; तै ३, १२,६,४; उच्यते ऐ २,३२; का ५, ४,३, १०; काश्रा ५४:९; तै २,१,२,६;८,८,१२; ३,८,१०, ३;१२, ९,१; तैआ १,१२, १;

a) पामे. पृ ४०८ ९ इ. । b) सपा. श १,६,४,१ विद्वांचकुः इति पामे. । c) सपा. श ३,२,४,२; ४,२,२;३,८ अविदुः इति यक्त, पामे. । d) सपा. जै १८६ १५६थन्ति (मूको, १पक्ष्यन्ति) इति पामे.१

८,२,१²; ३,१²;७,१; जैमि १, ६६; ३,२६९; तो ७,४,५१,९,१, ६३; दै २,२-४; ३,२१; गो१,१,७;३३,५,५; उच्येत तैआ३,१२,५; उच्यन्ते श ६,२,१,१; उच्यन्ते तै२,३,१,३६; उच्यत्ते तो ९,१,३६: उच्यत श २६,३.

भवाचि शां १४,३<sup>६०</sup>; २६,१५; वाचि<sup>०</sup> ऐ ३, १२<sup>६</sup>; गो २, ३,

वाचयति श ५,२,१,१२,३२,२, 9६<sup>२</sup>; का ६,२,२,२<sup>३</sup>; ३,१०<sup>३</sup>; वाचयति ऐ ८,६; ८; ऐआ ५, ३,२; वा ३,९; ७,३; व २,५, २,२१; २९; ३,१,३,२४;२,२, २३; २५°;३,१,११; २,६;३,६; 6; 93;8,2;98; 28ª; 30;4, ३,9७;२३; २४; ६,9,२०; ३, 99; 0,9, 90; 6,9,92; 2, 7;9,8,0; 8,8,4,8, 99°;4, 9,4,90;2,9,88; 2,90;3,4, ३१; १३, ४,१,७; १४,१, ४, १६; का १,५,१,१८;२६;४,१, ₹,9६;×; ₹,४,99;4,₹, 9६; ५,६,३,१<sup>1</sup>;ते१,६,५,२;३,८,४, ३;९,४,३; तैआष,६,१२; जैमि २, ६३; ष १,२,७; गो १, २, १८;५,११; १३-१५; वाचयेत् श ३,५,३,१८; का ५,६,३,३९; गो १,४,२१. [अच्छा॰, अत्यनु॰, अधि°, अनु°, अप°, अभि°, अभ्यनु॰, उप॰, निर्॰, परा॰, प्र॰,

प्रति°, प्रतिप्र°, प्रवि°, वि°, वि-प्र°,सम्°, सम्-अनु°, सम्-प्र°]. उक्त,का--क्तः ऐ ८,१; श६,२,२, 42:902; 8, 2, 0; 3,0; 8, ११; ×; का २, ८, ४, १३; ४, २, १, १४ ; × ; तंआ १, १२,५; ७,२,१; जैमि १, ५४; लुशा ३४: १७: -क्तम् ऐ २, ३७; ४, २६; ६, २५; २६; ८, २4; १७; २६; ऐआ १, ३,३३;४;६; ८٠; २,१,१;४;५;६; ८,२,४;३, 43,6;4; 4,9; 3,9,4;61; 2, ३; ४; वां ४,९-१२; ५,३; ४; 43; 4; 63; 10,90; 6, 4; 24,93; २;१६,४<sup>२</sup>; ३; ×; वांआ १,३; २, ४; श ६, २,२, ५<sup>२</sup>; १०<sup>२</sup>; १०,२,६,१४; १२,४, २,८; का २,७,२,३१८;×; तैआ १,१२,५; जैमि १, ५४; लुशा २८:१; गो **१,9,5:9२;** २२; ३९;२,9:७; 58; 98; 90; 2, 8,902h; ५, ९; -काः श १, ६, १, २०; १२, १, २, २; ३, १४; १३, २, ४, १६; का २, ८,२. २; कासं २५:१; गो १,२, १६; ४, ९; १०; -क्तानि जमि १, १८१; तां १२,६,६; -क्तायाम् ऐ ७, १६²; श १३, ५,२,१६; लुभा ११०:२२; -कि ऐ ७, ७; श ४,१,२,१५,१०,३,३,५; का ५,१,२,९; गो २,२,१०; -केन जिमि २, २७२; -को शां ७, २; श १२, १, २,२; ३. १५; ४, ३; २, ४, १६; गो १,

४,९;१०. [°क्त,क्ता- अत्यतुः, अन्,अनुः, अबाह्मणः, अभिः, अभ्यतुः, आचार्यः, उक्तः, दुरः, दुरुक्तः, निर्ः, पराः, रपाः, प्रः, प्रतिः, यथाः,विः,सम्-श्रनुः, सुः].

उक्त-प्रत्युक्त्1- -क्तम् श ११,५,

उक्त-ब्राह्मण, णा— -णः श्रांश्चा २,५; -णम् जिसि १,११४; १५५; २,१३; १४३³; १९४; १९५; ३,१३; १६ १९ १९५; ३०५; -णाः जिसि २, ३६६³; ३,१९६; २३०; २७३; २९८; -णात् जिसि २, ३४८; ३४९. उक्ता(क्त-अ) जुशास (न>) ना न - ना श १४,७,३,२५. उक्तो(क्त-उ)क्त— -कः जैसि २, १३४.

उन्हो(क्त-उ)पनिषत्-क<sup>1</sup>- -कः श १४,६.११.१

उक्ति— नमस्°, निर्°, प्र°, सूक्त°.
उक्त्वा ऐ ३, ७'; ६,३४; ७.९४';
८,२२; शो १८,५; शांका ९,७;
श१,४,२,५½; ५,१,१९३; ४;
११,६,२,४; १२,४,२,९; १३,
५,२,१; १४,४,२,९;९,३,१५;
२०; का २,४,४,४;७,१,१०;
५,२,२,१९;६,१,३,१२;काझ
७:७; त ३, २,२,३; जैमि १,
६०; १३०³; तां १८, २,९;
छशा १५:५;२६:१७; व ३; सा
१,३,९;५,५-७;२,७,९३.

a) सपा. प्रच ३४: १ उच्चायंते इति पासे.। b) पासे. वैप१ वाचि ते ३, २, ९, १-४ टि. इ.। c) पासे. पृ १९८ j इ.। d) पासे. पृ १९८ h इ.। e) पासे. पृ २१३ a इ.। f) सकृत पासे. पृ २४६ d इ.। g) पाठः? सपा. शं १,७,४,४ उक्थम् इति पासे.। h) सकृत् पाठः? उक्थम् इति शोधः (तु. गो २,४,१४-१६)। i) समाहारे इसे. अन्तोदात्तः। j) विप.। बस. पूप. प्रकृतिस्वरः। k) पासे. पृ १०१५ i इ.।

उक्थ<sup>8</sup>- -०क्थ ऐआ५,३,२; -क्थः जिमि १, २०२<sup>b</sup>; ३,८<sup>b</sup>; तां ४. 9, 5°; 8, 8,94°; 88, 90. 9 20; 80,2, 8°: 88,4,99°: ६,३º; २०,१२,१º; २१, १२, १<sup>२०</sup>;१४,१<sup>३०</sup>;-क्थम् ऐ २,१७: ३७;३,२<sup>8</sup>:३;४;१२³;१८३;२०: 39";36;403; 8,90; 37;8, १४; ऐआ १,२,१<sup>२</sup>;२; ३.७:२, 9,2°; 8°; 3,9°; 8°; ६°; श† 29,60; 28,33;x3; 43; 24, ८;२८,७; शांआ १,४:५<sup>६</sup>:८:२, १;४,६; ५,३९; श १,७,४,४६; ४,२, ३,७; ५, १,८; ८,६, १, 3.3.953; 4.9. 638; 7,97; 20,9,9,9;8-4;7,9;2<sup>2</sup>; 3; 8;42; 92; 4,2; 8,9,8; 93; 94; 29-23; 4,2, 9; 42; २०; १२,३,३, १४<sup>२</sup>;८,३,२७; २८; १४,४,४, १-३; ८, १४, 9"; का 3, 9, ६, 9"; 4, २, ३, ४<sup>२</sup>; ५<sup>२</sup>; ते १,२,३,४; जैमि १, २०७; २०९;३,३४;३७९३; तां ४,२,१३; ९, १,३६; १६,११, ८; १८, ६, २२; ष १, ५,१३; मो १, ५, १०९; २, ३, १०%; 92;8,98<sup>2</sup>;94<sup>2</sup>;96<sup>2</sup>;90<sup>8</sup>;4, ७रे,१०,६,७रे,-क्थस्य वां ३०, ११; हा ६,१,१,४४; ३,३,१९; १०,६,२,८,१०;१४,८,१४,१; जैमि १,२०६, ३,३५९; तां ४, २.७h: २,१,२५h; -क्था ऐ २,

३८1; ऐआ१,२,२;३,८; जमि३, २९३; तां १८,६,१;-स्थात् श १२,६,१,४१; -क्थानाम् ऐ ३, १०,११, २१,४,१३, २२, ऐआ १.२,9; वा ११, ८; १७, ३<sup>२</sup>; २१,५; तै २,२, ८,७; जैमि १, १७९;२,२४;३,८३; ता ३,११, २;३<sup>३</sup>; ८,८,११;२५; ९,७,११; १०,४,७; ११,११,५; १६,१०, ११; १८,५,२३;६,१७; गो २, ५, १०: -क्थानि ऐ २,३८;३, 94; 853; 8,9; 97; 8, 98; ३६; ऐआ १, ३, ८; शां ११. <sup>৻৻</sup>৻१२,२;१६,११<sup>६</sup>,१७,७;२१, 43; 26,90; 28,6;30,90°; ११; श ३,९, ३, ३३; ४,२,५, 98;3,3,2; 8,3,99;4,3,3; 4,9,3,9<sup>2</sup>; **9**,3, 3,5;**9**2,3, ४,२;१३,५,३,१०;४,१०;२०ँ; का ४,९,३,२५;५,३,१,११;४, २;५.१,११;६,१,७,७,२,२;६, ٩,३,٩²; ते १, २,२,२; ८,७, २ ; तैआ ५,६,३; जैमि १,९४; २०१;२०२;२०६;२३२;३४०३; २,७<sup>२</sup>;×;३,९; तां ४,५,१८;५, 90,4; ८,८,9;२;८; १०,३;4; ७;९;९,१,१; २६; २७<sup>१</sup>;७,११; ११,११,२;६; १३,६,२;१४,६, 9; 24, 6, 9; 28, 4, 24; 90, 2; १२; १७,२,४; १८,५,२४; ६, २४;८,६<sup>४</sup>; **१**९,६,३; १६, ६<sup>२</sup>; 20,2,9;3,9;4,9;6,9; 8,9; 99,2; 0; 6; 28,4, 9;5,9; 90,8;99,9; 8;93, 9; 90;

वर, ११, ५; मो १,३,५; २,३, 95;8,8; 99;93; 96; 4,8; १०,६,६,७, १६, -क्थाभ्याम् श ८,६,१,९; -क्या३म् ऐआ२, १,४; -क्ये ऐ इ,२०<sup>३</sup>; ५,३४; ऐआ ३,२,३, ५,३,१; शां २०, ३; ३०,१; शांआ १, ५<sup>1</sup>; २,१; १६; श ८,६, १,९; तैआ ५,६, ३<sup>२</sup>; तां २१, १०,३; गो २,४, ११<sup>२</sup>; १२,१३<sup>३</sup>;६,६;९; –क्थेन श २,३,३,२०; ८,६,१,५-८; 9,9,9,883; 3,3, 953; 80, १,१,५; ४, १, १३; का ३,१, ६, १, जैमि १,२०७; ता ८,८, २; ९, २, ९<sup>१४</sup>; -क्थेभ्यः ऐ है, ४९; ६, १४३; श ४,२, ३, ६; ९; १०३; १५-१७; ६, १,३,१; का ५,२,३,३; भे; ६<sup>३</sup>; १२-१५; ६,१, ३,९; जैमि २ ३७५; ३,६९; तां ९, ७, ११२: २०,११,८; -क्येषु ऐ ३,४९३; श ११,४,३,१९; जमि २,२३७; ३५८; ता ३,११,३;-क्यै: ऐआ १,३,७,५,१,६; श ५,५, ३,३; का ७,५,२,३; तै २,२,८,७;३, ६, १०,४; जैमि १, १७९३; २, २४:३, २२८; ता २०,१,३; दे २.७: गो २,३, १६; ४,४;१८. िक्थ- अग्नि°,अतिरिक्त°,अन्°, एक°, ग्रह°, द्वि°, पवमान°, ृष्ठ°, बृहत्°, महत्°, शस्त°, २स°ो.

उक्य-ग्रह – आदिवन°. उक्य-रबु – -स्वम् तं २,२,८,७;

a) वैपर द्र. । b) =उक्ध्य- धाग- । c) =उक्ध्य- इति c. । d) पृ १११३ n द्र. । e) आत. उक्तम् इति मुन्ने. (तु. Fried. K. च ) । f) पाभे. पृ १२७० g द्र. । g) उखम् इति G. १ यिन. शोधः (तु. BI. प्रमृ.) । h) उक्थ्यस्य इति शोधः इति C. । i) पाभे. वैपर उशिजः काठ ४०,६ दि. द्र. । i) शोधः पृ ८५७ a द्र. । k) उक्थ्येन इति सा. C. च ।

क्रेमि १,१७९; २,२४. उन्ध-दोह8- - हः ऐआ ५,३,१. उक्थ-पत्र<sup>b</sup>-्त्रः श ९,२,३,९. उक्थ-पात्र°- -त्रम् ऐआ ५, ३, ₹₹. उक्थ-प्रतिवद्वे - -पदः शां २९, उक्थ-भाजन- -नम् जैमि ३, £9:63. उक्य-मुख - - खम् गो २, ३, 93-94; 8,9;2; 3;94-90; -खानि शां १७, ९; -खाय गो २,३,१६;४,४; १८; -खे ऐ २,३५; ३७; ऐश्रा १,२,४; शां २९,३र; गो२,४,१३; १४; १६. उक्थमुखीय, या - -ययोः शां २२, ८; -या शां २५, ४; ५, ६; -यायाः शां २५,६; ८; -ये शां २९,४°. उक्थ-याज्या<sup>त</sup> - -ज्याः शां १६, 99; २८,१०; २९,८; ३०,१०. उक्थ-बत्- -वत् ऐआ १,२,१3; २;३,७; -बन्तौ ऐ ३,१; -बान् ऐ ३,१५. उक्थ-विद्<sup>1</sup>- -वित् श १४, ८, 98,9. उक्थ-विध<sup>ह</sup>- -धः, -धम् श ₹0, €, २, 90. उक्थ-वीर्यb- -र्यम् शा १४,१; १६, ४; शांआ २, १६; -धस्य

ऐआ ५, ३,१: -याणि ऐआ ५,

?डक्थरा: गो २,३,९¹. उक्थ-शस<sup>1</sup> - -सम् श १०, ५, ٦,٧. उक्थ-शस्त्र - -स्त्रैः गो १, ५, 28. उक्थ-शास्- -०शाः ऐ ३,१२°; ऐआ ५,३,२;३ ; वां १४, ३ ; गो २, ३, १०<sup>३</sup>. उक्थ-शु(ध्म>) ध्मा<sup>g</sup>--ध्मा: तै २,४,५,२. उक्थ-सम्पद् - -पदम् ऐआ ५, ₹,9. उक्य-सामन् - -म जैमि३,६९९, उक्या-मद्b--दा तै २,६,१५, २ k; -दानि ऐ २, ३८ 3; -दै: तैआ ३,८,१; जैमि १,२१२. ?उक्थाय्वम् का ५, २,३,६m; 92-94m श्डक्थाव्यम्<sup>™</sup> श छ,२,३,१०<sup>™</sup>; 94-95m. उक्या(क्थ-अ)ह- -हानि गो 2.4,99. उक्थिन्- - कथनः ऐ ३, १; ऐआ १,२,१; - विश्वनम् तै २, ६,१७,७; जैमि १,२२०. उक्थिनी- -न्य: ऐ ६,१३<sup>३</sup>; 983 उक्ध्यं b - -क्थ्यः ऐ ३, ४१; ४,१२<sup>३</sup>;१७<sup>२</sup>:५,२;८,४<sup>२</sup>;ऐआ १, ५,३; वां २१, २; २२, ५;

२४,९; श ३, ९, ३, ३३;४,२, ₹, 9;4,98;8, ₹,96; 4,8, ७;६, ३,३; १२,२,२,७<sup>२</sup>; १३, ١, ٩,٩,٤; ٩, ٧; ٩,٩,٤٠; ٩, ७, १,४; का ४, ९,३, २५; ५, २, ३,९;३,१, १९; ४, ४, १३; ६,२,५;७,२,२; ते १,३,४,१; ر, ٥,٩; ٦,٥,६, ٩; ٥, ٩,٧; ३, १०,९,८; १०, ४; जैमि २, ८४<sup>२</sup>;१०८; १०९; ११३;११४; १२१; १४०; ×; तां १६, १०, १;१८,५,१;२४; १९,६,३;१६, 9; 4;20,99,4;0; 28,8,9; ٩, ६;٩५,٩३; २२, २, ٩٩; ८, 92; 93,92; 98,92; 90, 98; २५, १,१,९,२, १,१०, ७; ८; ष ३,११, ४; गो १, ४, २०३०; ५,२३; २,२, १४; -क्ध्यम् ऐ १,१९; २९३; ३,४१; ऐआ १, २,९<sup>३</sup>; शां ८,४; ९,३; १९,९<sup>२</sup>; २१,२;२६,१०<sup>p</sup>; १३;१७;३०, ३व; श ध,३,३,२;५,४, ७; ६, ३;90, ८<sup>२</sup>; ६,9,२,१९; ७,३, १, २९<sup>२</sup>; का ५, ३,४, २<sup>३</sup>; ६, 9, 4; 8, 4°; 3, 2; 6, 4°; 6°; ६,१, २,१६; ते १,३,२,१; ४, 9; 4,3, 3;8, 3;2,3, 8, 3; जैमि १,४;३४४ र;३५० र; ३५२; २, ३२; १४२;×; ३, १०१; ×: तां ४,२,१०; २०,११,६; २४, १५,१, ष ४, २, १; सा १,४

a)= सन्त्र-समूह- । b) दैप र द्र. । c)= पात्र-विशेष- । d) षस. । e) वैप छ द्र. । f ) विप. । उस. उप.  $\checkmark$  विद् (ज्ञाने) । g) विप. । बस. पूप. प्रकृतिस्वर: । h) = शस्त्रभाग-विशेष- । i) पाटः? उक्थशासः इति शोधः संभाव्यते (तु. प्रकरणम्, उक्थशसः इति मूको.) । j) विप. । उस. उप. कर्तरि कः प्र. (पात्रा ३,२,५)। k) °दाः इति मैस्. आन. शोधाईः (तु. सा. अर्थतः । BC., Dum. PAPS १०९, ३३४।) । I) वैप १ शिवस्थायुवम् का ७,९,९ टि., काभू. ५९,९४। च द्र. । m) सपा. परस्परं पाभे. । n) वैप १ शिवस्थाव्यम् टि. द्र. । p) उक्थम् इति आनः। q) पाभे. वैप २ उक्थम् क ३,५९,९ टि. द्र. । r) सपा. शि. ५,५५ ४,९९ उक्थमात्रम् इति पाभे. ।

३; गो २, ४, १५°; -क्धास्य ऐ ३,४१; जैमि २,१९२;३७८; -कथ्याः ऐ ४, १५; २३; शां २४,९; श १२, २,१,६;२,६; तै १,२,२,१;२; जैमि १,२७७३; च, ७; ३००<sup>३</sup>; ३१५; ३३२<sup>°</sup>; ३३३<sup>३</sup> ; ३४७ ; ३८७ ; ३८८; ४४२ ; तां ४, ५, १७<sup>b</sup>;१९<sup>b</sup>, १०, ४,५; २२, १५,१३; २४, ११,१३; गो १,४,२०;२,१,२२; -क्थ्यान् श १२,२,१,६; ३,५, १२; जैमि ३, ३१८; गो २, ५, ६; -कथ्यानाम् श १२,२, १, ६;७;२,१२; जैसि १, २०१; २, ८४; मो १, ५, १; २३; -क्थ्यानि शां २१,५<sup>30</sup>; २२, ९°; श १२, ३, ५, १२; १३; क्षेमि २,७; १७७;२८८; ३४७; ३८८; ३, ९; - कथ्ये ऐ ६, १५; जैमि २, १९२; ३७८; ४३८; ष ४, २,९; -क्ध्येन श ११,५,५,५; तै १,३,४,२<sup>२</sup>; २. ७,१४,१;३,१२,५,७; जैमि २, ११०; -वध्येभ्यः जैमि २, ३४७; -क्टबेषु तै २,७,१५,६; -क्थ्यैः जैमि २, ७; ३०४; ता २२,१४, ५; -कथ्यो श १३,६, १, ९; जैमि २, २८८; २९६<sup>8</sup>; ३२१ र. | °क्थ्य- अति , उक्थ्य°, उभयतस्°, एक°, शत°].

उक्थ्य-पा<u>त्र</u> - न्त्रम् श ४, ५,५,८<sup>d</sup>;१२<sup>d</sup>.

उक्ध्य-यज्ञ<sup>6</sup>- -ज्ञाः जैमि

२,१२१.

उक्थ्य-स्थाली - ली श थ, २,२,१६; का ७, २,२, १२; तै १,४,१.५; -ल्या ते १,४,१,५. उक्थ्यो(क्थ्य-उ)क्थ--क्यानि शां १६,११;३०,२. उच्य - न्थाय ते ३,७,११,२. उच्य अनु॰, प्र॰, प्रति॰, प्रतिप्र॰. उच्य - अनु॰, प्र॰, प्रति॰, वि॰, स्क्त॰. उच्यमा(न>)ना- अनु॰,प्र॰, वि॰. ऊचान,ना- अनु॰.

ऊचित्रस्- -वान् काअ ६:१. [°वस्- प्र°].

वक्तव्य<sup>1</sup>— -व्यम् श १४ ७, १, २६;३,२९; जैसि २,२७<sup>2</sup>; ५५; तां ४,३, १३; ७,७,१६;८, ६, १९;१२. [°व्य— अनु°].

बुक्रुम् ऐ ४,८; श २,४,१, १०३; का १,४,२,५९.

वक्तू - -कारम् ऐआ २, ७, १९; शांआ ५,८;७,१९; तेआ ७, १, १९;१२,१९; -क्तुः श १४ ७, १,२६;३,१९; -क्ता शांआ ८, १०९. [°क्तृ - अनु°,अप°,उप°, प्र°,वि°].

व् कोस(ः) श १,५,२,१०. १वक्ष्युत् - क्यन् श २,३,४, १०, का १,४,१,८. [°स्यत् - अनु°, प्र°].

वक्ष्यमाण- अनु°. वानु<sup>ड</sup>- -ग्नुना श ४, ५,३,९; तै २,७,१६,४; ३,७,९,१; तां १.

२,५; -गनुम ते ३,७, १२, ३; तेआ २,४,१; जैमि ३, ७४<sup>h</sup>. बच्<sup>1</sup>- बच्: श १४, ८,१, २६; ३,१९.

वचन--नम् सं ३; गो १,१,२४;
-नात् ऐ ७, ९; कासं १४१:
२०; ~ने शां ३, २; २८,
५; जैमि १, ७१; ष ३,१,
२०; —नेषु गो १,१,२६.
['न-१अ°, अनु°,आख्यात°°,
एक°, छन्दस्°, धात्वर्थ॰, नि॰,
निर्°, पराच्°, पुनर्°, प्रव॰,
प्रति॰, बहु॰, ३ब्राह्मण॰, वि॰,
सत्य॰, समानपुरुष॰].

व्चस् - -वः ऐ १,१९; २९<sup>1</sup>; ३०; २, १२;५, ६, २०; शांट, ४; ९, ३; ५; २६, १६; शांआ ७, २२,८,१०, श ३, ४,४, २३², २४१; २५१; ८, २, २५; ९, ४, २४; ६,१,२, २५;८,२, ८; १३, ५,३,५; १४,९,१, ४; का 8 8,8, 792-934; 6,7,96; ९,४,२०: कापा ९६:१२; १३; तै १, २,१,९; ५,९,५; ६; २, 6,98,81;6,6,5; ₹,8,6,9; ११, ३,१<sup>k</sup>; १२,९,२; तैआ १, २९,१; ता ८,१, ५; गो २, ६, १५; -चसः श १,७, ४, १९, ६,८,२,९१;-०चसः श १४,१, ४, ११<sup>२</sup> ; का २, ७, २, १३, -चसा शां २६, १४<sup>1</sup>; श ५, १, ४, ४<sup>२</sup>; का ६, १,४,४<sup>4</sup>; तै २, ८, ८,६; तैआ ४, ७,३;

a) पासे. वैपर उनध्यम् ऋ ३, ५१,१ टि. इ.। b) तृ. С., वैतु. चौसं. उनधाः इति। c) वैतु. आन. उनधानि इति। d) पासे. पृ १२,९२ r इ.। e) वित्र. (अिक्स्रिस्-)। वस.। f) तृ. टि. १ चेतुच्य-। g) वैपर इ.। h) पासे. दैपर मन्युम् ९,९७,६ टि. इ.। i) = बचस-। विजन्तं प्राति.। j) पासे. वैपर स्वाः ऋ १०,९५९,१ टि. इ.। k) पासे. वैपर बचः ऋ १०,९७,१४ टि. इ.। l) वचस उसे इस्पत्र संधिरार्षः (तृ. K. Lतृ. मूको l)। वर्षः इति आन. शोध्यः।

-चांसि श ११,५,१,६.

[°वस- आत°, एक°, गूर्त°,
यज्ञ°, सत्य°, सर्व°].
वचस- आचार्य°.

√वचस्य >वचस्या- स्या°

श १३,४,१,१५.
वचो-युज्०- -युजा ते १,५,८,२.
वचो-विद्००- -विदः ते ३,५,६,१; जैमि ३,१४३; तां १,

् ५,७. वस्युमान<sup>b</sup> – नाः श १२,७; तै २, ८,२,५.

२वाक् b - -का: श ९,२,३,११<sup>२०</sup>. [°क - अच्छा°, अतु°, अमृत°, उप॰, नमस्°, वि<sup>२</sup>,विप्र॰, शंयु°, शंयोः॰, सुक्त॰].

वाक्य- -क्यम् शांआ १२,४; जैमि १,२४५.[°क्य,क्या- अदुरुक्त°, अनु°, वि°].

वाच्b- वाक,ग ऐ १,६;१३;१९; 261, 261,2, 81,41; v; 90; 94; 94;968; 39;38; 348; २७ ;२८ ; ३८ ;४०; ३,9;२ ; د<sup>د</sup>;٩५; ३७;४४; ٤,٩°; ٦٩<sup>٩</sup>; 26; 4,34; 4; 4; 96; 96; 23-२५; २८;३३; ६,३<sup>५</sup>; ७<sup>२</sup>; १५; २७५ ३२३,३६३ ऐआ १,१, 9:84: 3,54;64; 8, 8; 4, 9; વ<sup>ક</sup>ુવ,૧,૨; રાજે<sup>8</sup>,૫; ૬;4; રે, ` 3; 6<sup>3</sup>; 2; 8, 9; 3; 4, 9; **3**, 9, 94; 6°;2,9; 4, 9,9<sup>d</sup>; 4; 3, २, शां २,७;५,२;६; ७,१;४, ६°;९'; ८,५;६; ९, ३; १०,५; ६, ११,२;८; १२,८; १३, ५; **૧**૩; **૧૪,** ૧;૪; ૫૩; **૧**૫,૧; ३; १६,४;१७,७<sup>२</sup>; १८,५; २२,६; २६, १; २७, १३, ४३, ६; ७३; २८, ९,२९,३; ३०,८; शांआ **१**,८<sup>8</sup>; २,१;१५<sup>२</sup>;१७<sup>8</sup>;४,१;३; १४: ५, ३१:४:५:७; ६,२०; ७, 9; 23; 3-2; 94; 85°; २०: २३<sup>२</sup>;८,१०<sup>२</sup>; ११;९,२; ३; १०,२;८;११,२; ६; वा १, 9,2,2;8,99<sup>2</sup>;98; 94; 9६<sup>2</sup>; 90: 3, 3, 94; 8, 9, 3; 3, 90; 3,42;8, 9; 7:8;6; 63; 6;90;993; 94;4,8;6; 90; 92 ; 4,9, 29; 7, 62; 6, 3, २७<sup>२</sup>; ७,१,१५;२,२१<sup>२</sup>; २, १, ४,१०;२९;२,४,४३;३,१,१७३; 4,3,96; 8,5°; 3,9,3, 30; ४,२<sup>२</sup>,९<sup>२</sup>,१४<sup>३</sup>, १६<sup>२</sup>,२१<sup>३</sup>, २, 9, 95<sup>2</sup>; 22; 28; 26; 2, 3; 93: 25:30:3,43; 943; 8, ¥; ६;७; १०;११<sup>२</sup>; १५; १६; २0;३,१,१६<sup>३</sup>; ४,३,१६; ५,१, २३<sup>६</sup>; ३४<sup>२</sup>;३, १७<sup>२</sup>; ४,९; ६, २,२;८,१,१२<sup>२</sup>;२,९;९,१, ७३; ९;४, १,३,१; १२<sup>९</sup>; १६; १७; २,२,११;५,३;१४<sup>२</sup>; ३,२,१३<sup>३</sup>; 4, 9,8<sup>2</sup>;4,3<sup>2</sup>; 8; 4,3,3<sup>2</sup>; 4,2<sup>2</sup>; ७,१;५<sup>2</sup>; १९<sup>3</sup>;९, १६<sup>2</sup>; २१<sup>३</sup>; ५,१,३,११<sup>३</sup>; ५,६<sup>२</sup>; २, २,११; १३;१४; ३,४,३; २५; 4,6; 8,4,0;4, 8,95; 6,9, 9, 4; 7, 943; 763; 3,9, 6. 5°; 95; ₹₹; ४₹°; ४,9, 4; 6, 2, 3; 4, 9, 9; 2, 20; 3, 84; 8, 47; 6,9,90; 997;6, 9, २,१३<sup>२</sup>; १८;२१; २,२, ५; ३,३; ४,१४; २८३; ४,२, ३४;

३५१; ३७;३८;५,१,७;३१; २, २१; ३६; ५२; ५३;८, १,२, ७९;८; ९;४,२,३; ३,३;५, २, ४;५३; ४,१;६, ३, २२३; ७,२, ६२; ७२;३,८२,२१२, ८, १,२, 90"; २, २, ५; ३, १, ४; १२; २, ४;४,१७;५,१, ५३<sup>२</sup>;२,८; २०,१,१,९<sup>२</sup>;२,३;४<sup>२</sup>;३,४;१०; ४,७<sup>२</sup>;२,६, ७; ३,१,१; ४<sup>२</sup>;३, 9;4;6;8,4,7; 4,9,9;7; 8; M; २, २; ३, ४<sup>२</sup>; M; ६,४,४<sup>२</sup>; M; ४; **११,**१,६,१८<sup>३</sup>; २,३,६; ४, ७<sup>4</sup>;८;९;६,३<sup>३</sup>;७,६; ३,१, १<sup>२</sup>; ४, २,१६;५,४, १३; ६,३; ९, **૧;**૨;५<sup>२</sup>; ७;१०; १२,१, **१,**४; ५;२,४,१;३,४, १०;७, २,६<sup>२</sup>; ८,२,४; ६;१९;२३; २५; २८; **९,१,११; १३,१,८,५;३,** ६,६<sup>२</sup>;४,१, ७; १५<sup>२</sup>; ६,२,१३; **१८,१,४,८; २,१, १२; १५**%; ३,१,१६; ४, १, ३; २२-२५; २९;२,१७;३१;४,३,१०-१४; १५२; १८; २७२; ३०; ३१; ४, १;५,१, १८; २, ४;५<sup>२</sup>; ६; ४, ११ ;६, १, ५९; २,४ ; १३; ७, २२१,९, १५; २५,१०, ५१; £"; 0,9,4; ₹,9₹; ८,₹, ४; 94,6;3,9,94; 7,7;6, 98, ४,२५३;३३; का १, १,४, १०; २६,२,४, ३,३, १,१०, ५,२, 90; 3, 4; 2, 9, 2, 3; 3 943; 903; 963; 3, 9, 98; ४, २; ×; काउ ५० : ७; कास्वा ८०: ६; ८४: ६; कासं १८१ : ३ ; ते १, ३, २,५; ४, 41; 4,9; 8, 22; 6,4,4; 6,4,

a) वैपर बचस्या ऋ ६,४९,८ टि. इ.। b) वैपर इ.। c) पासे वैपर पावकाः तै ४,६, ३,३ टि. इ.। d) पासे वैपर अग्निः काठ ३७,९ टि. इ.।

६; ८,9;२;२, १,२, ३<sup>२</sup>;२,४. 9; ₹,₹,₹; ४; ६,90; 99;4, 9,2;3; 6,4,8;0, 96,8; 6, ح، لا; لاءً : ٤٠٩, ١٠, ٩; ٤، ٤; १०,३<sup>२</sup>; ७,७,७;८;९, २;५; ७; ८, ११,२; १६, ३;९, १८. १; 90,6, 2;8;8,99; 22; 99, ८,१: १२,५,२,९, ६; तैआ २ 49, 9,90,9; ₹,9,9; ६, 9; **९, १: ४, ३, ३**; ५, ६,७; ११, 8; 4; 6, 3, 8; 6, 9; 80. ६४, १: तैआआ ७२; जैमि १, १<sup>२</sup>; २; १४; १९<sup>३</sup>; ×; २, 94, 96; 88, 88, 80; X 3,4; 99 x;x; at 2,3,9; 2, 90,82; 13,3,3; 14,3, 13; 14, 96-70:0,9; 4; 6,7;8,98; ६,४,७;५,१०;१३<sup>२</sup>; ७, ५-७; (9, E, 3; 90; 0,52; 9 Et; ८,७, ३,९,६,१०; १०, २,१<sup>२</sup>; 3,93,8, 8,8,92,4,0; 8,8, 4. 26,90,952; 82,4, 93; १४: १३, १५; १६ ; १३. ५, १०,६, १०,१२,१४; १४,११, २९;१५,१०,१३; १६,५,१६२; 99, 903; 80,4, 9; 86, 9, ९;५, २१; ६, १५; ८, ३३; ७; 96;9,29;99,7; 20,98,23; ३;८; १५,२<sup>२</sup>;२१, ३,१; ५,४; 22, 4, 8; 23, 9, 8<sup>2</sup>; 3, 3; 36, ४,२५,१८,४; सं १३; मं २,४, ५; ष १,३, १०; ४,१०; २,२, १२३; १८;६, २; ८, १; सा १, १, १२ ; मो १, १, ४ ; ३३ ; ३७:३८;२,१९४;१२; १८१;२१; ३,२३; १४;२१; २२;४, ४; ५,

४<sup>२</sup>; 94;२4;२,9,३; २०; २, ९;१३;१७; २३;३,**५**२;६<sup>२</sup>; ८<sup>४</sup>; 8,90;99: 4.8°: 93:5. 6; १०<sup>२</sup>:१६<sup>७</sup>: वाक्ऽवाक् ऐ ५.२८: ्वाक का ५,४,४,१९ª; ०वाग तैआ ४,३०,९:०वाग् शां१०,६: जैमि १, ८२: ता १,३, १;१२, ५,११: गो २, २, १७: वाग्मिः ष २,५,९:६,४;७,४: १०, १०: वागभ्यः तां २१, ३, ५; वाचः तै १,३,२,७१;८,४,२; तैआ ५, ८,७; ८,४,१; ९, १; बाच: श 8, 9.8.61: 92"; 3,2, 95; 8,4,6,93,6,9,94; 2,9,8, ८: १०; **३,**२,१,२६; २,८; ४, 99: 3,9,9:2;4, 8,90: 3, 9,6:96: 8,9,9,53; 3, 96%; 90: 4,6,8; 4,8,4;0,3; 4; ९, १६<sup>२</sup>;१९;६,१,१,१,१६<sup>२</sup>; २. २,१३<sup>२</sup>;१४<sup>२</sup>;३,५,१६<sup>२</sup>;४,४ 98,4,4,92; &,9,9,8; ₹, ₹, ९; 9९<sup>२</sup>; ३४<sup>२</sup>; ५, ३,४; ६,१, 962; 19,9,2,96; 4,9,0; 2, ६; ८,४, २,३; ६,३, २०<sup>२</sup>; ९, ३,४,१७<sup>२</sup>; १०, १,१,९; ३,१. ४<sup>२</sup>; ५,१, ३; ३,४; १३,५,२, ९: २२; १४,३, २,२०; ४,३, १५; १८;६,७, २२;७,२, २३; ९,४,३३<sup>b</sup>; का १,१, ४,७; २, 9, 3, 932; 962; 8, 2, 2; १५; ५, २,११; २१; ७, ३,९; ४, २, १ , १९ ; ४, ९<sup>२</sup> ; ते १,9,4,9<sup>2</sup>; ३;३, ५,9; ६,२<sup>3</sup>; ३,4,8,२,७, 9,9२,9<sup>२</sup>, ७,६, २<sup>२</sup>;८,३,६<sup>२</sup>; ४;८,9;२; २,२, 9,02; 8, 8, 8; 0, 9 8, 8; 4,4, ६:३, २,५,७:३,८, 4:७, 99, 9; 6,9 8, 3°; 8, 4, 4°; 92 ५.१; तेआ १.३,३;४, १;३;९. 8; 90,8;2, 99, 92;12, 9: રૂ.૧,૧;૨,૧<sup>૨</sup>; ૫,૧;૧૧,૨; છે, १,१,२७,१, १०,६३, १; वाचः ऐ २,७<sup>२</sup>:१५<sup>२</sup>:१७;२६; ३,४४; 8, 9:3°:५,४: ७, २७: ८, ७; ९र ऐआ १, ३,१;३र,६र, 9,3; ७;३,३; ६<sup>३</sup>; ८;४,9; **३**, २, ५<sup>२</sup>: ५, ३, २<sup>२</sup>; शां २, ७; ३,५<sup>२</sup>; ७,६; १०,६<sup>२</sup>; ११, १: ८:२२.६<sup>२</sup>; ३०. ७<sup>९</sup>; शांआ २. ६; ६, २; १७; काअ १२, :७; कापा ९३: ११; कागा ११९: २; जैमि १, ८२<sup>व</sup>;९१<sup>3</sup>;१०२<sup>२</sup>; x: ₹, १<sup>२</sup>; ९<sup>३</sup>; x; ₹, ११; १८<sup>२</sup>;×; तां १, ३, १; ५, १०; ४,२, १७<sup>२</sup>; १८;५,५, २०; ७, 9: 6. 7; 3; 8, 4, 98; 4, 4; 9,90;99;92; 0,0,94;0,4. 9 3 4 80, 2,0; 88,9,32;40 २८:६,१, १२,३,६; ५,१;९०, 4;99,3; 8; 93,8;×; 9 3, - १,२५;२, १८;३, ६;७; सा १, ४,४;२, ७,१०, १२, गो १,२, ११;२,२,१७;४, १९; ०वाचः श ११,७,२,६; तै २,२,७, ४; ४.२.9°; तैआ ३,१-२,१;-४-५,१; वाचम् ऐ १,६३; ८; १३; 99; 26; 2, 2; 8; 43; 4; १५<sup>२</sup>:२१<sup>२</sup>;१६; २७<sup>३</sup>;२८; ३३; ४० रे,इ,२; ४,८,१५,२०; ३७; 4, 8,47, 87, 90, 94, 29; २२; २४११; ६,१५; २४; २७; २८,३२;३३;३६<sup>६</sup>;८,९<sup>९</sup>; ऐआ

a) शोधस्य पामे. च कृते तु. सस्थ. टि. पुति । b) =ऋषिका-। वाचः इति सुपाः स्वरः शोध्यः ।
c) पामे. वैपर् तुपसः शौ ५,६,९ टि. इ. ।
वैपर-५५

8,9,9;83, 3,9;33; 63;6,4, 9; 2,9,0; 3, ६<sup>3</sup>; ६,9; ३,9, ६: २,६:५, १, ५; शो २, ७५; 4, 7; &, 9 3; 0, 6; Q, 9; 80, 4; ६;११,२<sup>२</sup>;६; ८<sup>५</sup>, १७,७; २०, २: २२,९; २६,१; २७,१; ६% ७;२८,१;२;३०, ८; शांआ १, ૮<sup>૧</sup>;૨,૧<sup>૧</sup>;૧૫;૪,૧;૪;૫; ૧૫<sup>૧</sup>; ष्, २,६,८, ७,१९; २३, ८,८; ५;११; १०,२;१२,२; श १,१, २, २; ४, ८<sup>२</sup>; ९; ११ ; १३; 90:2,4,29; 8,9,3; 2,90; **₹,५;9५; ५,9,9%; २9;४,**६; 6,8,70; 6, 9, 7; 3, 748; २,३,१,१७, ४,१,१;६३;१२३; 3,9,3,20;2,9, 963; 283; २५, ३६३, ३७, ३८ ; २, १९, ४-६ : ७; ८ : २६ : २७ : 251, 8,37,4,9, 96; 8,63; ६३,७,२४, ४, २, २, ६, ७,८३, S. 90"; 4,99; ₹, ₹, 9₹; ₹, 9990; 4,9,8; 6, 6, 6; 9,0; २**%:**२२:२३:२४% ५,१,१, 993; 4, 4, 4, 4, 8; 3; 7, 7, 8°; 3, 8, 24; 8,8,5; 8,9, 2, 5; 4-5; 3,9,95; 885; 5,8,93; २<sup>९</sup>; ७,४, १४<sup>२</sup>; ७,१,२, २१; ₹, ₹,9₹;₹,9,४; ४,₹, ₹४₹; ३७, ३८ ; ७, १, २, ८; ९ ॥ **२, १, २,१७<sup>३</sup>; २,१,१<sup>२</sup>; ५,१,** 92:20.3.3.9: 4.9. 3: 3. 8; 8, 4, 8; 88,4,8,9-99; ં ૧૧<sup>૧</sup>૧, ૧૦; ૧,૧<sub>૧</sub>૦; ૧૦;૧૧; . 82, 9,9,8°; 4°;0, 2, 6;4,

√ वच >

२,२८; **१३**,२, ९,९<sup>२</sup>; ४,१,७; 90:4,2,904; 28,9,3, 33; ४,८<sup>d</sup>; ३,१,१६; ४,१, ३: १३; 3, 6; 0, 3, 4; 6, 8, 9; 94, 6; ९, १, ८; ४, १७; का १,३,१, 9 c; 8, 9, 9; 3°; 0°; 7,9, २,३;३,१३<sup>६</sup>;१६;१५; ३,४,३; ४, १, १०; ×; ६, २, १,६<sup>0</sup>; काअ ९: १; काउ ५०: ६; कासं१३९: २; ते १,१,१, ३;२,१,१५; ३, 7,458,7; 3;4,4,9°; 4, 3°; 4, 6,9;6,2, 2;6,2, 9; 6, 3,2,3,6,88; 8,4 8;6, 90; 92; 4, 9, 2; 6, 4; 6, 98, 2; ६; २०,२:७, ५, १; १५, २<sup>२</sup>; د, د, ۲°; ۲; ٤,١, ٦, ۲; ٦, 3, 6; 6; 4, 0; 6,0; 3, 6,4; 6, १,३; ८,१,२; १६,३; तैआ १, ६,२;३,११,११; **४,१,१**; २,५: 3,3,0,3,39,9,38,9,4,1, 9; ₹, <sup>₹</sup>; ६, ७; 99, ५; ६, ६, २; ९१,१, ४; जैमि १, १६; 98; 083; x; 2, 53; 22; 84; भर;×; ३,२१; ३९;×; तां १ 2,9; 3,8;8,5, 06; 4,3,0 U, 9;4; 6,9; A; &, 4, 93; 98,941; 4,61; 99;6, 8,3; ९,१, १२,×; दं २,७; म १,१, 9; 7, 29; 4, 94; 4 8, 8, 90; 2,9, 34,3, 93; 3,3; 6,9; सा १,४,१; गो १, १,१७९; २, ٤; ٩٦; ٩, ٩٩; ٧, ¥; ٤, ٤; 94; 29; 2,9,9;20;2, 232; 3, 5; 4, 8; 5, 6°; 90°; 95°; वाचा ऐ १, ८; ३७;२,५; ७२

१५<sup>२</sup>;२१<sup>२</sup>;४०; ३,१;३<sup>२</sup>;२४<sup>२</sup>; ४४<sup>8</sup>; ४५;४,9; ५, २३; ३३<sup>२</sup>; ६,१४; ७,१०; ऐआ १, ३, २; ₹\*; ६\*;२,9,६\*; ७; ३,५; ८; ४,३ ²; ३,१, १;६°; ५,१, ५९. शों २, ७५; ३, ३९; ५,६; ६, 998; 19, 38; 3; 88; 9; 80, 4; १२, ५;८; १४,२; १५,१; २६, १; २९,३; शांआ ३,६; ७; ४, 93; 984;4, 7-8;4; 0, 7; १९<sup>४21</sup>, २०,९,४ -६, श १,४, 9,2;8, 3,4;94; 8,2;4, 2, ७;२,४, २,६;५,२, २९<sup>२</sup>; ३३; ३,५,३, ११; ९,१,७;९; ४,२, ४,२३,३,२, १२,५, १,३<sup>२</sup>, ६, 4.2;4,7;5, 27; 4, 2,8, 2; 4, 6; 96; 8,4, 2; 01; 4, 8; 95, 6,9, 7, 76, 3, 9, 6; ४३<sup>२</sup>,४,१,५<sup>३</sup>,२, २०<sup>२</sup>,४,५<sup>२</sup>, 9, 1,2,93; 2,8,98; 8, 2, ३४% भ, २, २१, ३६, ५२, ८, 9, 2, 0; 2; 8, 2, 2; 4, 8, 9; 0, ३,२१; ९, १,२, १७;३, २४;५, २,८; १०,१,१,९; ३, १०; ३, 3, 6; 4, 9, 9°; 3; 8, 94; 4, 3, 84; 4, 4, 4; 88, 9, 3, 4; 4, 9, 4,4,90, 4,2, 4,82, 2, 8, 9; 4, 9, 8; 6, 2, 4; 95<sup>2</sup>; २५; ९,१,१३<sup>२</sup>; १३,१,८, ५; 4, 2,5; 22; 28,2,9, 92; 3, २,२०५४,१,२६;२७;५, २,६; ६,9, 4,2,8,90,52;0,9, 4; ९, १, १०; २, ८-१२; का १, 7, 7,96; 3, 7,6; 8,9, 4; 98; 94;4, 9, 267;2.3,9,

a) पाभ वैपर यज्ञम् ऋ १०,१५,६ टि. द.। b) सपा. का ५,३,४,१४ हतो च्रम् इत पामे.। c)पामे. वैपर वाचम मा ९,३७ टि. इ. । d) सपा. में ४,९,६ वाजम इति पामे. । e) स्वा. श ५, १, भ, ११ वाजम इति पामे. । f) एकतमत्र वाचा भाषते इति आन. पाठः? वा भाषते इति भोधः (तु. मूको. K.)।

98:8, 2; 2,8,2,9;8,2;×; काअ ९:२; ते १,१,४,१;२,१, २७;३,२,५<sup>२</sup>; ६,३;७,५,५; ८, ७,६,११,७; १४,६; ३,१,२,३; 6, 8, 8; 8; 99, 2°; 92, 9; १४,१,८, ११,२; तैआ १,२३, 9;2,3,93;4, 2; 92,9;3,4, 9; 80,9, 93; 28,9; 24,9; जैमि १, १६<sup>३</sup>; २३<sup>२</sup>–२५<sup>९</sup>; ×; २, २९:५७:×; ३,५<sup>३</sup>; १९; ×. तां १,५, १४,४ ३,३; ९, १०; 4, 6, 2; 3; 4, 9 6; 6, 8; 6, E, 7; 9,4,5; 8,90; 80,3, १३<sup>२</sup>: ×; मं २,२,८; ष १, ३, १२, २,३,९,८, १, मो १, १, ३७,२ ,२,३,३,२, २१, ५,४; २,३, २२³; ४, १०<sup>५a</sup>; वाचाम् काम ३१: १; ते १,७,४,१; दाचि ऐ १,२८; २,१५<sup>२</sup>; २६: च, ३०१; ३७, ६,३; ८, २४१; ऐआ २,३,५,७,१; ३,१,६; २, ४:६; **शां ९,३; २७,**७; शांआ २,१५; ४,५; ६,१; ७, १; ३; 98: ८.५; ६: ११; १०, १; ११, १;५;६; श १,५,४,६;४, २,२, 993, 19,2,3,3, 8,2, 34,4, P, 42; 6,9,2,9,4,8,9; 82. ८, २,२५'; १३, ४,४, २; ३; १४,४,१,३,२७, २९,५, १,१; ६, ७, २२; ९, २५; ७, १, ६; का २,५,२, ६; कारवा ८२ :७; १०; ते २,८,८,४; ३,६,३,४; १०, ८, ४; तैआ १, ३,१; २, 94, 93,4, 99,4; 8,90, 2; जैमि 🐧 ६६; १०२; २३०;×; २, ५४,५७,×; ता ५,३,७; ७, २,८,७,३,११,५,२८३,१०,१९; १२,५, १३,१५, १०,१३, १८, 4, 22, 4, 94,8, 29,99, 2; ष १,५,५; गो १,१,२७; ३८; २, २२;३, १४;२, १, ४; वाचे शांबा८, ७ र , शर्, ४,४,१;४;६; u3; 4,8; 3,3,3,30; 4,9,3. 99;3,3,4<sup>3</sup>; 99<sup>b</sup>; 88,2,3, **६;४,८; ५,९, १०; १४,३,**२, १७: ९,३,४; का २, ४,२, १; २<sup>३</sup>: १०: ३, २, ५, ३; ९, ४; ध,२,२,३०; ५,६,३,२; कास्वा ८४:१८; ते ३,४,१८,१; तैआ 2,92, 9; 3,90,3; 8,9,93; ५, १; १५, १; जैमि १,८२; ता १,३,६,६,७,५,६, में २, ६,९; ष २, ६, २९; गो २, २, १७; वाची कासं १३९: ५. वाच्-१अ°, अनु°, श्रात°, चतुर्°, दीक्षित , पुरुष , ३ ब्रह्मन , भद , मनस्°, सत्य°, सम्°, सर्न°, सु°, सूक्त°, सोमस्य°]. वाकोवाक्यं - नयम् श ४, ६, 9,20; 22,4,4,6,63; 4,4; 5;

गो १,१,३०. [°क्य- २स°].
वाक्(क)- १अ°.
वाक्-चित्व- -चितः, -चित्सु
श १०,५,३,४.
वाक्-पृति<sup>6</sup>- -तिः श ३. १, ३.
२२<sup>२</sup>; का ४, १, ३,१५<sup>३</sup>; काम्र
३०:६; तैआ ३,१,१;७,६,२.
वाक्पतीय<sup>1</sup>- -यम् तै २,७,
३,१;२.
वाक्पत्य<sup>2</sup>- -त्यम् काम्र

३९: ५. वाक्-पा- -पाः ऐ २,२७. वाक्-प्रभूत<sup>b</sup>- -तम् ऐआ ५, ३,२. वाग्-अन्त- -न्ताः तो ८, ६, वाग-भपेत¹ - -त: शांभा ५, ३. वाग-अर्थ<sup>1</sup>- -र्थम् शौआ ८, वागादि-पित्रय - ऋतूनाम्°. वागु-ज्योतिस् - -तिः श १४, 9,9,4. वाग-देवता->वाग्देवस्य--त्यः शां ८,३,२५,१०; -त्यम् जैमि २, २४७; – त्याः ष २, 3,3. वाग्-त्राह्मण- -गम् ऐआ ३, ٦, ६. बाग्-भृत्- - स्तः श ८, १,३, €;७. वाग्मिन्। - नमें ज १०, ३, ₹,٩.

a) सकृत् बचा इति G. पाठः यिन. शोधः । b) पाभे. वैप१ ब्रह्मणः तै ३ ४,५,१ टि. द्र. । c) नाप. (प्रक्रोत्तरात्मक-मन्त्र- प्रमृ. हि. मा २३,९-१२) । द्रस्त. मामासिकः स्वरितः (तु. टि. वैप१ ब्रह्मराजन्य-, पाज्यानुवाक्या-)। पूर्. न्यङ्क्वादित्वात् कुलं द्र. । नेप्र. वैप३ द्र. । d) तु. टि. मनश्-चित्-। e) =२वाक्-पृति-, (वृप१ द्र.)। f) भावे छ हैयः प्र. उस. (पा ५,१,९३५) तत्स्वरक्ष । g) भावे यक् प्र. (पा ५,१,९२८)। कित्स्वरः । h) विप. (२व्थ-)। तृस. । i) पंस. वा बस. वा । j) प्रस. । k) विप. । वस. पूर्. प्रकृतिस्वरः । l) मतुवर्थे गिमनिः प्र. (पा ५,२,९२४) तत्स्वरक्ष ।

का ५,८,३,१७; १८३; जैमि २,

२५; गो १,१, २१; -क्यस्य गो

१,३,३; -क्ये श ध,६,९, २०;

वाग-यत- -तः सा ३,४,२; ३; गो १,१,२२; -ताः शां २७,६. वाग्-रस- -सः ऐआ ३,२, ५३. वाग्-वत्- -वतोः ऐ ६,७. वाग-विकलº- -लः काअ२१:८. वाङ्-निधन,ना<sup>b</sup>- -नम् जैमि १,१७८; २९७; ३१०; ३,६७; २९८<sup>२</sup>: -नाः जैमि १, ३१८; -नानि जैमि ३, २६०<sup>२</sup>; दे १, ८; १८; -ने दे १, १४; -नेन जैमि १,३०६.

वाङ्-मनग्र्-चक्षु:-श्रोत्र-जिह्वा-घ्राण-रेतो-बुद्ध्या (द्धि-आ) कृति-सङ्करुप- -स्पाः तैआ १०,५२, ٩.

वाङ्ग-मय- -यः ऐआ ३, २,१; २;३; शां २,७; ८<sup>२</sup>; शांआ ८, न;२,५; हा १४,४,३, १०;५, ५,३:७,२,६: जैमि १, २;४७; ३,३४०; -यम् ऐआ ३,२,१;२; ३; शां २, ७<sup>३</sup>; शांआ ८, १;२; ५; श १०,५, ३,४; -याः जैमि २,४२८; -यान् , -येषु श १०, ५,३,४; -यी शां २,७.

वाचं-यम<sup>d</sup> - -मः ऐ ५,३३<sup>२</sup> ; शो ९, 🔭 ; शोआ ४, ३; श १ 6, 1,14; 8, 15<sup>2</sup>; 2,2, 2, २०;३,२,१, ३८;२,१;४,६,९, ७; ९, २१; २३; का १, २, २, 94;2,4,3,6;0,2,93; 8,2, २,9 रे; ५, ८, ३,५; २०; घ १, ५,६; ६,६; -माः शां २७,६;

श छ, ६,९, २१; का ५,८, ३, १९: -मान् श ध, ६, ९, २३; का ५,८,३,२०; –मानि शां ११.८. िम- १अ°]. वाचः-कृट- -टः ऐ६,२४ै; -टेन ऐ ६,२४<sup>३</sup>. वाचम्-ईङ्खयां- -यः जिमि ३, वाचस् पति - -तये तां १३,१; ६.७.६; ष २, ९,२<sup>१</sup>; गो २,२, १७<sup>रह</sup>; -ति: ऐ ५, २५; मं १, वचक्तु->व।चक्त(वु>)वीº-१,9: -०ते ऐ ५, २५; तां १ ५,५; -तेः शां १०,६<sup>8</sup>. वाचस्पतb--तः शां २६,५;

26.8. १, २८१φ; २९५φ; जैमि ३, ५२°; तां १२, ५, १२; -मनी आ १,१६९;४४२;४४३;५३७; ५७० ; जैभा १, १६९; ४४१; ४४२;५३७:५७०;-मानि आ जैआ १,५८०.

वाचो-यम->वाचोयम्य<sup>k</sup>--म्यस् गो १,३, ३º, वाचो-व्याहृतिसामन्1- -मानि जैआ २,२४,२-१८. वाचो-वर्त'- -ते आ २,१५.१-

२; जैआ २, ३,१-२; -तेन सा 2,0,90,92.

वाच:(व्रत) जेआ २,२,४. १वाच्य<sup>1</sup>- -च्यः श ८, १, २ वाचन- वि°, सम्°. वाचिय(तृ>)त्री- -त्री जैमि १. २७६. वाचियत्वा ष ५,१,५;७; सा १,५, 94;6,93. वाचित्- अन्वर्थ°. २वाच्य- उ 1°,पुनरु°,प्रति°,भं°. √वाच्याय >वाच्यायाँ m--यया तैना १,२८,१<sup>n</sup>. विवक्षत् - अनु°.

-वी श १४,६,६,१<sup>२</sup>;८,१;१२. वचा<sup>p</sup>- -चाम् सा २, ७, १०; १३; −चायाः सा २,७,१२. िचा-मत्स्याक्षक°°].

वाच:-सामन्1- -म श्रा, जैआ वुज्ज़ी- -जः ऐ २, १३; १६३; २१; २८;३,६:७<sup>२</sup>:८:१४:८,१<sup>३</sup>: शां<sup>१</sup> 3, 28; 3, 4; 6, 24; 80, 9; 2 ११,१; १३,७; १७,४; १७,१; হা **१,१,**१,१७<sup>२</sup>; ৭९,२,४, ৭; ४; ६;५,२०<sup>२</sup>; २२; ३,२, १४; ₹,**٩**४<sup>8</sup>; ५,७<sup>2</sup>;५,३,४; ७, ٩, २०;३,१,२,६<sup>२</sup>; ७<sup>४</sup>;३,१३; २, 9,93;३२; ३,9,३; ५,२,9;४, ३, १९;४,६; १५;१६; ५, ३, 94; 8, 4; 8, 9, 4; 3,96; 8, 90<sup>4</sup>; 93; 94; 95<sup>2</sup>; २२<sup>र</sup>-२५<sup>र</sup>; ७,१, ५;१०; १४; १५<sup>२</sup>;२६<sup>२</sup>; ३०—३२; २,२; ८, 9,4<sup>3</sup>;२,5२<sup>४</sup>;९,४,३; ४,३,३; ४<sup>र</sup>;२३; २७;४,२, १३; ५,१; ४, ३<sup>३</sup>;२, ४,१८; ३,४, २४;

a) विप. | तृस. । b) विप. (ऋच्-, सामन्-) । c) द्वस. । d) उस. उप. खजन्ते मुम्-आगमः (पा ३,२,४०; ६, ३, ६९)। e) सकृत् सपा. वाचंयमः<>वाचोयम्यम् इति पामे.। g) पामे. वैपर प्तये तै ३,१, १०,१ टि. द.। h) अपत्यार्थीयः अण् प्र. (तु. Mw.)। i) =साम-विशेष-। j) सपा. जुआ १,५७० वैश्वदेवे इति पासे.। k) भावे ज्यञ् प्र 1 1) पासे. वैप१ वाच्युः मा १३,५८ टि. द्र.। m) भाप. >नाप. (विचयताऽऽपादिनी-) अलक्ष्मी-)। स्त्रियाम् अः प्र. (वैतु. भाः पश्चे । वाच्या, यया इति हे पदे इति?)। n) °च्या° इति मुपा. स्वर: १ o) =गार्गी-। ऋषेरपत्यार्थे अण् प्र.। p) =ओषधि-विशेष-। व्यु.१

२५; ५,४,३,४<sup>३</sup>;४,१५<sup>३</sup>; १६-98;&,३,१,३९;३,१२<sup>२</sup>; १८; २४;४, ४,६; ७,२,१,१५;१७; ४,9२; ३,9,9९³; ४,9, ३४³; ३७; ५,२,२४°; ४१°; ८,२,३, 983;8,9,90"?8; 202; 4,9, 90; 99;93; 8,7,3,4; 88, **५,९,७;१२,९,२,६; १३**,१,२, ९;३,२,१०<sup>२</sup>; ११<sup>२</sup>;४,१, १३<sup>२</sup>; ४,१;५,१,१७<sup>३</sup>; ६,१,४;**५:** २, 8; 4;94;90; 0, 9,9;6, 8, 4; 28, 9, 2,32; 3,9, 20; का १,१,४, १८; २,१,१, १२; 93; 2,2,9<sup>2</sup>;3<sup>2</sup>; 4;3,20<sup>2</sup>; २१;३,१, १५; २,१४<sup>३</sup>;३, ५<sup>4</sup>; **५,१,३,६,३,११<sup>२</sup>; છ,१,२,४<sup>३</sup>;** ५<sup>४</sup>; ३,१११२,१,९:२३; ३,१, ३; ४; ४, ३, ९; ४, ४; 4,३, 90; 8,4; 8,9,4;8, 88; 68; ७; १३<sup>२</sup>; १४<sup>२</sup>; ७, १, २; ४; ८ ; १२ ; १३<sup>२</sup> ; २२<sup>२</sup> ; २५<sup>३</sup>; २,२२;८,१,३४;२,९४;९,३,१९; 8, 3, 4, 3, 8, 3, 8, 9, 95; २३;४, ९;७,५,८;८,२,५; ३, 97; 8,9,8,33; 19, 9, 7, 0; १८: २,२,२१<sup>२</sup>; ३, ३,४<sup>३</sup>; ४, १४<sup>२</sup>; १५-१८; काउ ५८: ३; कासं १४२ : २; ते १, ३, ५, २;६,१; ४,४,१०<sup>२</sup>; ५,८,३;७, ६, ८;९,१; १०, ५र, २,१,५, ११;२,७,२; ४,३,१३: ३,२,४, २;९, १०; १०,१<sup>२</sup>; ३,११, २; ४; ८,१५,१; १२, ५,६; तैआ १,२६,५,५,२,५; जैमि १,५१र 993; 935; 980; 9848;

२०१; २०२<sup>९</sup>;×; २,५०<sup>२</sup>; ६७; ٤٠٠ ; ×; ٤, ٩٤، ٢٠٥٠ ; ١٤٠ २०८; २९४; २९५२;३८८; तां · २,४,२; ३,१,२;७ ५,१२; ८ 4,7; **१२,**9३, 9४<sup>२</sup>;9६; 9८; १६,२,५; १९,६,३; २३, १०, ३; दै३,**१**६; ष२,१,५;३,३,३<sup>२</sup>; ४, २<sup>३</sup>; ३; ५, २<sup>३</sup>; ३; ६, २; 90, 4,99,9,3, 4,52; 8,8, २; गो २, १,१८;२, १३<sup>२</sup>; ३. २;३<sup>३</sup>;५; - ज्रम् ऐ २, ३; १६; ३१<sup>२</sup>;३५<sup>२</sup>;३,६; ४,१<sup>३</sup>;२; शां ३, २;६;८,८; १२, २; १४,२; १५,२; श १,१,१,१७<sup>३</sup>; १८<sup>२</sup>; २,४,१;३<sup>२</sup>;५,२०;२२;६,४, 1;8; २,१, ४,१६<sup>२</sup>; ३,१, २, **६,४,४,८,१४; ७,१,१७; १८;** ३, २;८,१,५;३,३३;४, १, ३, 9:3,43:8,33: 20:4,3, 8, 99; 4,4,9; 2; 6; 8,3, 9, २९;३,१०<sup>२</sup>; १८;२४<sup>३</sup>; ७, ३. . २, १०;१८<sup>२</sup>; १९<sup>३</sup>; १२,७, ३, ३; का १, १,४, १५; १६; २, १,१,१२<sup>२</sup>;१३<sup>३</sup>;२,२,१;२<sup>२</sup>; ३, २०; २१; ६,२,१; ४; ३,११; 8,8,8,4,4,04,4,3,90%; ७,१,१६,१७; ३,१;८,१,३; ३, २२; ५,१, ३,१;३, ४, ३<sup>२</sup>; ५, १, १९; ७, १, १, ७<sup>e</sup>; ते १, 0, 4, 43; 0; 2, 9, 4, 992; 4, ४,२<sup>२</sup>;७,३,२; ११,१; ३,२,४, २; तैआ १,१, ३;२१, २;२६, ६;५,२,९; जैमि १,९७;११३रे. १२९;१५८;×; २,२४२; २५७; ३,१५<sup>२०</sup>;१८९;२६७;२९५; तौ

२,४,२;३,१,२;७,५,१२;१३;७ 90;99;८,9,२<sup>२</sup>;५,२;३;८;९; **१**२,६,६; **१**३,९४; **१३**,५,२२३ १४,४,५; १५,५, २०; १६,२ ५;१९,१८,३;२०,९५,६; २१, १४,५; ष ३,३, ३;४,२; ५,२; **६,२;८,८;९;११; १२;११, १;** ३; ४; ७; गो २,२, ४; ३, २; -ज्रस्य ऐ २,३५; श ८, ५,९, १०: ते २, ७, ३, ३; जैआ १, २८८वं ; जैमि १, १९५र ; ३३१; -ज्राः श ३, ७, २, १; १०, २,५,२; का ४, ७,२,१; जैमि १,३०४,३२३,३,१४४; -ज्ञाणास् व ३,८,८; -जात् व १, ३, ३,९४; ३,६,४,९३; ९, ४, १८;५,५,५,२; का २, ३, २, १४;४,९,४, १५; ७,५, ३. २; गो २,५, ८३; - ज्रान् श २, 9, 2, 3 4, 0, 2, 2, 4, 4, 8, 80, र, ५,२<sup>२</sup>; का १, १, २, १०; जैसि १,१२४'; - च्रे ऐ १,२६; २,२१<sup>२</sup>; २३;२८<sup>२</sup>; ३,१४; ४, 9<sup>4</sup>; &, २४<sup>4</sup>; ते ३,२, **१**०, १; - ज्रेण शां ३,२ ; ७,२ ; ८ ८ ; १०,9; ११,9; १२,२३; १३, ८; १५ ४; १७,१; ३; श १,२, ४,७; १५; ३,५, ७;५,३, ४३; ६,३, २८<sup>२</sup>;७,१,२०; ३,३, १, ३;५¹; २,9; ४,३, ११; ४,६¹; ८;9६°; ५,३,9५°; ४,५;६, 9, 4; ₹, 90; ४, 94; ₹ ६<sup>₹</sup>;७, 9, 90; 98; 8,8, 2,9 33; 4,5, 98;4,2,8,96;3,8,28;24; 8,8,94; 8,3,9, 293; 8,8,

a) पाटः? (√भूज् ध्तीतौ]>)\*भूज्ञ-> -ज्रः इति शोधः (तु. टि. वैपर् आन्त-)। b) =ऋषि-विशेष-, साम-विशेष- च। c) सपा. छुजै ७: १८ पद्मः इति पामे. । d) पामे. पृ ८४० f द्र.। e) पामे. पृ १०२५ d द्र.। f) व्यप.।

६;७,२,१, १५;१७;४, १२;३, २,१०<sup>२</sup>: ४,१,३४<sup>२</sup>; ३७; ८,५ 9,902; 992; 9,2,3,4; 28 ४,२**,** ३<sup>३</sup>;१२,९, २,६;१३, १, २,९;२,२,१०; ११;४,१, १३; ¥,9\*;4,9,90;€, 9,8;4; ₹, 8; \$;94; 90; 0,9,90°; 6, ४,५,१४,३,१,२७; का १, १, ४,9८; २, २, २,५;३,३,५; ५, १, ३°; ६, १, २०<sup>२</sup>; ४, ३, 9, 8; 8, 3, 8; 8, 8<sup>2</sup>; 64; ५,४,५,६,१,५; ×; काउ ५८: ४; ते १,३,६,१;७, १०,५; २, ४,२,४<sup>२</sup>,५,४,३; ८,४,४;३,२, 5, 90,90,1°; 3, 99, 8;4, 1,1; 0,4,4;6,8, 2;94, 1; १२,५,६; तैआ ४,२८१: जैमि १, १००; १२०; १३७; x; रू, 40; 68; 80; 942; 948. 965, 390, 328, 3358 ३६४; ४१५; ४१६; ४४२; ३, १९; १४४<sup>२</sup>; ×; तां ६ ५, १२<sup>२</sup>; ७,७,९; ९,१,१; २; १२, १३, १४: १६; १८; १९,६, ३,२३,१०,३<sup>२</sup>, ष २, १,५, २, v;3,90,4;99,9; 4;0,8,8, २; गो २, १, १८; - च्रै: श ३, ७,२,१; का ४, ७, २,१; जैमि १,३०४; ३२३; -ज्री श १,२, ५, २०%; का २, २, ३, २०%; जैमि ३,१७२. [॰ज्र- अनुमत॰, इन्द्र°, इन्द्रस्य°,कनक°°, केतु°° 'रथ°, विसन्ठस्य°, सामन्°, सु°] वज्र-जित- -तम् जैमि २,३३९. वज्र-नख - -खाय तेआ १०,१,६. बज्र-पाणि - - जये ष ५,३,३. बुज-बाहु - -हुः तै २, ६ ८,१: २: बाब डिव, वा, वा - -त्रम् गो २,२, ८,३,६;७;४,३;तैआ१०,१,१०; -हुम् गो २,४,२; −हू तै २,४, ५,७; -०हू तै २,६,११,१. वज्र-भृत्- -भृत् ते २,५,८,१. वज्र-ह्रप--पत्र कां १२,२३; -पात् ऐ 8.३8. वज्र-वत्- -वत् शां २२,२रे. बुज्र-विह(त>)ताb--ताम् श ८, २,३,9४. वज्र-हस्त°- -०स्त शां २२, २; श ५,४,३,१४; का ७, ३,३, १२; -**स्तः** तै २,६,७,२;७, १६,२; 84:4. वञ्चिन् d- - जिल जैमि ३, ३३०% तां १०,६,५; - ज़िणम् तै २, ७,१३,१;८, ४,१;२; - ज्रिणे तै २, ७,१३,४; -० जिन् ऐ ६ व(ण्ड>)ण्डा- १अ°. १८;१९; ऐआ ४,१,११; तै २, ब्रुत बत इ. ४,३, १२;७, १३, ४; तैआ १, चत्स(बप्रा.)'- -०त्स गो १,१, २५; ७,५; जैमि ३, ४८३; गो २, ४, १;६, १९; - ज्री शां २१, ३; तै 8,9, 4,4; 4,2; 2,4,8,9; 6, ९,३,८,४,२, जैमि १, २०४३ ३,२३८; तां १२,१३,१३;१४; १४,१२,३; गो २,४,२. वज़ि-वत्¹- -०वः ऐआ४,१,१, वज्री 🗸 भू ,वज्रीभवन्ति व ४,५,४. वज़ी-भूत्वा तुआ २,२,१; ष ४, 8,90;4,8.

?वज्रि-ऋधि°. √वञ्च, बुब्रिति<sup>ह</sup> श १३, २,९, ६: वञ्चन्ति श१३,२,९,६ [आ°].

वट् बद् इ.

१२;-बा शर्र,१,६,२;१२,७, २,८;२१; १४,४,२,८; का ३, १, १२, ३; जैसि १, ६७; २. १२१; १५१<sup>२</sup>; तो ६, १, ४; -बाः श १३, २, ३, २; -वान् जैमि ३,२३; -वानाम् जैमि २, ८७; -बाम्य: श १३, ४, २, १७; -बास् श ६, ५, २, १९: १३, ३, ८, १; -बाम् जैमि २, ११५; १२०; –बायाम् जैमि १, ६७; तां ६,१,४; २४, ११, ५. [°वा- राजन्°].

जैमि २, १५५; -स्ताय काग्रह विणिज् !- - जम् ते ३, 8,98,9.

> विणिज्या<sup>h</sup>- -ज्यया श १, ६, ४, २०; का २,६,२, १४; जैमि २, ८४; -ज्याम् ता १७,१,२.

२,१०; -त्सः ऐ ६, ३; शांआ ७,१९; श ४,२,४, २१<sup>२</sup>; ७,३, ३,२;८; ९,२,३,३०; ११,३,१, 9;२,9; ५,३,२;५; १२,४, १, 99; ९,२, १9; १४,८,९, % का ३,१,४,१; ५,२,४,१४; ६, ४, ३; कासं १४० : ६; ते १, ६,१, ४१;३,२; २,१, ५,१; ३, ६,१३, १; तैश्रा १,१०,५; ७; ५,७, २,१०, ४८,१, जमि १, 95,50;326;3,9923;993; 998, 957; 9828; 389; तो १३,९,१७; १४, ६,१; ६रें;

a) हु. BI.; बैहु. आन. पाठाभातः । b) विष. (दिश्-) । तृस. पूप. प्रकृतिस्वरः । c) विप (इन्द्र-) । बस. पूप. प्रकृतिस्तरः d) विष. (इन्द्र-)। e) =त्रञ्जराब्द-युक्तम् (तु. सा. c. च)। f) वैप १ द्र. 1 g) पाभे. वप१ वुक्चिति मा २३,२२ डि. इ.। h) यः प्र. (पावा ५,१,१२६) तत्स्वरश्च । i) द्धिः व्यप. (काण्व-)।

२१, ३, १; सा २, ६.१३; गो **१**,१,२५; ३, ९; - रसस् ऐ <u>१,</u> २२<sup>र</sup>; शां २,४;२५,१५; श १, ५, २,२०;७, १,३; ११,३, १, 9; १२,९,२, 99; १४,२,9,९; ४, ३,५; का १,५,२,१६%; २, ४,४,5;६,३,३; ३,१,४,१; २; ते १, २,५,२; २,१,१, ३<sup>३</sup>; ५; २,२;६७,३;७,१२,२;८,८,९; तिभा ३,१४,२; जैसि १, ९९ ; ३,११३<sup>३०</sup>; ३३४; ता १४, ६, ६; गो १,३,११२: १२: -स्सस्य शांआ २, ८; ते ३, ५, ७, ४; तैआ १, ८,२; जैमि ३, २४४; गो १,२, १८; -त्साः श १,८, १,२७;२८; का २,७, ३, १७३; काञ १० : ३; तै १, ५,१, ५; ३ ७, १,४; जैमि २, १५१; ३ १०७; १४६<sup>४</sup>; -त्सान् श १,७, 9,93; 3; 2,4,3, 8;95; 8,3, ४,२१; ११,१,४, १; का १,५, २,४; १५; का २,६, ३,१, २; 3, 2, 3, 92; 4, 2, 8, 98; ते १, **६,७,२;३; ३,२,**9,9; ७,9,६; ७,८; जैमि १, १४३; २,३७९; 3,900°;996; 986°; 346; तां ५, १०, ९; २५, १०, ३; -रसाय ऐ २, ३१<sup>२</sup>; श २, २, १, १; का १, २, १, १; - तसे ऐआ ५,३, ३; -त्सेन ऐ ६, ३; श १,७,१,४; का ३,१,४,१; ते २, ६, ९०, १; जैमि १, १९;

३२८: -त्सेभ्यः ते ३,२.९ ५:। ७,४,९७: -त्सेषु ऐ ५,२७;७, ३; ते १, ४,३,३; ३७,४, २; -त्सै: जैमि ३, :४६३; -त्सौ अभिहोत्री°, अनिवान्य°, काम°, १कृष्ण°, तिलं°, त्रि°, नाना°, रेनित्य°, निवान्य°, १पञ्चन्° पुंस°, बद्ध°, शुक्ल°, श्री°, श्वेत°, १स° स-रूप॰]. वारस°- -त्सम् जिमि ३,१९८२; ता १४, ६,५; ६; -स्सेन ता १४,६,६. वारिसव--रिमः ऐ ६,२४. वात्स्य<sup>0</sup>- -स्यः श ९, ५, १, ६२:१०,६,4,5: १४,4,4,२०: २२;७, ३, २६; २८; जैमि २, १६५: गो २, ६, १५; -त्स्यात् श १०,६,५,९;१४,५,५, २०% २२;७,३,२६३;२८.

-त्रः, -त्रात् श १४, ९,४,३१. वात्स्यायन'- -न: तैआ १. ७,२. वत्म-च्छवी - -वीम् शां २५, १५. वत्स-तर्h - -रै: तै १,८,२,१. -रीम ऐ १,२७; -र्य: तां २१. 98,92.

वत्स-नपात्1- -पात् श १४, ५,५, २२1,७,३,२८; -पातः श १४, 4,4,77;0,3,76.

वत्स-प्री - - प्रियम् जैमि ३, ८१; -प्री: जैमि ३, ८१; ता १२, 49.24.

वारतप्रके- -प्रम् शां २, ४; श ६. ७,४, ३; ८;१०; १२; १३; १५,८,१,३,१०,१,५,२; जिमि ३,८१<sup>२</sup>; तां १२,११,२३; २५; -प्रस्य जिमि३,८९; -प्राणि आ, जैआ १,३१७; - रेण श ६, ६, ४,9<sup>1</sup>; ७,४,२;७<sup>1</sup>0; ४; ९;९९; १५२;८,१,३; ता १२,११,२४. िप्र - क्षुल्लक°, महत्°, विष्णु-कम°].

वात्सप्रीय<sup>1</sup>- -यम् ६ E. 0, 8, 94. वरस-मित्र1- -त्रः -त्रात् वं ३.  $\phi$ वरमस्य-सामन् $^{m}$ - -मनी आ १, ८; जैआ १,८;२५२०. वरिसन् - - स्ती जैमि ३,१०७. वरिसनी- -नी: जैमि ३,१०७. वात्सी- >वात्सी- $9\frac{3}{2}^{e}$ - वित्सर् $^{h}$ - -रः श ८, १, ४, ८; तै ३, १०, ४, १; तैआ ४, १९, १; -राय ते ३,४,११,१. [°र-अनु°, इद्°, इदा°, इदु°, परि°, सम्°].

वत्स्यत्- √वस् (निवासे) द्र. वरसतरी- -री तां १८,९, २०; /वद्, वदते श ९ २, १,१७;५, १, ५३; १४, ३,९, ३०; बद्ते शां २, ४;३,९³; ८,७,**१**१,६; २८, ६; शांआ १, ८; श ९, ४, २, १७; ४, ५; जैमि २, ३२९°; बुद्ति शार्, १,१,१,५, ४,१६;

a) पामे. पू ७५०g द्र. । b) =महानाम्नीभाग-विशेष- (तु. लाश्रौ ७,५,९)। c) =साम-विशेष- । तेनदृष्टीयः अण् प्र.। d) अपत्यार्थे यक. इञ् , यञ् प्र. च (पा ४,१,९५;१०५)। e) यस.। वात्सीपु इति f) अपत्यार्थे फक् > आयन: प्र. । g) उप. =चर्मन् । h) वैप १ द्र. । i) =ऋषि-विशेष- । j) ैस्सनपात् इतीव प्रतीयमानः पाटः? यनि, शोधः (तु. सपा. उत्तरं स्थलम्)। k) =साम-विशेष-।आ. जंआ. जैमि. तां। शिष्टं वैप१ इ.। /) विप. । मस्वर्थायः छ> ईयः प्र. (पा ५,३,५९) तत्स्वरश्च । m) =साम-विसेष-। n) पामे. पृ ६१०i द्र. । o) सपा. शांश्री १६, २९,७ अध्युद्दे इति पामे. ।

२, १,१७:४,४, १०:१३,६,३, ४:८, २,१;२;२,२,२,१९<sup>२</sup>; ४, 9, 982; 3,9,2,90;3,96; २, २, २७; २९; ४, १६;४, २,८, ३,२,८, १,१२, ४,६, ७. 99; 4,9,3, 99; 4,8,4; &. 9, 7, 39; 3, 9, 3 3; 38; 8, 4; 9, 96; 90; 82, 6, 9, 93; ९,१,३०; १४,१,१, ३०,४, १, ३<sup>२</sup>; ३,२७;७, १, २६; ३,१९, का १,२,२, १४;१५, ३,३,६0; 8, 9,98; 7, 5<sup>8</sup>; 7,9,9, 9; 8; 3, 96; 8,9 5; 8,2,8 2; 0, 8,5; 8,9,2,5; 8,3,3,4,9, 3,99; 7, 7, 8; 6, 8, 94; 6, २, २, ३०; ×; ते १, ७, २, ६; बदति ऐ २, ५२; ७; ऐआ **१,**२,१;३,२; २,१,५;३,२; ६; ८; शां २,८८;३,८; ७,३;११, २; २६,५; ३०, ७<sup>२</sup>; शांआ १, 4; 2; 2,92;8, 932;4,3; 0, २: वा १,१,४,५;७; २०;२,१, 94,90; 4,29; 4,3,8; 0,9, 90;3, 7,9, 70;7,70; 78; ₹,44;8,9£; 8,9,28;4, 8, 90; 8,7,7,6; 4, 4,99; 3, 3. 95"; 4,9, 8; 6,5, 95; 4, 3, 4, 9 5; 8, 8, 9 8; 4, 8, 4; ६. ३, १, ४४<sup>२</sup>; ७,४, २, ३७; 80, 7, 8, 4, 4, 7, 7; 88,9, ६,४;१२,४, ३,४;५; ४,४; ५; ९, १,१३; १४,४,२,२६<sup>२</sup>; ७, १,२६;२,२;३, १९९ का २,१. 3,90;97;79;7,9,98;96; ६,१,२,५,३,२,४; कासं १३९:

५; ते १, १,४,१; ३,२,५; ६, २<sup>२b</sup>;८;३,२<sup>b</sup>;२,४,५,४;६,७; तैआ १,२३,१; ४,३१,१; जैमि १,१८८;१९८;२५४<sup>२</sup>,×; २,१<sup>३</sup>; ५०<sup>२</sup>;×; ३,५२; ३०७;३४९<sup>२</sup>; तां २, १७,४; ५,७,३; ११, १, ३; १३,१२,३; १५, ७,३; २०, 98, ३<sup>२</sup>;१६, ६; ध**१**,३, १२; २,२, १२;३,९; वदतः श १३ २,६,९<sup>२</sup>; का छ, ५,४, १४; तै इ,९,५,१,२; वदन्ते ऐ २,२५; शां ५,७; तां ५,४,५; वदन्ति श २,४, ३,१०; ४,१, ३,१६<sup>३</sup>; १०,५,३,४; १३,२,९,९;५,२, १०; का ५,९, ३, ११<sup>३</sup>; ८,३; १८; ते २,५,१,२; ७,५,१; ८ ८,४; ३,१, २,१; ३;९; ९, ७, ४, वदन्ति ऐ ५, ३१; ऐआ २,१,२;३,२; शां २९,१; श ध, 9, 3, 9 ७;६, ९, २०; १२,३, १,७; १३,५,२, ११; का ६,१, ३,१२;८,३,१७; १८; काअ ३: १; १५: १५; कास २७: ८: कापि ६९: ३; काप्रा ७०: ६; कास्वा ८२: १७; ते १, १, ६ ₹;\$;\$,\$; ₹,8,9; 4;90, €; x, 9,x;90,90; 4, x,9; c, ٤, ٩; २,٩, ३, ٤; ٧, ٧; ٤; 4, 9; ₹, 9, 9; ₹; 4, 9; €, 9; 8, 4, 90; 0, 4, 8; 6, 6, 7; 4; ३, ३,५, १,९, १२; ८,७, ३; २०,३;९,३,२; तैआ १,२२,९; 2, 94, 9,4, 2, 2; 8,6; 6, 90; 99,9;4; 20, 63, 9<sup>22</sup>; जैसि १, ४५; १०२; २२०९;

२६०; २,१;४०४, तां धु, ३. ३३; ८,११; ९,१२;५,५, १८; २०; ६,४,१५; ७,८,१५; १२, 90, 28; 23,90, 94; 92,9; १८,५,८;२६;९, १२;११, ५; ३५; १५,३, २३; ५, ५; ३२; 92, 3;80, 9, 9; 86,6, 0; लुशा ५७ : १६;५८ :१; ष २, २, १८; ३, ६; ७; ४, ५,१; गो १, ५, ५; २५; २, २,२३; वदन्ती३° श १४, ९, १, ३; वदन्ती३° का ४, ४, ३, ७; वदसि तैआ ४, ३४, १; वदसि ऐ ५, १४; श १,४, ५, ९; का २. ४, २, १३; लुशा ९८ : ४; वद्थ जैमि ३, २७०; बदामि ऐ ६,३३; जैमि ३, ३८४; बदामः जैमि ३,२७०; बदात् श ३,५, ३,१७; का ४, ४,२,३;४; ७९; तैआ ४,३२,१; मं २,६,१२१व; वादान् जैमि ३, २७७<sup>6</sup>; वदस्व ऐ ६, १४; शां २८, ५; श ४, र, १, १; १४,२, १, २०; का ५,३,२,१; वद श १४,६,९, १।-१८; का ४, २, ४, ९; वद >दा ऐ ७,१७; श ३, २. 8,99; 4,8,62; 4,2,2,90; १४,६,९,२४; का ४,५, ४,६% तै २,४,५, ५: तेआ ७,११, १; वर>दाऽवद>दा भेमि २. ४५३; ४१८३; बदत श ५, १, ५,८; ९; का ६, २, १, ५र; तै १,३,६,३; ३,२,५,९; ता २१, १०, १७; वदानि श ३, ४, २, १४; ५,४, ४,०; का ७,३, ४,

a) सपा. श २,४,२,६ च्याहरति इति पाभे. । b) पृ ४८ / द. । c) अनुदात्ता प्लितिः (पा ८,२, १००) । d) पृ ४०२ p द्र. । e) स्तोवि. < व्दान् (ऋ१,३७,३ प्रमृ.) । f) सपा. दाश्री ११,१,५९ लाश्री ४,१,५९ वदोवद इति पाभे. ।

७: १३; तां १, ३, ९; व<u>दा</u>महै गो १, ५, २, ३, अवदत् श ४, भ, भ, ६; अवदत् ऐ २, १७<sup>२</sup>; श ४,२,२,६; ११,१, ६,४; का इ,1,9२,५; तैआ ३,99,99; जैम २, १; तां १२, ११, ११; २३, १६,७; अवदन्त ते १,१, ३,११; अवदन् श३,४,३,१;९, ५ १, १२; १६; का ४,४, २,८; अवदन् श ४,२, २, ८; का ५, २,२, ५; काकू ९०: ७; वदः तंआ ४, ३२, १; ब्देत ऐ ८, २७; ऐआ ५, ३, ३; श ९,२, १, १७; ५, ५, ५३; बुदेत् श २,१,४,६; ३,४,११; १४,३, २,२, २९; ४,१,३, १२; ५,४, ४,५,१४,७,१,२६; का१,१,४, 4, 7, 7, 5 4; 8, 7, 7, 78; 8, 8; ७,३,३,११;४,५, वदेत ऐ १, ६ र ऐआ २, ३, ६; शां ६, ९; २७,४; शांआ १३,१; श १,१, १, ५; २,२,२,१९; २०; ३,२, ४,११; ४,१,३, १२; ६,१,२, ३१; ११,५,३, १३; १४,१,१, ३३;७,३,१९; का १,४,१,९; १२: काअ १२: ७; ते १, १, ४, २,५, ३,३; तैआ ५,२,३; जैमि १,२०५;२,६६;३७०; तां १३, १२, १४; सा १, २, ५; बदेयु: श १,८,३,१०; ३,४,२; ८; का २, ८, १, ९; जैमि १, १०२२; २६०३; ता १९, १, २; गो १,१,२३ ; वदेम शां ८,५; काम ६४:१; ते २,८, १,६; ५, १:६,९; तैआ १०,३९,१; छशा ९८: ४ª.

उबाद का ४,४,३,६; उबाद श 8, 4, 9, 7; 3, 7, 9, 70; 9, 8, २४; का २, ७,३,१; ४,२, १, 94; ४,३, ६; ९,४, २०; २१; जैमि ३, ३६१ ; ३८०; ऊदाते श १,४,५,८; का २,४, २,१२; जैमि २, २४२; ३, ९४; उदिरे जैमि १, २५८; २६२; ऊदुः श ३,२, १,२४<sup>b</sup>; जैमि १, २२०; छशा ५७: १६; ऊद्म ते ३, ७,१२,१; तैआ २,३,१९; वदि-ष्युति श २, ४,१, १४; का १, ४,२,९; ५,१, ३, ९; वदिष्यति श ४,१,३, १६; का ५,१,३,९; वदिब्ये तैआ ४, १, १ ; वदि-ब्यामि श १४,४,३, ३०; बदि-ष्यामि ऐआ २, ७, १९; शांआ ૭,૧<sup>૨</sup>; તૈસા ૪,૧,૧; ૭,૧, ૧<sup>૨</sup>; उद्यासम् शां २८,१; २; श १ ५,१, १८; का २,४,३,९; तैआ 8, १,१<sup>२</sup>; अवादीत ऐ ६,३६<sup>२</sup>; श २,४,१, १४; ३, २,१, २०; का ४,२,१,१६; गो २,६,१६३; अवादिषु: काकू ९०:६; ते ३,७, ९,२; अवादिपू:३ श ३,४,३,७; अवादीः का ४,४, ३, ६; अवा-दीः ऐ ५,१४; का ४,४,३,६°; वादीः श ३, २, ४, ११; का ४, २, ४, ९; अवादिवम् तैआ ७. १२,११<sup>d</sup>; अवादिषम् तैआ ७ १२, १, अवादिष्म का ४, ४, ₹,9. उद्यते व ५,१,२, १९; ११,२, १, ३; उद्यते श ४, ६, ८, १८; ६, २,१,३६; ११,१, ७,१; २, ३,७;७,२,८.

वाद्यति का ५, २, २,४; वा र-यति का ५,२,२,५३; वादय मं १,७,१५; वादयेत् ऐआ३,२,५. वाद्यिष्यामः जैमि १,२२. वाधते श १३,१,५,१; ते ३,९ 98,9. वावदिषत् ऐआ २, ४,३. विविद्षेत् का १, २, २, १६6; २,१,१,४; जैमि ३,७७. वावद्यते का २,६,३,१०; ४,२, २,९. [अच्छा°, अति°, अधि°, अनु°, अनुसम्°, अप°, अभि°, अभिनिर्°, अभिपरा°, अभ्यति° अभ्यतु°, अव°, आ°, उद्°, उप°, उपनि°, निर्°, परा°, परि°, प्र°, प्रत्यभि°, प्रत्युद्°, वि°, व्यव°, सम्°, सं-प्र°]. ४उदित, ता- -तम् ऐआ २, १, ५; शां २,८¹; श १, ४, ५, ८: तै १,८,३,४; २,८,८,७३; तैआ ५,६,६;८, ३,९, १०; जैमि २, ११७; १२१; ३,३८४; –ता ऐ १,६; तैआ ४,१, १; गो २, २, २३; -ते श १३, ५,२, २३; ते १,७,५,३;१०,५. [॰त,ता-अभि°, परि°, प्र°, प्रत्युप°, वि°, सम्°, सम्-उद्°]. उदित-तर- -रम् शो १९,२. उदिता(त-अ)नुवादिन्--दिनम् ऐ २,१५. उद्य अति°, अभि°, सम्°. उ(य>)धा- अनु°, प्रकाम°, ३ब्रह्मन्°,भूत°, मृषा°. उद्यमान, ना- -नम्, -नाम् ते २, ५,१,३. [°न- अन्°,उप°].

वद- दुख°, महत्°.

a) बंदे इति पाठः? यनि. कोधः। b) पामे. पृथ्ठ५१ हुतः। c) सपा. श ३,४,३,६ अजिबांसीः इति पामे.। d) पाठः स्वरतः? e) पामे. पृथ्ठ५० हुतः। वैपर-५६

विद (ष्ठ>)ष्ठा- -ष्ठा तां ६,५,१३.

वदत्- -दत् तां १२, ६,८; -दतः ऐ ५,३१; का १,२,२,१६; जैमि १, २३; १०२; २५४; २५६३; २६०; ३, ३६८; ३८४; - द्ताम् ते १,२,१,६; -दते ते २, ५,५,६; -दन् ऐ ३,४; ५, ३१: ऐआ १,३,५; २,३,६;८; श २,२,२, २०; ११,१,६, ४; १२,४,३,१; १४,४,२,१७; ७, १, २६,३, १९; का ३,१, १२, ५२; जैमि २,५६;२५९; गो १, ३,२; –दन्तः ऐ २,२२;३,१८; २०, १५, २८, ६,९,२१,२७, ७, २३:२४; श्री ५, ६;८,२३; १२, ६; ७; १९, १०; २५, ४; २६, 9: २७, ४; २८, ३; ३०, २; शांका ९,४-६; श १,४,१,३७; ५, १, ३; २, १,४, ३-५;८; २,३,१३; ३;२, १, २३; २६; २,५;६; १४; ३, ४, २२; ३१; 8, 7, 98; 3, 6; 4, 7, 78; 5, ३,३०; का १, १,४,३;४; २, ४, ३, २; ६, १, २६; ३, २, ९,५; तै ३, ११, ९, १; जैमि १, ५४; ५८; ६१९; १९९ : ३१८; २, ५; ७; १९; २०; १६०; ×; गो १, ५, १५; २२; २, १, २४; २, १७; ६, ३,८, १६, -दन्तम् श १४, ४,२,२६३; जैमि ३,५२. िदत्- १अ°, अति°, अनु°, अभि°, आ°, उद्°, उप°, प्र°]. वदती— न्त्यः ऐ ६, २७; ३२; ऐआ ५,१,१.

बदन्ती— न्ती ते २, ४,६ १९;

न्ती: जैमि २,४०९; न्तीनाम् जैमि३,२७६; — न्तीमः जैमि२
१९८; — न्तीम् ऐ २, २७;
शांआ ५,२; तां १२,५,१९;

नन्तीषु जैमि ३,३४; तां ११,१९,७; १९,३; गो २,६,८; - न्त्याः का
२,१,३; गो २,६,८; - न्त्याः का
२,१,३,०; — त्र्यं श १,१,४,९६.

वृद्दन - -नम् जैमि २,१३६;३८८; -नाय श ५,४, ४, ५. [°न-पुरस्तात् , प्रति , विक स्ति . श्रुति , सर्व , हिरहर ]. वदमान,ना- वि , सम् .

वदावद- १अ°.

बदाबदिन्b - -दी जैमि २, ४५; ४१८.

वित्तःय° - - व्यम् ऐ १,६; ५,१४; श २,२,२,२०. [°व्य - सम्°]. विद्तुम् ऐ १,६. [°तुम् अभि°, अव°,उप°].

वदितृ - - तार: ऐ ७, २७. [°तृ -अभि°, अव°].

वदितोस्(:) प्र°, सं-प्र°.

विदिष्युत् - - व्यन् श २,१,४, ६;४, १,१४; का १,१,४,५.[ ° व्यत् -प्र°].

वदिःयन्ती- -न्तीम् ऐआ ५,

वदिष्यमाण- -णः ऐ ५,२५. वद्य व्यवः; वद्य- १अः, ३ब्रह्मन्ः वाद- अति, ती°, अधि°, अनु°, अप°, अभ°, उप°, दीक्ष्ति°, प्र°, प्रति°, ३ब्रह्मन्°, वि°, वीणा°, शकुनि°, सम्°, सं-प्र°. वादन- -नम् ऐआ ३,२,५; शांआ ८,९; -नानि जैमि २, ७०. [°न - उद्°].

वाद्यत् - -यन्त: श ३,२,४,६. वाद्यतृ - -त्रा शांका ८, १०३. ितृ - अभि॰].

वादित- -तम् शो २९,५. वादित्र- स्वरः .

वादिन् - अति°, अनु°, अनृत°, आहनस्य°, उत्तर°, उप°,१ऋत°, १जन°, प्रति°, प्रथम°, १प्रिय°, बहु°,३ब्रह्मन्°,६िष्वञ्च्°, सत्य°. वादिनी - पृथक्°, वि°.

वादुक - अभि°.

वार्य - - चम् ऐ ६, १४; शां २८, ५; श ४, ३,१,१; १४, ३, १, ३०; का ५, ३,२,१; - चेन श २,३,४,६; १८; २०. [°च-१अ°, अभि°, ३ ज्ञह्मन्° महत्°]. वार्यमा(न>)ना- - नाये श १४, ५,४,८;७,३,९.

वावदत् - प्रति°.

वाव<u>स्रमान,ना-</u> -नः श १, ७, ४, १९; का २,७, २,१३; -नाः श १,८,२,१२; का २,७,४,९.

वद्धद्° - - दात्र मं २,५,२;३. √व(,ब)ध्, बधेत् श ५,३,५,२८³; वध्यात् का ७, २,४, २०³, ते १,७,३,७;३,८,५,१; वध्यासम् का २,२,२,९०.

a) भाप., नाप. (मुख-)। भावकरणयोः ख्युद् प्र. लिस्स्वरश्च। b) वैपश्च द्र.। c) तु. टि. १चेत्व्य-। d) भावे कर्मणि च ण्यत् प्र. आग्रुदात्तत्वञ्च (पा ३,१,२१४;६,१,१२४)। e) विप. (वैश्रवण-)। व्यु.? <वदावद-। तु. पावा ६,१,१२। < वद् इति सत्य.; वैतु. बद्धदान् इति पाठं मत्वा सा. < बद्द- (<  $\sqrt$  बध् । ब्रन्धने।) + वद् (<  $\sqrt$  वद् हति; ग्रुण. = दुवंचिन्- हित ।

अवधीत् श १, ६,३,६; ५, ५, ४,७; का २, ६,१,३; ७,५, १, ३; अवधीत् ऐ ७, २८; श ६, ३,१,१४, ११,८,४,४, ते ३,७, १०,१; जैसि २, १३४३; २७२; अवधिषुः ऐ २, ३१; ३,२२; तै १, ६,२,४; ३ ७,९,२; अवधीः ऐ २,३;६,३३; छशा ४३: १४; वधोः तैआ ३, १५, १; तैआश्रा ५१ : ५२: ५३: मं २, १,८; वधिष्ट तैआ ६, १२, १; मं २,८,१५; वधीम् तै २,८,३, ६; अवधिषम् तै २, ४, २, ३; छुजा १०७: ८; अवधिष्म श २,१,२,१७; का १,१,२,११; ७,१,२,१८; ते ३, ३, ११,४; अवधिषम का ७, १,२, १९; तै 8,4,2,6,6,9,8,2,2,2,6. वध्यते गो २,३,९. अप°, अभिसम्°, आ°, उद्°, उप°, निर्°, प्रति°].

१व(्ब)ध<sup>a</sup> - -धः श १,२,४, ७<sup>२</sup>; **૱**,૱,૪,૱;૪; ५,४,٩,٩;८, ६, १,१६९ का २, २,२,५९,७,३, १,१; तै २, ८,८, ३; जैमि ३, ११०; ता १, ३, ३; -धम् ऐ २,१;३५;३,७; ४,१; गो २,३, ३; -धात् श १,६,४,२१३; २, 4, 8,9; 3,3,8,2; 6,3,6<sup>2</sup>; १६; ४,३,३,१७; का १,५, ३, s; 2 6,2,943; 8,2,8, 23; ६,३,७१,१९,६,४,१२; जैमि वध्य-, वध्यमान- 🗸 वध् द्र. २,२३४; -धान् श ५,४,१,१;

५,४,४; -धाय शां १,४; ८,२, १८,१०; श १,२,१, ७<sup>३</sup>; १०; ११; २,५,३,१८<sup>२</sup>; ४,७;९; ३ **રે,** ર, ६; **૫,૪,**૬; **છ**, **ર**, ર, ૧૭; ५,२,४, १८; का १,५,२, १७; રે, **૭;૬; ૨**,૧,૪,५<sup>૧</sup>;૮;૬;૧૦<sup>૨</sup>; ४,३,२, ५; ५,४, ६; १५; ७, तुंआ ३, १४, ४; जम ३. ३९: १४२; -धे ऐ २, १; -धेन तै २,५,४,३. िध- अनाज्ञात°, इषु°,दण्ड°,परञ्ज°,पितृ°,३ब्रह्मन्°, मातृ°, मातृपितृ°, विद्युत्°, स्त्री∘ी. वध-त्रुb- -त्रः श १२, ९, ३, ८;

का ३,१,१,५९. वधा(ध-आ)शङ्का°- -ङ्का श १४,६,१०,३.

वधस्नु - स्नैः ते २,४,७,९;८,३,

वध्य - -ध्यस्य श १,२,३,२;३; का २,२,१,१६;१७. [°ध्य- १अ°, यथाकाम° ].

बध्यमान- वि°.

√वध् (=वह्) वि°. २वध - विL,वी]°.

वधक त- -काः श ५, ४, ५,१४; का ७,४,१,१२.

वधिर- बिधर- द्र.

वध् - -धूः मं १,२,१४; -ध्वां ते २, 6,0,6.

वध्र°- -ध्रेण जैमि २,२९३.

का ७.३, १,१; -धानाम् ते २, विभ्रिं->वध्रयस्व - -स्वः तार्३,३,

वाध्यस्व<sup>8</sup> - - स्वम् आ १, ५१७<sup>h</sup>; - इवस्य आ १, १०<sup>1</sup>; - स्वानि आ १,१६१; जैआ १, १६१; - इवे आ १,२७७.

वाध्रयदिव<sup>1</sup>- -श्वः जैमि १, २२२<sup>२</sup>; -श्वेः आ,जेआ**१,१०**. १, २,१७;१९; ते ३, ४,८, १; √वन् (बधा.) व, वनते ते ३,५, १०, ५; वनन्ति श १२, ४, ४, १; जैमि १, ६४; वनामहे जैमि ३, २८३; बनाति तै २, ४, ८,१; तैआ १०, १०, २; वुनतम् तै २, ४, ३, ४; वनतम् तै ३,५, ७,२ जैमि २, १२; ३, ६५; वनेः ऐ १, २५; वनेमहि तां १, ३, ८; ५, १२; १५; ६, ३ ; वनेम>मा जैमि ३,२७५.

वनुते श ३,८,२, २२ दे; १०,१, १,१०; का २,८,२,८<sup>२</sup>;४,८,२ १६२; वनुथः श ४,२, १, १२; का ५, २,१, ११; वनुमः जैमि ३,१६९; वनुताम् श १,९,१, १९<sup>२४</sup>: वनवत् तै २, ८, ५, ३: वनवामहै श १,९, १,१९; वनु-याम छशा ६७:९.

वावान ऐ ३,२२३; ४,२९; ३१; ५,9,४,७, १२, १६,१८, २०, ८,२; ऐआ ५,२, २; वंसि जैमि ३,४८. [अति°, प्र°,सम्°].

वन्- गिर्°.

9\*वन्->वनीयस<sup>8</sup>- -यान् ते २, ४,३,१३.

२वन (बप्रा.) - -नम् ऐआ ५, २,

c) षस. अन्तोदात्तः । सपा. बृड ४, a) वैप१ द.। b) विप.। उस. उप. काउन्ते थादि-स्वर:। १,३ वधशङ्का इति पामे. । d) =कमल-नाल- (तु. सा. Egg. Lवैप१ इ.]) । e) =वर्ध- (= युगवन्धनी ] चर्न-रज्जु-)। f) विष.। वैष१ द्र.। g) =साम-विशेष-। h) पामे. प्र ७७१ d द्र.। i) =ऋषि-विशेष-। j) अपत्यार्थीय: इज् प्र.। k) पृ १३० g,h इ.।

९º; तै २, ८,९, ६³; जिमि १, १८४; -ना शांआ १२, ३: श १२,४,४, २; ते २, ४, ४, ३; जैमि १, ६४: -नात जैमि २. १४८<sup>b</sup>; -नानाम् तेआ १०, १०,१ : ५०, १: -नानि तैआ १०, १,९; जैमि ३, २३९; त ९,१०,१: -नाय ते ३,४,११, १; -ने ऐ ६,१९; ऐआ १. ५. २:५,३,१; जैमि ३,१४९; गो२, ६, २; -नेऽ-ने जैमि ३, ६२²; -नेभ्यः तैआआ ७६: -नेषु ऐ १,२८; शां ७,१०; श २,३,४, १४; ३,३,४,७<sup>२</sup>; का १,४, १, १२;**४,**३,४,४<sup>३</sup>. [॰न- उदु॰. ऋषि°, कपि°].

वन-प<sup>0</sup>- -पम् ते ३,४, ११,१. वन-सद °--सदे श९,२,१,८ª. वनस्प (स-प्)ति - -तयः ऐ ५, २३;२८; शां २,७; ६,५; ७,६; २०, १; श १, ५, २,४; ७, २ 95;2,2, 8,2;3,2,2,53; 3, 95; 6, 7, 76; 8, 94; 8, 3, 9, 98;4,8,948; 4,4, 3,2; ३; ७,१,<sup>१</sup>१३<sup>१</sup>; ७,५, १, १५<sup>१</sup>; ८,४,३,१७; ९,१,२,२३: १०, रे, ४,४;५,४, १;६,४,१; ११, **६,१,८; १२,४,१,७;८,३,३६**; का १,३,१,१२; २,४,४, २;६, 8,94, 8,7,7,6,3,98,4,7, 98,8, 0, 4, 3,2,92,6, 3, १४';१५'; ते १,३,९,१; २,१, ५,२;३,१२,६,४; तैआ ४,४२, ५; ७,७, १; जैमि १,४३; ४४; ४६; ५३; २९६; ३६०; ३६१;

३, ८७; २३९; तां ६, ५, १३; सा १, १, ८; गो २, ३, १८; -<u>•</u>तयः रा ५,१, ५,११; १२; का ६,२,१,६; -०तयः ते १, ३,६,९; -तये श ३,८,३,३३३; ५,३,३,४; ४,३,१६; का ४,८, ३, २२: ७,२,३,४; ३,३, १४; -तिः ऐ २,४;१०; ७,३२<sup>३</sup>; शां १०, ६<sup>३</sup>; १२, ७<sup>२</sup>; श ३,२,२, ७;९३; ८, २,१७; ३,१२; ३३; ष, ३,३,४;४, ३,१६;६, २,२, ३७, ९,१,२,२२,१२, ७,१,९; ८,३,9९; १३,४,४,६-८;१४, ६,९,३०; ९,३, १३; का ४,२, २,८<sup>२</sup>;८,२,१२; ३,७;२२<sup>२</sup>; ७ २, ३, ४; ते २,६,८, ४; १०, ६; १२, ४; १४, ५<sup>२</sup>; ६; १५, 9; 96,8;20,4; ₹,६, ₹, 8; 99, 8:93,9; 98,7; 94,9; तैआ ६,९,२३;१०,१०,२; ४९, १; जैमि २, १८३; -तिना श ४,५, २,११;७,४, १, ३७³; तै ३,७, २,५; -तिभिः श ६, ६, ३,३,७,१, १३३; तै २,३,३, २; ३, १, ४, ५ ; ता ५, २, ३; -तिभ्यः श ४,१,२,८,९,१,२, ५:१०,२,६,५; का ७,२, ३,४: तै ३, ८,१७, ५; तंआ ४, १०, १; जैमि १, ७३: घ ४, ६, ३: -तिम् ऐ २,४;१०<sup>२</sup>; शां १२, ७, १९, ६; श ७, ४, १,३७; १२, ८, ३, १९; का ५, ६,४, ४; ते २,६,७,५; ३१,८;९; ३, ६,२,२;११,३; - तिषु ऐआ ३, २,३; श ३,४, १, १६; ६,४

१५,६,६,३,३९,७,४,१, २९,६, २, १,८; का ४,४,१, १०; ६, ४, ७; काअमा २३ : ७; ते १, ३,२,७;६,२; तैआ ५,९,५; तां ५, ५,१८; २४,१८, ३; –तीन् शां २०,१र; श ३, ८,५,९; ६, ४, ४,४; ६,३, २;३; ७,४, १, २९;५,१,१५३;११,६,१,८;१४, ६,२, १३; का ४,८, ४,१८; त **१,३,६,२;** २,४,४,३; **३**,३,६, २;७,४,८; तैआ ५, ९,५; जैसि १,७३; ४३; ७७; ३, ३५०; तां ६,५,१२ ; ष४,६,२: -तीनाम ऐ २, १३; ७, ३१३; ३२६; ८, १६४; शो २,७; श १, ५,४,५; 3,6, 9,6;4,3,3,99°; 8,6, २,४;७,५,१,२६;९,१,२,२४<sup>२</sup>; २,२,३३; ११,६,१,८३; १२,४, ४,४; १३,२,७, ४; का २, ५, २,4; ४,७,१,६; ७, २, ३, ४; ११<sup>6</sup>; कापू ८६ : १०; ते १,३, ९,१;७,४,१; ३,३,२१,१; तैआ ४, १२, १; जैमि २, २६; ३, ३५८; ता ६, ५, १३; - ़ते तै ₹,२,9,4<sup>1</sup>; ₹,६,1, 9;9२,9; -०ते ऐ २,२ ;८,१०; शां १०. २: शांत्रा ९,७, श ३,२,१,३५, ६, ४, ७; १६<sup>8</sup>; का ४, २, १, २४,६, ४, ३; ८<sup>8</sup>; ते ३,६,१, १;११,२; ७,२,५; मं १,५, १; ७,१६; गो १, २, २१; -तेः तै ই, ६,११,३;४;१२,२;७, १४, ४;५; तैआआ ४५; -तौ तै ३, ७,१४,१. [°ति- ओषधि°, दूर्वा⁰े ].

a) पाभे. वैपर वनम् की ३,१,३ टि. इ.। b) विप्. (कक्ष-)। तद्भवे वृत्तिः। c) वैपर इ.। d) पाभे. वैपर वनस्दे मा १७,१२ टि. इ.। e) पाभे. वैपर ओषधीनाम् तै ३,४,५,१ टि. इ.। f) वैपर वेद काठ १,२ टि. इ.। g) शोधः वैपर वनस्पते मा ५,४३ टि इ.।

वानस्पत्य,त्या - -त्यः ऐ **७**,३३; श १,१,४,७<sup>b</sup>;१०<sup>२</sup>; १४, २,२, ५४; का २, १, ३, १२<sup>३b</sup>; ते ३,२, ५,८<sup>b</sup>; तां १, २,४; ६,५,३; ४; - स्यम् श ५, ४, ३,१६; ११,१, ७,२;३, १, ३°; का ७,३,३,१४; ते ३,२, ५,७; जैमि १,७३३; -त्यया त ३,७,२, ५; -त्या श ६, १,२, ३०,२,१, २०; -त्यानि ऐ ८, १६; श ५,४, ३, १६<sup>२</sup>; का ७, २,३, ४;३,३,१४३; -त्येन श ११, ३,१, ३<sup>d</sup>; -स्यैः श १४,२, २,५३.

वनस्पति-होस् - -मान् तै ३,८,१७,५.

वनन- सम्°.

वन्र्¹-> वनर्-गु<sup>g</sup>- -गवः जैमि २, ४०३.

वनर्-षद्<sup>b</sup>- -षदः ते २,७,१२,

वनस्क- -नसा ऐआ ५, २,२; शां २६,१०. [°नस्- गिर्°].

√वनस्य>वनस्या- सजात°. वृति- आदित्य°, क्षत्र°, ३ ब्रह्मन्°, मघ°, रायस्पोष°, वसु°, सजात°, सुप्रजा°.

वन्स्a- -नुषः ते २,४,३, १०;३,

√वनुष्य<sup>8</sup>>वनुष्यत्- -ष्यतः ऐ १,९०; ते २,८,५,२;६. वनुष्-वृत् ते २,७, १२,६1. वन्य- पुनर्°.

वन्<u>वत् - -</u>न्वन् ते २, ४, ६, २<sup>४</sup>;८,

वनवान, ना - -नः ऐ २, २; तै ३, ६,१,१, -ना: श ५,३,४,२७<sup>२</sup>; का ७,२,२,२२३

१वात- देव°.

वा(न्य>)न्यां - -न्याये ते २,६, १६,२. [°न्या- अभि°, नि°]. वन्ध्रर"- त्रि°, पूर्ण°, सहस्र°. श्वनाकक्ष- -क्षाः<sup>™</sup> जैमि २, १४८; २०७.

वनिष्ठु"--ष्टुः श १२, ९, १, ३; तै २,६,४,३; गो १,३,१८;- ग्डुम् ऐ २,७; श ३,८,३,२५; का ४, ८,३,१४; तै ३,६,६,६; -ह्होः जैमि २,२६७.

वनीवाहन-,वनीवाहित्- √वह द्र. ?वनौ° मं २,१,१६०

√वन्द्, वन्दते ऐ८, २६; श २, ५, २,२८) का १, ५,१, २५; वन्दे श ६,८,२, ९ दन्दामहे तैआ ६,६,२; वन्दस्य ऐ १,३०; शां ९,६; तै २,५,८,४<sup>p</sup>; बुन्देत श ६,३,३,१४;२,२४.

चन्दिवीमहि श २, ६,१, ३८<sup>५</sup>; का १,६,१,२५<sup>a</sup>.

ववन्दिम जिमि ३,२६९.

वन्दमान - -नः श ९, ४,२, १७३; तेआ ३,१५,२; -नाः ते ३, २,

वम्दारु<sup>a</sup> - - रु ते १,२, १,९; -रुः श ६,८,२,९.

विन्दितृ -- ता श ६,८,२,९.

वन्द्य - -न्दाः शां २०, ३; ते ३,६, ३,२; ७,१३,४; गो २,२, १२; ¥, ७,

वन्धुरा(र-अ)धिष्ठान-जैमि १,१३०.

बन्ध्रेर-ष्ठा"- -ष्ठाः ऐ ६,१९; ऐआ ५,३,१; शां२०,२; गो २,६,२.

वन्य-,वन्वत्-, वन्वान्- 🗸वन् द्र. √वप्(बधा.)ª, वुपते श ३,१,२,२³; ३,५, ५,३,१९,६; का ४,१, २, २३;४;६; वपते श ५,५, ३,१५; २रै; ६; का ४,१,२, ४; ७, ५, २,१<sup>१</sup>;२<sup>२</sup>; ७; ते ३, ८, १,२; जैमि २,२०४<sup>३</sup>; व्यति श ३,१, २,९; ७,२,२,५; ४, १९; १३, ८, ३,१; १३; वपति श ३, १, २,९; ७,२,४, १३–१६; १७<sup>५</sup>;

१८; २१;२२; २३<sup>२</sup>; २४; २५;

b) वैपर इलोककृत काठ १, ५ टि. इ. । c) सपा. का ३,१,४,३ वृक्षफलानि a) वेप१ द.। d) सपा. का ३, १,४,३ बृक्षफ है: इति पामे.। e) षस. अन्तोदातः । f ) =स्तोत्र- । g) वैप १ २व नर्गु- टि. इ. । h) वैप१ वनर्षेद्- टि. इ. । i) वैप१ वनर्षेदः ऋ १०,४६,७ टि. इ. । j) पामे. वैपर मनुष्युत् ऋ १,४४,११ टि. इ. । k) पामे. वैपर वन्युन् ऋ ६,१६,२६ टि. इ. । l) वैपर आभिवान्यां-टि. इ.। т) पाठः वनाः (=वन्याः), कक्षाः इति द्विपदः शोधो विमृत्यः (तु. सस्थ. वनात् कक्षात् इति)। ก) = गरीराङ्ग-विशेष- । व्यु. ? о) पाठः मिण->-णी इति, कोधः (तु. वेपर मणी शी ६,३०,१ टि.; वैतु. गुण. पूर्वेण समस्तमिव अधिवना (=उपरिवनेषु दावेषु) इति, सा. मनौ (=मननिमित्तभूते मनोरथे) इति, सत्यः ( 🗸 वन् > वन्->) वना (=वननीयया सरस्वत्य स्तुत्या) इति च पाठाः) । p) सा. आवन्दस्व इति चिन्त्यम् (तृ. सपा. ऋ८,४२, २ यत्र पु(न) वा व° इति द्वे पदे इति । तु. पपा. ] । q) पाभे. वे १ मन्दध्वम् ते १,८,५,१ टि. इ. । r) तुन्नन्ते नित्स्वरः। ऽ) ण्यद्न्ते आयुदात्तत्वम् (पा ६,१,२१४) 1

२९,१३, ८,३.१; वपन्ते श ३, १, २, ३; वपन्ति तै १, ५, ६, १-३: काचू ७१: ८; जैमि १, ४७: वपामि तेअ। ६, ६, २: मं १,६,७; वपत रा ७,२,२,५; ते इ.७.१७, २; अवपत ते १,५. - ६,३: अवपस् ते २, ७,१७, २; मं १,६,७: अवपन्त ते १.५,६, १; २; अवपन् तैआ ६, ६, २; जैसि २, २६९ : वपेत श २, ६, ३, १७; ३,१,२, ३; ५,५ ₹,9;६; का १,६,३,90; ७,५, २,१,७; वपेत का छ,१,२,२.७, ५,२,७; जैमि २, २०४<sup>३</sup>; बुपेत् श ७,२,४,१७३ २३३ सं ३. धवाप्सुः कासं १४० : १५, अधि°, अध्या°, अनु-निर्', अप°, अपि°, अभि-निर्°,अभि-सम्°, अव°, आ°, उद्°, उप°, उप-(न°,नि॰,निर्°,परा°, पर्या°, प्र°, प्रति°, प्रतिनिर्°, वि नि°, सं-नि°, सम्°, सर्-आ°].

डप्त- -प्तात् जैमि २,२६१. ['प्त-अप',आ',डप',नि',निर्', समा'].

उप्त<u>त्रा श २,५,२,</u> ४८;६,२, १९; का १,५,१,३८;६, २,८; जैमि १,२२;४७.

उप्य अप°, आ°, उद्°, नि°, निर्°, वि-नि°, सं-नि°, सम्°, समा°. उप्य – निर्°.

वपुष--पम् ते ३,४,३,१.

व्पत् - -पतः काचू ७१: ५; -पन् तै २,७, १७,३; -पन्तः श १, ६,१,३; का २,५,३,१; -पन्तौ जैभि ३,१६८. [°पत् - नि°]. वपन्ती — आ°, सम्°.

वपन — नस्य ते २,७,१७,१; — नात्

श ३,१,२,१, [°न — आ°, केश°,

निर्°. सं-नि°].

वप्तच्य — न्त्यम् जैसि २,२६१०

वप्तुष्ट — प्त्रे ते १,५,६,३.

वप्त्री — -प्त्र्या काच् ७१: ९,

वप्तोस्(:) का ४,१,२,९.

वपस्यत् — नि°, निर्°, सं-नि°.

वाप — अपि°, आ°, परा°, परि°,

वी ।,वी।ज॰.

वापविस्त्रा सा १,५,१५.

वाप्य उद्°, उप°.

वाप्य अतुनिर्°.

चपा°- -पया शां १०,३; ५; १२, ६; श ३,८, २,२९१;३,२२; ९, १, २६; ४,५,२,३<sup>२</sup>; ५,१,३, ४<sup>२</sup>; ६:३,३,१; का ४, ८,३,१२; ६, १,३,४;६; ७,२,३,१; त २,८, ४,४२; तां ५,१०, ९; मं २,३, १९; -पा ऐ २,१३<sup>३</sup>;१४<sup>५</sup>; शां १०,५: श ६, २,२,२२: ३५-३७,७,३,१,२१; **११**,७,४,४<sup>२</sup>; १३,4,२,90°; ते १, ३,४, ५; २,६,११,२; ३,९, १०, १; मं २, ३, १९; -पाः श १३, ७, १,१९; ते ३,९,३,३; -पानाम् श १३,५, ३,१; -पाभिः श ३, **९,**१,२६,**५**,१,३,६;१२<sup>२</sup>;१४<sup>२</sup>; ५,४,२१; ३३;३४; का ६,१,३, ६; १०रे; १२रे; ७, ५,१, २७; -पाम् ऐ २, ६; १२-१४; शां १०,५; श ३,८,२, १६; १९२; ३,२;४,५,२,१<sup>२</sup>; ६,२,१, २०;

२,१३; ७,३,१,२१; ११,७,४, ४२; १३,२,११, २, का ४,८, २, ११; १३; १४; १७; १८९; 982; 20; 293; 3, 9; 8,3; ष, ६, ४, १; ते ३, ६, ६, २; ९, १०, १<sup>२</sup> ; जैमि १, ४९: २, २६१३; मं २, ३, १८; -पायाः श ६,२, २,१४; तै ३, ६,८,१; तां ९,५, ७; -पायाम् ऐ २, ९; १३; शां १९, ६; श ४,५,८,१५;६,३,५,२६;११,७, २, ४; १३,५, ३, १-३; जैमि १, ३५४; तां १८, ३,२<sup>३</sup>; -पाय ऐ २, ९९ शां १२, ७; १८,१३र; श ३,८,२,२६; १३, ५,३,१; का ४,८,२,२१; जैमि २,२६१; -पास श १३, ५, २, ११;३,७;७,१,९; -पे शां १८, १२. िपा~ बल्मीक°े.

वपा(क)- १अ°.

वपा-त्व- -त्वम् जैमि २,२६१.

वपा-रूप- -पम् शां १८,१२.

वपा-वत् - -वताम् श १३, ७,१,९; -वन्तम् ते ३,६,१०,२; तैआ ४,५, २; -वान् ते २,६,८, १; ३,६,२,१.

वपा शुक्लवती व - न्यो श ६,२,२,

वपा-श्रप(ण > )णी° - -णीभ्थास् च ३,८,९,९,९,१०;का ४,८,९,७; ९; -ण्यो च ३,६,३,१०;८, २,११;१०³;२८;का ४,८,२, ११;१२³,२१.

१०,५; श ३,८,२, १६; १९२; २१; २४;२५, २६;२७; २८<sup>२</sup>; ३,२;४,५,२,१<sup>२</sup>; ६,२,१, २०; ते २,६, ४, २;८,९,२; -पुषः

a) =कृषीवल- । कर्तिर अजन्ते चित्स्वरः । b) तृजन्ते स्वरः नापू. हि. इ. । c) वैप१ इ. । d) ६स. पूप. प्रकृतिस्वरः (पा ६,२,४२) । उप. = शुक्लक्षब्द्वती- । याज्यापुरोऽनुवाक्या- ।

श ७,३,१, ३२<sup>२</sup>; -पुवे शांका २,१८; ते ३,४,१०,१. वपुषेण्य<sup>६</sup> - प्यस जेमि १,२४९. वपुष्-मत् - मत् ऐ ५,६;८. वपुष्यं - - प्यः ते २,४,७, १०.

वभु- वभु- ह.

√वम् , बुमति श ५, ५,४,९; का ७,५,१,४. [अभि°, सम्°,सम्-उद्द°ो.

वान्त- -न्तः श ३, ८, ३, ११; -न्त २ ऐ ३,४६<sup>३</sup>; का ४,८,३, ७; -न्तात् ऐ ३, ४६. [अभि°, सम्°, समु(म्-ड)द्°].

वामिन्- सोम°.

वम्र(बदा.)°- -म्रः च ६, ६, ३,६²; जैमि ३,९९⁴८.

बर्मी - -०म्री: तैआ ४, २, ३<sup>e</sup>; -म्रोभि: तै १,२,१,३; -म्रीभ्यः श १४,१,१,१,१४; -०म्रयः श १४,१,२,१०<sup>e</sup>; -म्रयः श१४,१,१,८<sup>‡</sup>.

विम्न-रूप् १- -पेण तआ

१,५,२. १वाम्र<sup>8</sup> - - म्रस् आ १, २५९; २६८<sup>h</sup>; जैमि३,९९<sup>4</sup>; तां १३,३, १८; - म्रस्य आ १,६२; - म्राणि आ १,१६६;२४६;२५४; जैआ १, २४६; २५४; - म्रे आ १,

 $\phi$ वाम्त्रस्य-सामन्- -म आ १,६२.

् वम्रस्य-सामन्- -म जैआ १,६२. **१वय३**वः¹ जैमि २,१९३<sup>९</sup>.

<u>ब</u>यस(बप्रा.) - -यः ऐ १, २८<sup>२</sup>; ऐआ ५,३,२; शां १८,४९;२४, ५; शांआ १२, १<sup>k</sup>; श १,८, ₹,9४;**₹,₹,**४,9**५**;**८,**9,₹,₹५; २,३, १०;३,४, २९¹; ३१¹; ६, ४,२,६; **७**,३,१,२९<sup>२</sup>; ८,२,३, 90-98, 8, 9-95; 4,2, ६<sup>२</sup>; १०, १,४, १३; ५, ५, ५; **११,७,२,८;१२,९,**१,८<sup>३</sup>;११<sup>३</sup>; **१३**, २,६, १५<sup>२</sup>; का २.८. १, 93;8,3,8,993; 4,9,3,98; २,३,६²; ४,१, २७<sup>m</sup>; ते २,२, 4,83; \$, 90,9; 21; 3; 8; 43; 4; 64; 16, 97; 77; 37; 8°; 98, 92; 74; 20, 92-82; 42; 6,6, १२; ३,३,९,३; ९,५,३<sup>२</sup>; तैआ ३, १०, १; ४; जैमि १, ७८२; 9 3 9 8 ; 9 6 9 2n; 9 6 4 4n; 2, ४१७<sup>३</sup>; ३,१७६; तां १, ८, २; ३,६,८; १०,११; १३-१६,५, १,१०:१२;१७;३,५; -यसः श ह, ३,३,१९; १०,१,४, १३<sup>३</sup>; २,१,५<sup>१</sup>;६;७; ९-११; ११,२, ७, २८: जैमि २, १५; ४१७; -यस:ऽ-यसः जैमि २, १९३; –यसा श ४,१,५, १२३, ६,३, ३, १९; ८,२,३, ९<sup>२</sup>; १४<sup>२</sup>;४, 9-90; 99"; 93-94; 963; ९,४,४, ३<sup>२०</sup>; का ५,१,५,८<sup>२</sup>; -यसाम् ऐआ १,२, ४ ; ४,२ श है,१,२,२१<sup>२</sup>; ३,४,१५;**१०** ५, ३, ९०; १२, ७, १, ६; २, १५; का ४, १,२, १२<sup>२</sup>; ३, ४, ११; जैमि २, २६; १५७; ३, १०५; ३५६; ३५८; तां १३, १०, १४; ष ३, ८; -यसि श ११, ४,१, ५;६;७<sup>२</sup>; १३; १४; १५<sup>२</sup>; सो १,३,७<sup>३</sup>,९<sup>३</sup>; ४,१७<sup>४</sup>; -यांसि ऐ २,१५;७,१३; ऐआ १, २,४,४,२; २,१,१; शां २, २र, ११,८, श १, ५, २,४, ४, 43; 7,4,1,93; 7,3, 3,3; 6, २,२६; **७,**१,२,२६<sup>1</sup>;३, १६; ६,१,२,२; ८,२,३, १४;७, ४, 93; 9, 3, 3, 6, 5, 50, 7, 9, 9; **५**,४,२; १२,४,१,३; **१**३,४,३, १३,१४,४,२, २९;६,९, २६; का १, ३,५,१२; ४, ३,१३; २, 8,8, 7:4,7,4,8,3,3,3,3; 5, २,१४; ५,१,२,१५;३,११; ५, ९,२५; ते १,२,६,३;३,१२,५, ८; ९; ७,४; तैआ ५, १०,३३; जैमि १, ४१<sup>२</sup>; ५१; १८७; २, १५४; २२८; ४०७; ४१६; ३, ३५६;३८१;३८३; तां हुँ३,१०, १३: ष ५ ६,२: -योभिः ऐ ३, ३१; श ६, ७,२,२३; ८,७, ४, १३; तै २, ३, ३, २; जैमि ३, ३४८; तां ५, २,३; १०,१.१. [°यस्- अभि°, उत्तर°, उद्°,

प्र°,प्रथम°, २स°].

वयस- उत्तम°, उत्तर°, १पूर्व°, मध्यम°.

वयस्-कृत् - -कृत् श २, ३, ४, २ ; ८,५, २,६<sup>२</sup>; का १,४, १, १६; -कृतम् श २, ३,४, २१; का १,४,१,१६.

वय(स्प>)स्या<sup>8</sup>- -स्याः श १०, 8,3,94.

वयस्-वत्- -वते श ४, २,३, १०३; का ५,२,३,६2; -वन्तः श २, ३,४,२१ , का १,४,१,१६ .

वयो-गत- -तः ऐआ २,५,१.

वयो-अस्,धा<sup>8</sup>- -धसम् ते २, ६, 90, 9; 22; 3; 82; 4; 52; 42; २०, १<sup>२</sup>-४<sup>२</sup>;५<sup>३</sup>; -धाः श ८, ६, ३, २१<sup>र</sup>; १२, ९, ३, १६<sup>र</sup>; तै २,७,६,३; जैमि १, ७८९; तां १,१०,८; गो २,२,१४.

वधो-नाधु°- -धाः श ८,२,२,८°: -धै: श ८,२,२,८,

वयो-विद्या<sup>b</sup>- > वायोविद्यिक्--काः श १३,४,३,१३.

वयो-वि(धा>)ध- -धम् श १०, 9,२,१<sup>२</sup>;२,१,१.

वयो-वृध् a - वृधः काम ६२: ९. चयुन(बप्रा.) न-नम् श ६,३,१, १६ ,८,२,२,८ ; -नानि श ३, ६,३,११; ४,३,४,१२३; १४,८, ३,१; का ४, ६,३,८; ५,४, १, s; ते २,८,२,३; ३,६,१२, १; वराहु - - हव: ते आ १,९,४. ७,६,५; तेआ १,८,८.

वयु(न>)ना-विद्- -वित् श ३, ५,३,१२, ६,३,१,१६, १४, १० २,८; का ४,५,३,८; तैआ ४,/बरीवरर्थमान- √वत् द्र. ٦,٩.

वर- प्रभू., वरण-, वरणी-, वर्त्र-√ वृ (बघा.) द्र.

वराटक<sup>d</sup> -- कानि<sup>e</sup> शांआ ८,७; ११, ₹.

वरासी- बरासी- द्र.

१वराह(बप्रा.) - -हः श ५, ४, ३, १९३,१४, १,२, ११; का ७,३, 3,90°; ते 8,9,3,4; ७,8,४; -हे श ५४, ३,१९; का ७,३, ₹,9७<sup>₹</sup>.

१वाराह->वाराही¹- -ही तै १,७, ९,४; -ह्यी श ५, ४, ३, १९<sup>२</sup>; का ७,३,३,१६;१७.

वराह-विहत<sup>8</sup>- -तम् श १४, १, २,११; ते १,१,३,७.

२वराह⁰- -है: तै २,८,५,१. ३वराह- -हः ऐआ ३, २, ४; शांआ ३,२; ११,४; लुच १०४ : १३; जैमि ३,१७४, - हम् ता १,८ १४; गो १,२,२; -हे गो १,२, २; -हेण तैआ १०, १,८; -हैं: ऐश्रा ३, २, ४; नहीं जैमि २, २६७. [°ह-दुरू°, महत्°].

२वाराह<sup>8</sup>- -हम् आ १,५२४; सा १,४,१७; -हाणि आ, जैआ १, 428.

वराह-चिल्विट-बह्मक- -का: गो 8,2,6.

१वरिमन्-, २वरिमन्-, वरिवस्-, √वरिवस्य, वृशिष्ठ-, वरीयस्-, वरीयसी- √वृ (बधा.) द्र.

वरीवृजत्- √वृज् व. ब्रीवृत- √श्(बधाः) द.

बुरुण(बप्रा.)a- -०ण श ३, ८, ५ १०;१२,९, २,४<sup>1</sup>; का ४, ८, ४, १८; ते २, ६, ६, २; ३, ११, ४, १ ; -०ण ऐ १, १३, ६, ७; २३; श्रां २६, १३; शंआ १,२; श ३, ८, ५, १०३; 4 8,9,944; E,0, 3,6; 8,8, २,१७३; १२,९,२,४; का ४,८, ४,१८: ७,३,१, १४३: ते १,४. २,३;४<sup>२</sup>; २,६, ६,२; ७,७, ५; ८,१,६; ३,१,१,७; ७,११, ३; १२, ६; तैआ २, ३,१; ४, १; ५,१; ४,२०,३; जैमि ३,८८; तां १३,२,४; २४, १८, ८<sup>1</sup>; भं १,७,१०; मो २,५,१३;-ण: ऐ १, २१; २४; २५; ३०; ३, ३४; ३८; ५०२; ४, १०; ६,६: २६<sup>२</sup>;७,५;१५;१६;८,१३;१८; ऐआ २,१, ७% ५,१,१; श १, २; ष,३<sup>३</sup>;४; ७,१०;९,६; १२, ८:१५ २; १८,९<sup>२</sup>;१९,९; २१, २; २२, ३; २४, ९; २६, १०; शौआ १२, ५;६; श १,३, १, 94;2,7,3,97; 3,7,907; 8, ४,9८; ५,२,२;४;६; १०;१६; २३; ३४; ३६;६,४, ३;८; ३, ₹, ४,७,४,२,१; ४,१,४, १<sup>२</sup>; ३<sup>२</sup>; ४;५;१०<sup>२</sup>; २,१,११; २७; ३,४,२८<sup>२</sup>–३१<sup>२</sup>; ४,५,४; १४; 90; 92; 4,9, 4; 0; 0, 02; प, २, ४, १३; ३,१,५; ३,*९*;

a) वैपर द्र. 1 b) पस. 1 c) नाप. 1 टक् > इकः प्र. (पावा ४,२,६०) । कित्स्वरः । d) =बटरक- । ं e) पामें. पृ १०५० w इ.। f) विष. (उपानहू-)। विकारार्थे अञ्च प्र. (पा ४, ३, १४५)। जित्स्वर:। g) =साम-विशेष-। h) विष. > नाप. (मरुत्-)। i) Web. वरुण इति सर्वानुदात्तः पाठः शोध्यः (तु. मुं. प्रस्., सपा. मा ६,२२ च)। ं) =सपा. आपश्री १०,२,९;२३,८,९ । ऐ ७,३० सवितः इति पामे. ।

99;4,982; 8,9,982; 3,2; 20;8,4;90;4,4-99; 922; ६, ५,३,१०; ८,४,२,६;३, 9 32; ६, 9,७4; ९,४,२, 94; १६; **११**, ४,३, ३; ६;७; १०<sup>३</sup>; ६, १,१;७;१२. ६, १,१५; ७, २,90; २०;८,३,90<sup>2</sup>; ९, १, 94; 94.90; 7,97, 23,3, ६. 4; ८, 4; ४, ३,७; ५,9, 9८; १४,३,२,१४; ४,२,२३; ६,९, १७; २३; का १,२, ३,१<sup>२</sup>; ३, 8, 90;4,9, 7; 3;8;6; 30; ३२; ६,४, ४; ९; २,२,४,१३; 3, 9, 9,9; 3, 8,3,8,943; 3, 8,8°; 8, 3, 9; 4, 3, 8, 94; ६4; २, १, १०; २१; २४-२७; ५,३, ३; ७; १०; १२; ४, ३<sup>२</sup>; €,4,4; 0,8,5°;0, 9,7,93; 8, 4; 2, 3, 5; 99;8, 9 42; ३, १,१५;३,२<sup>३</sup>; १८; ४, ५<sup>२</sup>; s; 8, 9, 2; 8-80; 992; १५-१७;५,१,२४²; काम ६०: ७;६४ : २; काचू ७१:७; कापा ९६:६; कासं १३९:२.; ते १,१,१, ५,९,२; ४,४,३; ४, E. 4,4,7; 8; E,8,9; 4, E; ७, २,६; ४,२;३; ८, ३; १०, 93;2;3;83; 2,2,4, 2;8,9, 99;4,3,32;0,3; 4,8,9; 3. ६; ५,9<sup>२</sup>; १३,२<sup>२</sup>;३; १४, ६; 96,8;6,92,4; 6,4,3; 6,2; 3, 9,2,02; 4,2, 3; 6,9, 3; 6, 6, 6',8, 9; 6; 98, 7; 6,8, . १;९,१५, ३; तैआ १,५,१;११, १:१३,३; ३,१०,१;१०,४; ४,

₹,9; ६,9;४२, ₹; ५,4, 9<sup>2</sup>; ७, ११;१२,२; ६, ९,२; ७,१, 9;92,9;20,9,92;932;96; १५; जैसि १,४२;१८०;२०५; ३१२; ३३४ ; २,२५ ; १९६; २०४; २३०<sup>२</sup>; २३१; ३,१४३; १५३<sup>६६</sup> ; १४०; २४३; ३४३; ३४७; ३४८; ३७३; तां १, ३, ३;८,२-४;८; १०-१२; १४-94;८,८,६३; १३,२,४;९, २३; १५,**१,**३;२,४<sup>२</sup>; ७,७;२४, १२, ४,१८,२, २५,१०,१०२; दै १, १; मं १,१, १०; ष १,५, १२; **४,४,९;** गो १, १,७;४, ८; २, 9,२<sup>93</sup>;२२;२,२;४,٩٩<sup>२</sup>; **१५**; ५, १२;६,७; –णम् ऐ १, ३०; ६,१०;१५;७, १४<sup>२</sup>; १५; १६; ८,७; शां ५,३; ४;९, ६; १८, १०:११; २२,५; २६,११; हा २, ५,२,३७; ४,४,५, १६; ٩٩; ٤٩,٧,٧, ٩٥; ११, ६, ٩. १; १३,३,६,५, का १,५, १, ३३; ५, ५,३, ९; ७,३, ४, ९; ते १,४,१०,६३; ६,५,१;३;४३; 4; ६; ७, १,२; १०,३;८, २, 8; 4,3; 2,3,4, 9; 4,6, 8; ६,११,९;१७,७; ७,१३,३; ८, ४,४²; ३,७,९,३; ९,१५, ३<sup>२</sup>; १२,७,५; तैआ ९, १,१;२, १; a, 9; 8,9; 4,9; 80,9, 92; जिमि १, ४२५; ४३; ४६; २, ४१३१<sup>०</sup>; ३,३८;३४४; तां २४, १८,२; ष ५,१,४°;९,३°; सा १, ७,१०<sup>०</sup>;३,६,१<sup>०</sup>; गो १,१,७;४, ٤,२,٩,٩٩¹; २२;٦, २०;६,६; -णयोः जैमि ३, २४४; गो २, ३.१३: -णस्य ऐ १, २४<sup>३</sup>; ४, ९;७,९;१७; ऐआ २, १,७; ३, २, ३; शां ५, ३; शांआ ८,४; श २,३,४,३७;५,२,१३, १६; ६,४,८; ३,३,४,५<sup>२</sup>;२४; २५<sup>३</sup>; २९<sup>४</sup>; ६,३, २०<sup>२</sup>; ४,१,४, ९; ३,४, १०;४,५,११; ५, ३, ५, २८३; ७, ५,२, १८; २०; २७; ३५; ८,४,२,६; १२,९, २, ४; १३,३,६,५; का १,४,१, २६; 4, 9, 9<sup>2</sup>; 98; 4, 8, 8; ४,३,४,२३;१७;१८३; २०३,६,३, २५३,५,१,४, ५,४, 9,6; 4,3,4; 0, 2,8, 292: कास्वा ८३: १०; ते १, १, ३. ८; ४,८;५, ३,٩;३; ६,५, ६% ७,४,३,८,१,१६९, १,२,३,४, ३,५,६, १,३,८,५,६,६,४९,७, ७,२; १७,२१; ८,६, ४;७,२;३; ३,३,१०, १; ४,२०,४;९,१५, ३: तैआ १, ७,६; ११,२; २७, ६;२, १३,१; ३,९,२; ६,३,१; जैमि २,२०१; २३१;३, १६१; २१३: २७९३; तो १८, ९, १; गो १,४,८;२,१, २;२१;२, ९; -णस्यो(स्य+उ) का ३,१,१,२; -- ? णा<sup>व</sup> जैमि ३,२४४;-णात् श ४,१,४,२; ५,४,३, २; २०; ५,१; का ५,१,४,१; ७,३, ३, १,४, १,१; जैमि २, २३२; गो १,४,७: -णाय ऐ ५, २७;७, ३; ९रे;१६; श २, ५,२,३७; ८,४, ५,११;१६;५, ३,३, ९३; ७, २,२,१२; १२,४, १,९; ६३

a) = त्य-विशेष-। b) पाठः? वरणम् (= दक्ष-विशेष-) इति शोधः (तु. प्रकरणम् , तां ५,३,१० वरणः इति पामे. च । तु.शौ६,८६,९॥)। c) पामे. वैपर वृहणम् तै १,७, १०,३ टि. इ. । d) पाठः? °ण इति शोधः (तु. मूको., वैपर वृहणा ? जै ३,५४,९ टि. इ.)। विपर-५७

٩, ٩**५;१**३, ٩,३, ३<sup>३</sup>;१४, ३, र,१४; का **१,**५, १,३३; ५,५, ३, ५; ८; १२; ७, २, ३, ९; कायह ४६: १; ते १,४,३, १; २; २,२,५,२; ३,१,५,९<sup>२</sup>; ८, ६, ५;१८,३; ९,१६, १; तैआ १, ३२,२; ३,१०,२; ४,९, १; ५,७,९०, १०,१,१२; जैमि १, ५८;३,१३;४०,९१; २८३; ता १, ८, २; १५, ३, ३०; व ५, ५, ३; सा १, ३. ७; ३,३, ५; –णे ऐ ५,१; श २, ४,४, १९; का १,३,४, १२: तां २५, १०, १०; - णेन श २, ६,४, ३ ९, ५, ४,५,२;१२,७,२, १७;२०; का ₹, ६,४,४²,७³, ७, ४, 9, २; तै १, २,५,३,६, ४, १,८, १, १; तैआ ६,९,२; जैमि १,९६२ िण-अग्ना°, अग्नी°, इन्द्रा°, निर्°, मित्रा°, विष्णु°,वैष्णव°]. वरुणानी- -नी तै ३, ५, 93,9.

्वरूणान्या:-सामन्<sup>क</sup> -म आ, जैआ<sup>b</sup> १,३६६.

वास्ण १ - णाः शि १२, ८; श अ, ४,५, १५३, ५,२,४,११; १३,१६,३,१,५°; ५,२,७; ४, २१°;६,७,३,८;७,५,२,१८; ३५;१६,७,३,८;७,५,२,१८; ३५;१६,७,३,१,१२,१०; ५,३,८°; ७,१२,१३,१,४°; ४,६;ते१,८,२,१३,३,३;३,१,१३,१ ३,१०,१,४,२०,३,९,१६,१६,१

२३१; २३२; तां १७, १३, ९: २१, १०, २३; -णम् ऐ ३, ४; ५,२६; वार् १८, ९; ३०२; वा **રે,**૬, ૧, ૨૧; છ,૬, ૨,૧; **પ**, २,४, १३,५,१३<sup>२</sup>,१७<sup>२</sup>, ३,१, 4; 3, 5; 8, 4, 97; 4, 8, 75; ६,२,१,५;११,४,३, ५;५,२,३; ३,५,१३,३,८,५; का ५,७,२, ३; **७,**१,२,११**,१३**; ३,४<sup>३</sup>; ४, \$; 3,3,4;x, 9, 99; 4, 9, २४; ते १,४,४, ३,७,२,६; ३, ४,८,६,३, २,१,७,१; जैमि १, २१; गो १,३, १२;२, ४, १४; १५; -णस्य श ५, २, ५, १७; -णात् जैमि १, ९६; -णानि दे १,८; -णे श १२, ९, १, १७. -णेन श १२, ८,२, ३३; ९,१, ८; ते १,८,४,२. िण- १अ, ऐन्द्र°°].

वारुणी- - जी शां ५, ४२; श २. ५,२, १०,७,५, २, २०; का १, ५,१,८; तै १,६, x, x;4,9;6,9, x; &, x; 90, १; तैआ ९, ६, १; तां १५, १, ३; २,४;७,७; १७, १३,८; गो २,१,२२<sup>२</sup>; -णीम् शां ४, १३; श ९,४,२, १५; १६; -ण्या ऐ १,१३,३०; बाद, ७,३,८, ९, ४, २,१५,१६; १२,८, ३, १०; -ण्याः का १, ५,१,३८; -ण्याम् श २,५,२,३६<sup>२</sup>; का १.५,१,३१<sup>२</sup>; -ण्ये श २, ५,२, ३७ : ४६; तैआ १०, १, १२; -ण्यो शां ७,१०; व २, ५,२, १०; का १,५,१,८.

वारुणो-सहित-

-ताय काग्रह ४६:१

बारुणि'— -णिः ऐ ३, ३४; श १९,६,१,१; तैआ ९,१,१; जैमि १,४२.

व्हण-गृहीत,ता°- -तम् तै १,६,५, ५; -ता का ७,१,२,१३; -ताः श २,५,२,२;२४; ४,४,५.१०; का १,५,१,२;५,५ ३,५;७.२, २,१९६; तै १,६,४,१; जैमि २,२३१; -तेन ते १,६,५,५, वहण-गोतमयोर्-अर्क - -की: आ २,२,१३.

वरुण-प्राह- १अ°.

वुरुण-ज्येद्ध<sup>h</sup> - -ष्टेभ्यः ते ३, ७,४, ७.

वरुण-ता- -तायै जैमि २,२३२. व्रुण-देव(ता>)त<sup>h</sup> - -तः श १४, ६,९.२३.

वरुग-देवता->वरुगदेवत्यं - -त्यः ऐ १,१३;३०; -त्यम् तै ३,२, ४,५; -त्यानि ष ५,५,२.

वरुण-पाश्च°— -शः का ५,५,३, ५;
— काम सा २. १,५; ९; — कात् २, ५,२,३;४; ५;७;९; १०; १६°; २२°;२३; ४१;३,१;६, ३,४;३,६,३,२०;८,५,१०;९,२, ४,२°;५,१६;६,७,३,८°;१२, ७,२,१७;का १,५,१,३,८°;१२, ५;२,१४;१४°;२१;३६;२, १;६,३,४;३,९,१,१९;७,१, २,२°;३,४;३,१,५,१,९;६,४,१%;५,४;३,४;३,४;३,१,५,१,१,४;६,४,१%;

a) =साम-विशेष । b) °णाण्याः° इति पाठः श्यिन क्रोधः । c) वैप१ द्र. । d) सङ्ख् वरुणः इति प्राठः थिन क्रोधः (तु.काइ,९,१,२१) । e) सङ्ख् सपा. क्राधः २,५,१७ करुण्यः इति पासे । f) अपत्यार्थे इन् प्र. (पा ४,१,९५) । नित्स्वरः । g) सपा. श ५,३,४,१२ वरुण्याः इति पासे । क्षे विष. । वस. पूप. प्रकृतिस्वरः ।

मं २, ८, १३; - शें श ३, ६,३ २०; का ४,६,३,१५; -शेन तै १,६,५, २,४, जैमि २, २३१; -शभ्यः शां ५, ३३, गो २, १, २ १३; -शैः शां ५,३; गो २,१

वरुण-प्रवास्य- -सम् शां ५, ३; –साः शां ६,१५, श २, ५, २, १;११,५,२,३;९; का १,५, १, १; तै १,६,४,१; गो २,१,२६; –सान ते १,६,४,१; गो २, १, २१; -सानाम् ते १,४, १०,६; तां १७,१३,७; -सः शां ५,३; ४) शास्त्रभ, ३,१,६,४,६,८,५ २,४, २<sup>३</sup>; का १,५,२,१;६,४, ७; ९;७,१,१,३; २, २३; तै १, ४,९,५,१०,१; २;६<sup>३</sup>;५,६, ४; ६, ८, १, ता १७, १३, १७; २५,४,१; गो २, १, २२; -सौ जिमि २,२३१९.

वरुणप्रधास-स्त्र- -स्त्रम् ते १, 8,90,4.

१वरुण-बृहस्पति<sup>b</sup> - -तयः कासं १३८ : १३.

वरुण-मित्र<sup>6</sup> - -त्र:, -त्रात् वं ३. वरुण-मुख<sup>d</sup> -- खाः जैमि ३, ३८२; -खान् जिमि ३,३८१.

वरुण-राजन् - -जभ्यः ते ३, ७, १०,४; -जानः तै १,५,६,४. बहण-छक्षण<sup>6</sup>- -णम् तेआ १,२,३. वरुण-लोक - -कम् शां २०, १; शांआ ३,३.

वरुण-वायु-> ?वरुणवारिवतम'--मम् ऐश्रा ५,३,२.

वरण-सव्ध - -वः श ५, ३,४, १२; ४,३,२,२१; का ७, २,२, ११; ३,३,२; तै २,७,६,१; जैमि २, २०४; तां १९, १३, १; -वम् ते १,७,३,४;४,३;६,४.

वरुग-सामन् -म जैआ १, २१८; जैमि ३,१५२<sup>२</sup>; तां **१३,**९,२२; -मनी आ, जेआ १, ३७८; -मानि आ,जैआ १,२५५;-सा तां १३,९,२३.

वरुणस्य-देवस्थान - नम् आ २. ٦,9.

वरुणस्य (समन्त-) $^{g}$  आ १, ६  $^{h}$ ; जैआ १,६१.

वरुणस्या(स्य-अ)र्कं<sup>ड</sup>- -र्कः जैआ 2,93,93.

वरुणां श ४, ५, ७, ७; का ५,७,४,९; तै २,८,४,५; ष १, ५, १३; ०वरुणा शां २५, २ ; चुर्कु - वर्कु- द्रः २६,८; शांआ १,२.

वरुणा-चन्द्रमस्<sup>k</sup>- •मसी कागा ११९:६.

वरुणीय1- -यात् जैमि २,२३१². वराय, पर्या - - परा श १,३, १, 95; 2,4, 2,9; 2,3,8, 24; २९; 8,२,9, 91;8, 4, 9€; 98;4,2,4,90m;3,2,2; का १, ५,१,१; २,२,४,१३; ४,३, 8,96,20, 4,4,3,4,0,90; ७,२,१,९; -ण्यम् श २, ५,२,

२०; ४६;५,३,२,६<u>;</u> ५, २५<sup>२</sup>; ११,२,६,७; का १, ५,१,१७; ३८; ३,२, १०,६<sup>२</sup>; ७, २, १, ६; ७; ४, १९; -ण्या श १,३, ঀ৾৻ঀ৾৾ৼ<sup>ৼ</sup>৾৻৾য়ৢ৾৾৻ৼ৾৻ৼ৾৻৽৻ৼ৾৻৾ঀ৻ ष, ३,२,५; ६,४,३,८; ५, २, १३; का २,२,४,११५; १२; ४, ર, ૪,૧૫;૭, ૪, ૧<sup>૩</sup>; **૫**,૬, ૫, ५; -ण्याः श ५, ३, ३, ८; ४, 94"; 88,3,6,4; का 4,2,9, 90; 6, 9, 7, 93; 3, 8; 8, ६;२,३,८;९; -ण्यात् श ३,८, 4,90;5,9, 39;8,8,4, 99; ५,२,५,१६;३,५,२५;१२, ७, २, १७;९,२, ४; का १,५, १, *५*;٩४;३८; ٤,८,४,٩८<sup>३</sup>; ٩,٩, १९; ५,५,३,३;१५; ७,१, ३, ४;२,४,१९. [°ण्य- १अ°]. वरूत्-,वरूत्रि,त्री-, वरूथ-,वरूथ्यं-, व्रेण्य- √वृ(बधा.) द्र.

चक्ष्यत्-,वर्ग-,वर्गम् ,वर्थ- √वृज् द्र.  $\sqrt{a}$ र्च्> वर्षस् $^{a}$ - -र्चः ऐ २, २ $^{o}$ ; ८,६; शांआ १२,१2; श १,९, ર, ૧૬;૨, ૨,૧, ૨૧<sup>૪</sup>;૪,૧**૧**; **રે**, ૧,૨,૧;૨, ૪, ૧<sup>3</sup>; છ,૫,૪, **૱૾ૢઽૢૡૢ૱ૢઌૢઌ૽૽૽૽ૢૼ૾ઌૢઽૺૢઌ૽ઌૺૺૢ** 993;933; 4,8,9,0;3, 243; ६, ६,३,१५; ७,१,१, २३३८, ४, १,१६ , ५,१, ११; का १, ३, १, २२<sup>४</sup>; ४, १, १५; २, ८, ४,90;8,9,3, ८,२,४,७<sup>2</sup>; ५

b) पाटः? वरूण-गृह्पति- (बस.)>-तयः इति क्रोधः (तु. सपा. काठ ९, ११)। a) वैपर्द्र.। d) विष. । बस. । e) उस. उप. भावे ल्युट् प्र. कृद्-उत्तरपदप्रकृतिस्वरस्य । c) =गोत्रप्रवर्तक-ऋषि-। f) विष. (उनथ-) । वरुण-वायु- (द्वस.) > वरुणवाश्वि (यु-इ) तः (तृस. = वरुणवायुसंप्राप्त-) >  $^{\circ}$ त-तम-> (वावि.) यनि. इति (तु. सा.) । g) =साम-विशेष-। h) वारु° इति पाठः? यनि शोधः (तु. जैआ.)। i) वैप १ वुरुणा टि. इ. । j) पासे. वैप१ वुरुणम् शौ ७,२६,१ टि. इ. । k) देवताहुन्द्वे पूप. आनक्कादेशः। 1) =वरुण्य-। विप. (एनस्-)। m) पामे. पृ १२९२ e इ.। n) पामे. पृ १२९२ g इ.। o) पृ ७७६८ इ.।

६,२,२<sup>8</sup>; ७,१,२, १६; ३, ३<sup>८</sup>; ३, १,७;३,२३३; ते १, १, ७, २,२,१, २४,५,१, ४,७, ८,४; 8,4°; ८,९,9; २,५,७,9°; ७, S, 4; 90, 22; 3, 8,9, 9; तैआ २,५,१;३; ४,५,४;५, ८, १०"; जैमि १, ७८'; तां १,३, १०; सा ३, ७, ७; ८ : ९, ५: - चेसः श २,३,४,१८;२०; का १,४,१,१४:१५: - चेंसा ऐ ८. ৬<sup>8</sup>; হাঙা १२, ৭; হা १, ১, ३, ६;२,३, ४,२४<sup>३०</sup>; ४,४,३, 98;8,68,49, 3,8,92;93; 8, २,२; ७,५,२, १२; १२,९,२, ९, १३,८, २,६; का १, ४,१, 96tb; 2, 6, 8, 8; 4, 4, 9, 93; २,५<sup>२</sup>;७,३,२,२; काञ ७ : २; कास्वा ७९: १२; तै १, २, १, 98; 0, 6, 8; 2, 8, 8, 4; 0, 0, 9<sup>2</sup>;7<sup>2</sup>; ६;९,५; 9५, २<sup>2</sup>; ४<sup>2</sup>; १७, १;२, ३९; तैआ २, ४, १; 20, 9; 8, 90, 8; 4;99,4; ४१,१-३;५<sup>२</sup>;६;५,८,१०<sup>2</sup>; ६. रे, रें; १२, १°; जैमि १,७८; ८९<sup>२</sup>;२, ६८; ३,२२३<sup>४</sup>; तां १, रे, ५; ९; ७,३; मं १, ६, ३२; -चेंसे श ४, ५,४, ९<sup>३</sup>; ६,२°; ३<sup>४</sup>;८,३,४,८; का ५, ६,२,७<sup>२</sup>; ३,२११; ते १,२,१,१९; २१; २, ७,७,५;३,७, ६,१५; १६; तैआ १, ३०,१; २,५, १; ता १, १, ९,२,९, ६,६,१७, में १,६, ७; -चाँसि श ५,२,१,१५; का ६,

२,२,११: तै २,४,७,७. ि चैस्- १अ°, अनून°, दस्म°, -पानक°, ३ब्रह्मन्°, भित्र°, ग्रुक°, चर्णा (बप्रा.) - -र्ण: ऐ ५, २३९; ८, २स°, सु°, सूर्य°]. वर्चस- ३ब्रह्मन्°, हस्तिन्°. वर्चसिन् - सी जैमि १,९३. वर्च(स्यं>)स्यां $^{d}$ --स्याः ते १, 6,8,9. वर्चस-वत् व- -०वन् का ५, ६: २,१०<sup>०</sup>; -वन्त: जैमि १, ८४; -बन्तम् ते २,४,७,१; ३,७,९, ६; -वान् श ४, ५, ५, १२<sup>२</sup>; ७, ५, २, १२; का ५, ६, २, 90 31. वर्चस्-विन्ते - - विन् श ४,५, ४, १२<sup>6</sup>; -विनम् शांआ १२, 1: -वी श ५,२,५, १२<sup>२</sup>; का 0, 9, 3, 3, 3, à 8, 0, 4, 3. वर्चस्वि-तम- -म: श ८,४, 9,98. १वर्ची-दस्त - दसी श ४, ५, ६,२<sup>g</sup>: ३<sup>g</sup>: का ५,६,३,३ <sup>२g</sup>. २वर्ची-दुस, दात- -दाः श १, 9,3,94h; 2,3,x, 99; 3,9, ३, ९<sup>h</sup>; ४,५,६, २<sup>६1</sup>; ३३; ९, २, १, १७<sup>1</sup>; का १,४, १, १५; २, ८,४,१०<sup>h</sup>; ४,१,३,८<sup>h</sup>; ५, ξ, ξ, ξ<sup>ξ1</sup>; **ξξ**, γ, η, ηη<sup>1</sup>, तैआ ४, ७,४<sup>1</sup>; ५,६, ९; १०, £3,9, वर्ची-धाव--धाः जैमि १,७८

वर्जन-, वर्जनीय-,वर्जम् ,वर्जियत्वा √वृज द.

> ४; श १,१,४, ३; ३,३,३,८३ का ४,३,३,७९; ते १, २,६, ७; ٥, ८,٩; २,٩, ५,७३; ४,४,٩; ३, ७,१३,२¹; तैआ ७, २,१; जैमि २, ४०५: गो १, १, २४; २५ ; - र्णम् ऐ ६, ३६; ८, ४; शां २१,४; २२,४; २६, ५; श ३, १,२,२०<sup>३</sup>; १४,४, २, २५; का ४, १,२, ११३; कामे ६५: १;२; ते १,४,७,१; २,७,१२, 4; 3, 3, 8, 4; 92, 9, 2; जैमि १, २२०; २,२५; ४०५, है, ३०४३; तो ५,५,१४; १६; ६, ६,८,९, १०, २; मं १,६, २७; -णीः ऐ ५, ३२: इ। ५, ५, ४,९; ६,४,४, १३<sup>३</sup>; का ७,५,१, ४; दै २,१; ष ४, ७, २; गो १,३,१६; -णीत् श ६, ४, ४, ९; -णीनाम् ता ६, ६, १०; गो १. १. २७: -णीय तै ३,४,४, १,१४, १: - णेन जैमि २, ४०५<sup>२</sup>; ता १, ५, १०; गो १, १, १६<sup>३</sup>; २५<sup>४</sup>; -णौं श ६, ४, ४,१३; जैसि ३,४४; १८७; १८८; ता १२, ३, ५; १३,५, २; १४,९, ३; ११, २; गो २, ६, ६. [°ण- १अ°, अम्र°, आदित्य°, एतद्°, २क°, काते°, ३कृष्ण°, गायत्र°, गो°, चन्द्र°, ताम्र°, त्रिष्टुभ्°, दुर्°, द्वि°,

ع) पांभे. वैपर वर्चः मै २,३,४ टि. द्र. ا ه) पांभे. वैपर ज्योतिषा काठ ६,९ टि. द्र. ا د) पांभे. वैपर सुपुष्ट्या पै २,१३,४ टि. इ.। d) वैपर इ.। e) पामे. वैपर वर्चस्वन् का ८,१२,१ टि. इ.। f) पामे. वैप९ वर्चस्वान मा ८,३८ टि. इ.। g) पामे. वैप १ वर्चोद्सी मा ७, २० टि. इ.। h) पामे. वैप९ वर्चोदाः मा २,२६ टि. इ.। i) पामे. वैप१ वर्चोदाः मा ७,२० टि. इ.। j) पामे. वैप१ वर्चोदाः मा १७,१५ टि. इ.। (k) वं १,४ द. । (i) =सपा, वैताश्री २४,१। माश्री २,५,४,२४  $\hat{\mathbf{g}}$  रूपम् इति पाभे. ।

२,१७<sup>२</sup>; का **४,२,२,१५**.

तां १,३,१०%; -धाम् वा ३,२,

१धूम्न°, २पाप°,पावक°,रपीत°, भास्वर°, यथा°, रक्त°, रथ-न्तर°, वस्ति°, विराज°, विषू°, शाक्वर°, शुक्र\*, शुक्छ°, रवेत°, सर्व°, सामन्°, सु°, सुवर्ण°, स्पृह्यत्°, हरि°, हिरण्य°].

वर्ण-क - - केन ऐआ ५,३,३.

[°क- हरित°].

वर्ण-विशेष- अचिस्°.

वर्णा (र्ण-अ)क्षर-पदा (द-अ)क्क-शस्(ः) गो १,१,२७.

वर्णा (र्ण-अ)न्त- -न्ते गो १, ३,

१वर्त<sup>b</sup>->वर्त(क> )का<sup>c</sup>- -काः जैमि २,२६७.

२वर्त-, वर्तन-, वर्तन्,नी-, वर्तम्
वर्तमान-, वर्तयत-, वर्तयतुम् ,
वर्तिन-,वर्तिन्-,वर्तिनी-,वर्तिस्-,
वर्त्मन् , वर्त्य, वर्त्य-,वर्त्यमान-,
वर्त्स्यत्-,वर्र्स्यमान-  $\sqrt{2}$ त्द्रः
वर्ध-, वर्धन्-, वर्धन-, वर्धनी-,
वर्धमान,ना-, वर्ध्यमान-, वर्ध-

चित्वा √वध् द. वर्ध्मन्<sup>त</sup> - स्मे जैमि २,४३४<sup>१</sup>. वर्ध्म° -> वा(ध्रं>)ध्री° - ध्रीभिः जैमि१,२२८; ता ९,२,२२; लुशा ६३: २२.

वर्ध-च्यू(त>) ता¹--ता श ५,४, ४,९<sup>६</sup>.

वर्षस् - बहु°, भूरि°, हरि°. वर्मन्-,वर्मिन्-,वर्य- √ वृ(बधा.) द्र. १वर्ष्भेंं - - षेम् श २,२,३,७³; का १, २, ३, ५२; -षीणाम् श ११, १,२,१०;११; का इ.२, १,८२; जैमि १, ३३ - र्षाण ऐआ १, ५,२; २,१,१<sup>३</sup>; ५,३,१; शांआ ११,८; श १, ९,३, १९; २,३, ४,२१; ३,७,४,१०; १०,२,६, ७-९; ११, १, २, १०; ११; १३%; का १, ४, १, १६; २८, 8, 922; 3,2, 9,64; 8, 0, ४,८; जैमि २,६९; १७७;३६५: ३, १५२ ; २७० ; मं १, २, २; सा १,४,१०; २,१,५; २,१; ४,९;३,७,७;८; ९, ५; -बेंभ्यः श १, ९, ३, १९; - जेंबु ऐ ४ १७; श १०,२,६,८; का १,२, ३,६. [°र्ष- अष्टाचत्वारिंशत्°, एक°, चतुर्°, द्वादशन्°, १पञ्चन्° सप्तन्°].

वर्ष-सहस्त्र - -स्रम् काअ १७: ६; आ १; गो १,२,८<sup>२</sup>; -स्नाणि श १४,६,८,१०; त ३,१२,९,२; गो १,२,८.

२बुर्ष $^{b}$ - > विष् $_{H}$ न् $^{b}$ - -माणम् का ३ , १,३,९.

 २; ३,५,७,४; ७,७,१; ९,६,१;
गो २,५,८; – हठा श ३,४,४,
२३–२५;६,२,९,९; ११,५,
२,२; १२,२,४,४; का ४,१,
१,०;४,४,११–१३; – हठाः श
८,७,२,१७; जैमि २,४२५;
– हठान जैमि २,४१९; ४२५;
– हठान श ८,२,४,१९;
– हठान श ८,२,४,१९;
– हठान स ११,५,४,३;
॥ २,२,१९४; ११,५,४,३; का
२,२,१,९४; ११,५,४,३; का

२४:१७; त १,४,८,३;
वर्षीयस<sup>b</sup> - -य: च ३,५,३,८;
८,६,२,१२,७,२,१७; १३,८,
१,१९; का ४,५,३,७; जैम १,
९६; तां १२,४,३; १०,२;१४
४,१; १६,१०,३; गो २,३,
१९; -यस:ऽ-यस: ऐ ३,६;
-यसा जैम १,९६; २६७; ३,
७२; -यसाऽ-यसा च ६,३,३,
२५; -यसि च ३,८,१,१४;
का ४,८,१,११; -यांसः च
११,४,१,५; १३; गो १,३,७;
९; -यांसि ऐ ४,२४; तो ७,
४,५; -यान् चां ६,१०°; तै १,

a) =चन्दनादि-छेप-।  $< \sqrt{200}$  इति अभा.। b) वैप१ द्व.। c) वटेर इति पंजा.। d) =रोग-भेद-। व्यु. ? e) प्रकृतिर्विकृतावित्यर्थे अञ् प्र (पा ५,१,१५)। f) विष. (आसन्दी-)। g, प्रकृतिस्वरः। g) पाभे. पृ ९७०i द्व.। g) =संवरसर-। g) सपा. सकृत विषेष्ठम् <> 200 इति पाभे.।

५,३, २०; का ४, ५,३,१८; त विध्वक-, वर्शेस , वृब्ये,वर्श-१, ३,६,२,३, ७,९, ६९, २,७, ९,४; - हर्मन् श ३, ५,३, २०; का ४,५,३,१८; ते २,४,७, ७; **६,७,१;३,६, १,१;२,१; ७,७,** 98.

२वदर्भन्8- - दर्भाणम् तै २, ७, 94,9

३वर्षम् - प्म जिमि २, २९७३. 3032; 2, 308; 3982; ३२८<sup>8</sup>: ३३६<sup>8</sup>: ३३७<sup>8</sup>: ३३८<sup>8</sup>: ३४३<sup>२</sup>; ३४८<sup>२</sup>; ३६४<sup>२</sup>; ३७६; ३७८<sup>३</sup> ;३८७<sup>६</sup>; ३९२<sup>२</sup>; ३,२६; १८९; २५२३; २६१; तां ४,५, 90;96<sup>3</sup>; ११,९,४<sup>3</sup>; १९,9०, १०; ११; - ध्रमणः जैमि २, ३८७; तां ४,५, १६; ११,९,४; -दर्भणा जैमि २,३७८३;३८७३; तां ४,५,१०; - डमंणि जैमि २, ३७६;३,२६;१८९;२६१; -ध्राणि जैमि २, ३२७; - धर्मनु ऐ २, २ र जैमि २, ३७८.

३वर्ष-, वृषंत्-, वर्षन्ती-, वर्ष्यन्ती-, वर्षा-, वर्षिन्- 🗸 बृष् द्र. वर्षिम्न-, वर्षिष्ट- २वर्ष द. वार्षेष्यन्- √ ऋष् द्र. वर्षीयस्-, वर्षीयसी २वृष द्र. वर्ष न--वों च ३,८,१, १४; का ४, 6,9,99.

√वृष(बधा.) द्र.

 $\sqrt{a}$ ल्->वलय $^{b}$ - मुद्रा $^{\circ\circ}$ .

वा ब<sup>्</sup>।ल• - - ल: तो १९,७,१; - लम् ऐ ६, ७<sup>२</sup>,२४<sup>३</sup>, ते २, ६, १३ १: जैमि २,९०;४४२;३ २३४; तां १९,७,१;३; गो २,५,१३९; -लस्य जैमि ३, २३४; २३६; २३८; -लात् जैमि ३, २३६; -छ ऐ ६, २४; - छेन जैमि २, ४४०<sup>२०</sup>:४४१:४४२. विळ,ळा. च (त्म् > )ल्म् रे॰->वल्मीक॰--कः वि°ी.

वळ-भिद्<sup>e</sup>- -भित् तां १९, ७.१; २५, १,१; २,१; -भिदा जैमि २,९०<sup>९</sup>; ता १९,७,३. िभिद्-उद्भिद्°, बृहस्पतेः°].

वल व(त्>)ती<sup>1</sup>- -ती ऐ ६, ७; गो २,५,१३.

**वलक्ष- १**कृष्ण°.

वल-ग<sup>8</sup>- -गम् श ३,५,४, १०-१३: का ४,५,४, ७-१०; -गान् श ३, ५, ४, २;३, १०-१३; का ४,५,४,२,३; ७-१०; -गानाम् शर्र, ४,४,९; काछ ५,४,६;१५. वलग-हुन्ध- -हनः श ३,५, ४, १८, २०, २१, का ४, ५,४ १५, १६; १७; -हनम् श ३. ५,४,९; का **८,**५,४, ६<sup>३</sup>; –हनी श ३,५,४, २२ रे; का ४, ५, ४, विवक्ष - √वस् द्र. 96;99.

वला- खले<sup>8</sup>. वलाका<sup>8</sup>->°का-कौशिक<sup>h</sup>- -कः, -कात् श १४, ७, ३, २७.

वलक<sup>1</sup>>बलका(क-अ)नत्। -न्तानि तो १७,१,१५.

वरुक्<sup>k</sup>- -ल्कः ते १,४,७,६. [°ल्क-पण°,यज्ञ° ].

वरकल'- -लेन का ५,६,४,७.

वल्गा---लगाः तैआ १,३,२. वल्गु°- -ल्गुः तंआ ४,११,३; ५,९,६, वल्गु-तम, मा- -मम् लुभा १११: १३; - मा तां ६,५,१३.

🗸 वरुगूप<sup>a</sup>,वरुगूयति ऐ ८,२६.

तै १, १, ३, ४; ३, ७, २, १; तैश्रा ५, २, ९: -कम् श २. ६, २, १७; का १,६,२, ८; त १,१,३,४; तैआ ५, २, ९; -के **श** १४,७,२,१०,

वालमीक"-> वालमीक-भौम"- -मानि प ५६. बल्मीक-वपाa- -पा श ६, ३, ३,५३; ते १,१, ३,४: तेआ ५, २, ९; -पाम् श १४, १, २, १०; -पायाम् ते १,८,६,२;३. 0,2,9.

चररा- मुञ्ज°, शत°, सहस्र°. √वल्ह् उप°.

ऊल्ह- समा°.

वरु = उप°; वरु = (क) - प्र°. विह्त- प्र°; वल्ह्य प्र°.

चित्र- √वृ(बधा.) द्र.

**√वश्**(बधा.), विद्य ऐ ६,१८; १९; गो २, ६, १ ; उशुन्ति श ४, १,३, १९; का ५, १, ३, १३.

वैप१ द्र.। b) नाप. । कथन् प्र. (पाउ ४, ९८)। c) ते, तां. पाठः । e) साम-विशेष- । f) = ऋग्-विशेष- । g) बळाका इति पाग g, d) पामे. पृद्धर d इ.। १,९६। h) =ऋषि-विशेष-। i) वैपश्चद्व,। j) विष.। बस.। k) नाप. (त्वक्-शकल-)। व्यु.  $^{2}$  1) वर्ग->वावि. यनिहद्र. (तु. भा. सा. ) । वस्गु- इति स्वरः  $^{2}$  m) =वस्मीक । n) कस. ।

विक्ष शां २६,१४<sup>4</sup>; उद्मुति श ३,७,१,१५; का ४, ७,१, १३; उद्मित ऐ ३, २२; भं २, ४, ४; वष्डु ऐआ १, १,४<sup>4</sup>; ते २, ४,३,१; अवशत् त २ ५,८,९. [प्र°, सम्°].

उद्युत् - - शतुः श १, ७, ३, १६; २,६,१,२२; ४,४,४,११; का १, ६,१,१४; २,७,१, १३; ५, ५, २,८; तै ३,५,७,५; ६,११, ४; -शते ते २,४,८, ४; -शन् श २,६, १,२२; ३, ३,३, १०; का १, ६,१,१४; ८, ३,३, ९९; काम ६०: ६; ते ३,११, ८,१; तां ७, ५, १९; गो २, ४, १; -शन्तः श २, ६,१, २२<sup>२</sup>; का १,६,१,१४<sup>२</sup>; ते २, ६, १६,१; -शन्तम् श ३, ३, ३, १०;का ४,३,३,९<sup>९</sup>; -शन्ता ऐ ५,९८. डशतीº- -ती: शां १२, २; काम ६२: ९<sup>b</sup>; तै ३, ५, १२, १; तैआ ४,४२,४;१०,१,१२०

२ , २६ : ४०७ ; ३ , २२०<sup>३</sup> ; ३५८वः; तां १८, ९, १२; भ २, ६,७<sup>२</sup>; ८<sup>२</sup>; –शान् ऐआ **४, १**, १३; श २, ६, १,३८: का १,६, १,२५; तंआ ६,३,२<sup>e</sup>; जैमि ३, ८८; - ते ऐआ १,३,४; ५, १; श १,३,२,१५1; ९,२,३५; ३, २, २,१७<sup>२</sup>; का **४**,२, २, १५; ते ३, १२,३,३; तैआ ३, १३, २; जैमिर, ११८ ; २६४%. [°श- १अ°, यजमान°, यथा°. सर्व°, स्व°]. वशं-गमं - - मी मं २,६.७, ?वशनीः h तेआ ६,१,४. वशा ( श-अ ) नुग1- -गाः तैआआ ६४. विशान--शि ते १,७,५,४; ८, २,४; -शी ऐ ३,१३; ऐआ ४, ৭,৭<sup>২</sup>; হা**ং १**,५, ९,, ৭২; १४, ७, २,२४; ८,८, १; का ५, ८, २,८; तै २, ४, १, १०; ३, ७, १२.४; तैआ १, १०, ३; ६,५, २,१०,१,९; १४; तंआआ ५५. [°शिन्- १अ°, ३ब्रह्मन्°]. विश्वानी - नी तै २, ७,१७, <sup>९ र</sup>; मं १,१,३. वशी-कृत- १अ°. विश्व--शिम् ते २,६,१७,३. वइय<sup>1</sup>- -इयाः सा २, ६, १३. [°इय- १८४°]. वावशान, ना"- -नः श ७,१, १, २२: -नाः जैमि ३,४६.

४,१६९; का ७,२, २,१३९; ते 8,0,4,8. १वश् - √वश् इ. २वश<sup>8</sup>- - शम् ऐ ३,२६. **३व्ररा¹**- -शः ऐआ ५, २,५³; शांआ २,११; श ८,६,२,३; ९,३, ३, १९; -शम् ऐआ १, ५, १; शांआ २,११; -शे शांआ२,११.  $8a21^m - > वशो(श-3)शीनर - २स°.$ वजा(बप्रा)º--शया ते १,३, ४, ३: जैमि २,१६८; -शा ऐ ३,२६; ऐआ १,५,२; श १,८,३,१५५; **८, ५ १,६;९**;५, १,३,३<sup>4</sup>; ५. १, ११<sup>२</sup>; का २, ८,१, १५; ५. 4, 8,8"; 8,9,3,3°; 0,8, 2, ११<sup>१</sup>; ते २,६,१८, ४; ता १८, ९, १३; -शाः श १३, ५, ४, २५; ६,२,१६; ते १,४,२, २; ३, ९, ९, ३ ; जैमि ३, २६४ ; -शाम् श २,४,४, १४, ४, ५, 9, 4;4;2,9;4, 9,2,2<sup>2</sup>; ¥, ५, २२; का १, ३,४,८; ५,५, ४, ३<sup>२</sup>;४;६,१, ३,३; ७,४, १, २१; २,११; ते १,२, ५,२; ३, x, x; c, 2, x; 2, £, 90, 0; -शायाः श ३,८, ५,११; ४,५, २, ६; ८; का ७,४, ४,१; २; तां १८,३,२; -शायाम् का ७, २, ४, १९ ; तो १७, ११, २; -शाये शरे,८,५,५१; ४,५,८१ 94; 4, 3, 4, 34; 4, 3, 6; का **४,८,४,१९.[°शा**- उक्षन्°,

सूत°].

a) वैप१ द्र. । b) °ष° इति पाठः? यान. शोधः (तु. मूको.) । c) स्वरहीनः Web. पाठः? यान. शोधः । d) अर्थतः? e) सागः ऋ १०, १४,१२ शौ १८,२,१३ जुनान् इति पानः । अवशान् इति आनः BC. मुपाः? f) पामे. पृ ४१० g द्र. । g) वैप ४ द्र. । h) वैप१ १ वशन्तिः ऋ १०,१६,२ टि. द्र. । i) विप.(तिल-) । उसः उप. <अनु  $\sqrt{11}$  ग्रं ग्रं तु. सा. रामः च; वैतु. Burn. पाठाभावः । k) विप. (२अप्-) । = ऋक्-समूह- । व्युः? m) = देश-विशेष- । व्युः?

भवाश->वाशा<sup>k १७</sup>- -शाः शप, ३,

वशा(शा-अ) ज्ञ<sup>3</sup> - - न्नाय ऐ६,१०; शां २८,३; गो २,२,२०.

बिञ्च-, बिञ्चन्-, बिञ्चनी- √वश् द्र-

चुशीयस्<sup>७</sup>- -यान् का ४, ९, १,३<sup>२८</sup>; गो २,२,१४.

?वंशेयान्नम् गो २.५,९.

चर्य- √वश्द्र.

चुषद् श ६,४,३,४; ते ३ ७, ११,३;

वषद्√कृ,वषद्करोति श १,७, २, २०, ५,५,४,२६, का ५,२, १, २२; व्षद्करोति श १, ७, २, १२;१६;२१;३,८,४,१०;६,४, ३,४; का २,४,१,१०;६,४,१२; १४,४,८,४,५; तै१,६,९,५;२, २,१,७; तैआ ५,७,५;६; वषद्-करोति ऐ २, १२; २८; ३, ५९; ६२,७,४,११२, शां ३,५२, १३, ६; १४,२;१५,५;१८,५; कासं १३९: २४; जैमि १, ११८३; १२०;२०३;२०६; ३,२७०; गो २, ३, ११-३२; वषट्कुर्वृतित का ५, ४, ४, १२; व्षट्कुर्विनि श ४,४,२, १६; ते २,३,६, ४; वषद्कुवंन्ति ऐ ३,५; ६,९; शां २३,४३; २८,३; १०; जैमि ३ १५४; तां ८,५,५; १२,१३, ८; १६, ५, २५; ष ३,८,८; वषद-करवाणि का २, ४, ३, १४; वषद्कुर्यात् ऐ ३,७३; २२१; ४, १ १ ; शां ३, ५; ८,७;२३,५; श १,५,१, १४; का २,४,३,६; तैआ ५,०,६'; जैमि १,११८; १२॰<sup>२</sup>; गो २,१, ११<sup>२</sup>?; ३,९;

३१, ४; व्यव्ह्रक्युं: ऐ ५, ९२; श २,६,१,१,२५; का १,६,१,११; ता १,६,१०²; वषदक्रयाम् श १,५,१,२६; वषदक्रयाम् श १,५,१,४१. वषदक्रयां ते ३,३,८,६; अवषदकार्षां त्र तो १,३,४१. वषदक्रयां श १,८,२,१५; वषदक्रयां श १,८,२,१५; का १,५,१,३०; २,६,४,१६; ३,२,१२; व्यद्क्रियते श ४,१,५,१६; का १,५,१,१२; व्यद्क्रियते ते स ५,५,१,५,१२; व्यद्क्रियते ते ते स ५,५,५,५,५

वषद-करिष्यत् - - ज्यन् ऐ ३, ६: ८.

पड़ है. वषद्र-कर्तुं - - ति ऐ ३.७; ३२, ष २,७,७; गो २, ३, ३, ३, १०; श ४, २, १, २९; ४, ३, १०; का ५,२,१,२२; ४, ४,१२; ५, १,१०; - त्रें का ५,२,१,२२. वषद्र-कार् - -०र ऐ ३,८; गो २,३,५; -रः ऐ १,१०;२,१८;

३७;३,५;६;८³; २२;२३; ४७; ४८; वा ३,५³; १२, ४; वा १, १,३,३,१४ँ;७,२,७;११²;१३; २१; २,५,३,१८;६,१,२४;४, २,१,२६; ९,३,१, १७; ३,१४; ११,२,२,३; ५; १२,३,३,४; १३,१,२,३; १४,८९,१; का १,५,२,१४°; ६,४,७; १९; २,३,२,१४°; ६,४,७; १९; १३;१७;३,२,६,१;२;४,, ४,९,२२; कास्वा ८०: १८; ते १,६,७,४;५,३;२,०, ५,९;३.३,८,६; तैआ २,१४,

9; 64, 2, 2; 6, 52; 80, 39, 9; तैआआ ६८; जैमि १, ११३२; २५० है ३५२;२,४१; ३,१५४; तां ६, २,५; ८, १, २; १८,६, २२; ष ४,७,२; गो १, ३,१०; भ, २३; २,३,१; २;५;६; २०; -रम् ऐ ३, ८²; श ११,१,८, ५; १४, ८, ९, १; का ३, २, ७,३; ४; तै २, १, ५, ९; जैमि १,२५°; सा ३, ६, ८; -रस्य ऐ ३, ८; शां ३, ५<sup>२</sup>; १२, ४; गो २,३,५; -राः ऐ ३,७; शां १६,६; वा ११,५,६,९;१२, ८, ३, ३०<sup>२</sup>; तै २, ६,५, ८; ३,७, ६,१८; गो १, २,११; २,३,३; -राणाम् श ११, ५,६,९; -रात् ऐ ५, ३३; श १, ३, ३. १४, ५,२,११;७, २,१३; १४; का २,३,२, १४; ४, ४,४<sup>२</sup>; ५; ६, ४,१२;१३; तै २, ४,२, ३; गो १,३, ३; -राय तैआ ५, २, २; जैमि १,२५०; -रे शां १८, १२³; श २, ५,३, १८; का ३, २, ६,२; -रेण शां ८, ९; २२, १; श १,५, २, ११; १४; ९८; २०; ६,३,२८<sup>२</sup>; ७,२, १२<sup>२</sup>;९, २,३,३५;३, ३,१४<sup>२</sup>; ४,१, ६; ११, १,८, ५; का २,४,४, ४; 4; 6;8; 8, 9, 202; 8, 99; १२<sup>8</sup>; १३<sup>२</sup>; ३, २, ७,३; ४; तै २, ४, २, ४ ; जैमि १, १२० ; -रेख शां १८, १२; -रै: श १२,८,३, ३०<sup>२</sup>, ते २,६,५,८, १४,३. िर- प्रशाव°, प्रथम°: स्वाहाकारं° .

a) वैप१ द्र. b) वावि. = वृक्षीयस्- c) स्वा. a ३,९,१, a स्वियान् इति पामे. तमनु च a द. a अं छि प्रपुर (= व्यक्अकार्थीत् a स्वा. a स्व. a स्वा. a स्व. a

वषट्कार-नि<sup>n</sup>,>णिधन<sup>b</sup>--नम् जैमि १,३५२; तां ८, १, १,९,६,५,२,९, ष ३,८,७; ९, ५. [°न- प्रजापतेः°]. वषद्कार-भू(त>)ता- -ता ष छ,७,२; गो १,३,१६. वषद्कारा (र-अ) नुमन्त्रण--णम् ऐआ ५,३,२. वषद-कृत- -तः तां ९, ६, २; -तम् शां ८,९; २३, ४; श **१**, ३, ३,9७°; ५, ३, २ 4; ८, ३, २५; ५,२, २०; २, ४,३, १४; ે **ર**,૨,૧,૧૮°, છ,૨,५,૨<sup>૨</sup>, **ર**છ, २, १, २०; का २, ५, १, १८; ७, ४,१२; ८,१,२३; २, १६; ५,३,१,२<sup>५</sup>; ते ३,७,११,१; गो २, २, १२ ; -तस्य जैमि १, ११८२; –ताः श ११, २, ७, ३२; -ते ए ७, ३३; श १, ७, २,१२–१४; २,५,२,३१; ३२; ३७-३९ ;३ ,७-90;9२-94; ६, १, २७-२९; ३१ ; ३,४, ४. ११-१३; ८, २, २३; २७; ३, ३२-३४; ४, २, १, २३; ३, ५,२०,४, १, ७; २, ४-६; ३, ९; ५, १६; १७; ५,२,९; ११; **५, १,३,१४**; २,२, १८; ३,२, د; ٤,٩**५**;४,४, २४; ९,३, ٩, 94; 96,80,9, 9,4; 8, 9, १४; २०; ११, २, २,५; १३, ५, २, २३; ३,७; १४, २, २, १५; ३,१,३०; का १,५,१,२८; २९; ३३; ३४; ३५; २, ६-९; 99-98; 8, 9, 90-20; 2, ६,४, १२<sup>९</sup>;१३<sup>९</sup>;३,२,६,२; ४, 8,8,63;6,2,30; 29;3,29-२३, ५,२,१,२०,४,२, ११;३, ७; ४,३<sup>3</sup>; ११; ५,१,८; ३, ९; ११; ६,२,३,१२; ७,२,१, १०; ३, १४;३,४, २४; ५, १, १९; तैआ ५, ८, २; –तेऽ–ते ऐ ३, ८; गो २,३,६; -तो ग ४, २, १,२६; का ५,२,१,२०. [°त–

वृषद्-कृति--तयः शां १८,१०; -ति व तै २,८,२,२.

वषद्-कृत्य ऐआ १,२, ४; शां ३ ६; गो २, ३,५;१३–१५;४, १-३; १५-१७; वषद्दृत्यऽ वषद्कृत्य ऐ ३,८.

वषट्-कृत्य - -त्यः ऐ ३, ७<sup>२</sup>; गो २, ३, ३<sup>२</sup>; -त्यम् ऐ ३, ७; ५,९<sup>२</sup>; गो २,३,४;६,५;१०.

√वस् (नित्रासे), वुसति श १, ६, ४,५; २,३,४, २२; ४, १,१०; ح، ٩,٩,६; **१०**, ٤, ٧, ١٠; ११, १, १, ४; १२, ७, ३, ६; का १,४,१,१७; २,६,२,६; ते १,८, ५,५; वसति ऐ ३, २३; ५,९; ३०³; ८, २४; २६; शांआ ५,२; श १,६,४,३; ३, ५, १,३६; ६, २,२, १६; १०, 4,8,90; 22,3,3,9; 28,4, १२,9; का २, ६,२,३; कागा १२१ : ४ ; ते १ , ८, ५, ४; लुच १०४: १४; जैमि १, ८; २,१८२; ४२४; ३,१७; तां ५, ९,२; १६,६,३;४;७; ८; ष ५, ८,२; सा २, ६, १४; गो १,१, ३१; २,१, १०;६, १०; बुसतः शांआ ५, ४; ते २, १, २, ९; वसन्ते ष ४, ६, २; वसन्ति म २, १,४, ४; वसम्ति ऐ ५, ९; १०; शां २२,२; २६,११; ३०,

११<sup>२</sup>; श २, ३,२,१; ३; ४,१, १०; ३,७,२,४; ९,२,२,३; ७; **११,** १,१,५; **१४,** ९,१, १८; का १, ४, २, ५; ४, ७,२, ४; कास्वा ८३: २; तैआ २, १५, १; २०, १; जैमि १, १४६; २, ४३० ३ ३,३३ में २, ६, १०३; वसथ श १२, १, ३,२२; वसात् जैमि १, १५; वसतात् ते ३, ११, ८,२; वसत तै २, ४, ५, ४; वसानि शांआ ११, ८' ; श ११, ३,३, १; वसाम जैमि ३, २३८ ; अवसत् शांआ ६, १; काञमा २३:७; जैमि ३, १५२; २३२; तां १२,५, ११; अवसन् ऐ ८, २१; श १३, ५, ४, ६; तैआ १, ११, २; अवसम् श ११, ५, १, १०; अवसाम श १४,६,७, १; वसेत् का १,४, २, ५; वसेत् शां ७, ९; ८, २; २२, ९; २५ , १५५ ; शांका ४, १५; वा १२,३,५, २;४,३,१०; ५,२,१; काअ १२ : २; ते १, १,४,२; जैमि १,६१;२,१८३<sup>८</sup>; सा १, ५, १५; गो १, २, ६; वसेयुः ऐ ४,२१.

उनास श १४, ९, १, ११; उनास श ३, ५, २, १८; ११, ५, १, २; १२, २, २, १३; का ४, ५, २, १०; कासं १३८: २२; तै ३,१०,११,३; ११, ८, ३; जैमि १, ३५५; २, ०९; २०६; ४४१; ३, ३१२; छशा ६: २१; ऊषतुः जैमि ३, १६८; २३८; छशा ६५: २१; ऊषुः श १४,८, २,१; जैमि १,

a) तां. पाठः । b) वैपर् इ. । c) सपा. का २,३,२,१६;४,२,२,१६ स्बाहाकृतम् इति यक. पामे. ।

६; वत्स्यामः जैमि २, ४२४; अवास्तीत् श ११, ५, १, २; वात्सीत् श ५, ३,१, १३; का ७,१, ४, १४; भवात्सीः ऐ ८, २४; तै ३,११,८, २;३; अवा-त्सम् ऐ १, २८; श ११, ५, 9,4.

वासयते श १.७, २,५; १४,४, २,२९; का २,६, ४, ५; वा<u>स</u>-यन्ते श ११,६, ३,६३; १४,२, १, २०; ६, ९, ४<sup>२</sup>; वासयन्ति तै १,६, ७, ३; वास्येत श १, ७,२,५; का २,६,४,५.

विवत्सेत् श १३,६,२,२०.

[अधि°,अनू(नु-उ) द्°,अनार्°, अवप्र°,आ°, उद्°,प्र°, प्रति°,वि-प्र°,सम्°, सम्-उद्°].

उषित- अपप्र°, उप°, वि°. उषित्वा श १४,८,२,२; जैमि ३. 908; 9042-9062; 909.

उच्य अभ्युद्°, उप°, प्र'.

उष्य- श्रन्तर्°,प्र°. ऊषिवस् - -बांसं: श १२,४, ४,७; -षुष: जैमि २,४४०. विस-

प्र°,वि°]. वहस्यत् - - तस्यन् जैमि १,१६८. [°त्रस्यत्— उप°, प्र°].

वस- सु°.

वसत्- -सतः 'का १, १,४,१९; २, १,१,६1; ७३; कापा ९६ : १०; गो १, १, ३१; - सत्ताम् श ३ ९,२, १६<sup>२</sup>; का ४.९,२, १२<sup>२</sup>; -सन् ऐ ७, ३१; ८, ८; तै २, ५,५,७; सा १, ७, १; –सन्तः का १,१,४, ३; -सन्तम् ऐ ५, **१४. िसद**− उप<sup>°</sup>,प्र°, सम्°]. वसति"- -तिः श १३, ४, २, १७; ८, ३, १; गो १, ३, २२; -तिम्<sup>b</sup> व १४,९,१,५; -तौ तैआ **९,१०,१; -स्या<sup>b</sup> श १४,** ९,१,५: -स्ये श ६,८,१,१२ँ; १४; -त्ये ते ३.७,३,३. वसती -> वसती-व(न्>) री<sup>क</sup>— -सी: श ३, ५,२,२<sup>९</sup>; ७; 3, 28; 30"; x, 24; 4, 9, २, १६; ११, ५, ५, १०; १३, **१,** 1,४; का ४,९,२, १<sup>२</sup>; २<sup>२</sup>; ९; ४, २१; जैमि १, ३४२; -रीणाम् श ४,२,३, ४,५, का ५.२, ३,२<sup>३</sup>; -शिभ: श ३,९, ३,१२, १६,२९, ४,६,९, २३; का ४,९,३.१०; १४; ५, ८,३, २०; -रीभ्यः श ३,९,४, २५; का ध, ९, ३, २२; ४, २१; -रीषु ऐ २,२० ै; श ३, ६, १, २६:९,२,७;३,३०; १३,४, ४, ३°; ४; ५,१,४; का ४, ६,१, २६; ९,२ ५,२, २२; जैमि ३, १५५; -र्यः ऐ २, २०; श ३, ९, २, १६; का ४, ९, २, १२; जैमि १,३४२: २,११७; १२१. वसथ- अ।°, उप<sup>°</sup>.प्र°.

विसतृ - प्रा(<प्र,°,

१वस्तृ<sup>d</sup>-> वस्तृ-तम- -मः श ८, 9,9,4.

वस्त्य- वाज°.

 $\mathbf{q}(\mathbf{t}\mathbf{u})\mathbf{t}\mathbf{u}$  अमा $^{\circ}$ .

१वास- अन्ते°, आ°, उद्ी, उप°, गुङ्गु°, नि°, परि°.

वापन उद्°,वि°;वासयन् उद्°. बामियत्वा शांआ १२,८.

वामयिष्यत्-,वासित- उद् .

१बासिन्— अन्ते°. आवसथ° आसुरि°,काम्पील°, गृहे°,मगघ°, संवत्सर°, संकरे॰.

वास्य उद्°.

१वास्य,स्या- अमा<sup>®</sup>,समु(म्-उ)दुः बास्यमान- उद्°.

√वस् (आच्छादन), वस्ते ते १, ७, १, ९; २,८, ७, ८; वस्ते ऐआ २,१,६; श १०,५, २,४९ १४, १,४,१०; ते ३, ७,६, ५; जैमि २,६६; गो १,२, २;४; वसात त २,६, ४,४; जैमि ३, ३३८९; वसाथे शां१८,१३; तै२,८,६,६; अवस्थाः श ४,५,३,३; का५,६, १,३; वसीत का ७,२,४,१९<sup>1</sup>; काअ १२: ११; गो १, २,४% 3,4; 394.

वासियव्यसे जैमि ३,१३७.

[अनु°,अभि°, अभि-सम्°,स५°]. वसन - - नम् सा १,५, १५; - नेन [°ন– **उ**प°় ष ४,४,१४. दीक्षित°, वि°, विभाष्टि°].

वसना(न-अ)न्त- -न्तेन शांआ 8.94.

१व**सान,ना**°- -नः श ७.५,१,९ै: १४, १,४, १०; ते २,७,८,१; तैआ ४, ७,१:५, ६,५३; ६,४, २; -नाः श ५,३,५,९९ का **9**, ₹ 8, 98.

२व**सान<sup>ड</sup>- -नः** का ७,२,४,१९. ३वसान,ना--नः ऐआ२,१,६;जैमि १, १२१;३२२; ३, २५९; तौ १७, १३,६: ११:१४: - ना जैमि ३,३१२; -नाम् जैमि २,२५८; -ने जैमि ३,२३५. °न- अनु° अभि-सम्°, वि°, सम्°].

a) वैप१ द्र. |b| व  $\hat{a}$  इति स्वरः? c) वसतीव  $\hat{a}$  इति अच्यु. मुन्ने. द्र. |d| तुन्नन्ते नित्स्वरः |a|e) अनुदानित्वात् लिन, धा स्वरः । f) पामे ए ८७० a इ. । g) चानश् प्र. । चित्त्वाद् अन्तोदात्तः ।

वसि->वस्य (सि-अ) ष्टि<sup>8</sup>- - ष्टि: तां १,१०,११; गो २,२,१४. वसुक - -कः तां १, १०, ११; गो 2,2,98. वस्त्र<sup>b</sup>- -स्त्रम् श ३,३,३,४; का ४, ३, ३, ४; तेआ ६, १, १<sup>०</sup>; –स्त्राणि शां १८,१३; तै २.८, ६,६; -स्त्रेण शां ७,१०. िस्त्र- वर्°, साराग°]. वस्थ- स्नात°. वस्वस् d- -स्वः ते २,४,५,५.

२वास- अधी , अनूद्°, परि°. वासस्<sup>b</sup>- -सः ऐ १,३; ३,१८;४, ६; ६,२७; ७, १३; शां ६, २; शांआ ९, ७, श १,३,१, १४; 3,9, 2,93°,962; 24; 3,2, ३<sup>२</sup>; ९;३,१०; १८;७,१, १९; 8, ३, ४,७;२६<sup>२</sup>; ३०; ५,२,१, دم عيام علي علي علي المراجعة ا E, x, 3, 43; 88, 4, 9, 8; 82, **९,२,७; २, ८, १; ४,१, १५;** ५, २,१; **१४,१,**९, ३२;५,३, 90; 9, 7, 982; का 2, 7,8, 11; 8, 1, 2, 4; 3, 14; 2, २, २५; ×; कास्वा ७७: २; कासं १३९: १; ते १, १, ६, 993; 3,0, 3; 6, 9,8; 995; ₹,₹, ५,₹<sup>₹</sup>; ₹,४, १; ₹;८,७, २;३,४,१,२;१२,५,१०; तैआ १, ३२,३; २,१, १; ६,२; ३, १०,२; जैमि १,६१;२, १८२'; २०३,३,१७९ ता १,८, १०;

इति पाभे.।

a) व्य. पाभे. च वैप१ वस्यष्टि->-ष्टि: टि. इ. ।

१७, १, १४; १८, ९, १५; मं १,१,५;२, ३, १४; व ५, १०, ७; सा १,६,१; ७,६;७; गो २, ३, १९; ५,२; ६,७; -ससः श ३, १,२, १८;२, १, ११; का ४, १,२, १०; जैमि ३, ३४८; में १,१, १२; -ससा ऐ १,३4; शांआ ४,१५; का ४ ३,३,१४: ५, २५; २६; -ससि श ४, १, १, २६;३,४, ६;७; का ५, १, १, २१,४,१, ५; ६; -ससी श २,५,२,४६; ४,४,५ २३;५,४ ५,२२; का १,५,१,३८३; ५,५, ३,१५,७,४, १,२१; काअ १२ः ११; ते १, ८, २, ४; जैमि २. २०२;२०३ ; -सांसि श ५,३, 4, 30; 383; 343; 4, 4,963; १३,८,४,६; का ७,२,४, १५; १८,५,३,१३३ तेआ १,३, ४; x,9;4, 9;5,9; 92,4; 0,8, २; -सोभिः श ५,२,१,५; का ६,२,२,६<sup>१</sup>;तै१,३,७,३.[°सस-आप्ने°, अभि°, अम्बर°°,अहत°, उद्°, कृत्ति°,कृष्णाजिन°, कृष्णा-म्बरचीर°, दिश्°, धूम्राम्बर-चीर°, परि°, पाण्डर°,पीताम्बर-चार°, रक्ताम्बरचीर°, लोहित°, शुक्ल°, शुक्लाम्बरचीर°, शुचि° २स°, समुदस्य°, सु°, हरिता-म्बरचीर°]. वासः-परपू(ल > )ली b - - लीम्

ते ३,४,७,१८, वासः-शत- -तम् श १३, ४, वासो-दा- -दाः काअ १३:३. वासो-इ(स्त>)स्ता- -स्ताः शांभा ३,४. २वासिन्- अजिन°, कृष्णश°. २वास्य- अभि°,स्नात°. म १,१,६<sup>1</sup>; -ससाम श ५, ३, √वस्(बधा.), अवासयन् शां २५, २. [वि°]. उष्- वि°. २उष्ट, ष्टा-, उष्टि- वि°. \*वस्-b> १वसिष्ठ, ष्ठाb- -ष्ठः ऐ १,२८२; ऐआ १,५,२;२,२, २<sup>१</sup>; शांआ ९, २; श **२,** ४, ४, ૨; ઉ,૪,૨,હ<sup>૨</sup>; **,૨૪,૬,**૨, ૨<sup>૧</sup>; ७<sup>२</sup>;१४; का १, ३,४,१; ते १, ₹,90,5<sup>3</sup>; ₹,₹,9,₹; **₹**,9,₹,

७; –ष्ठम् शांक्षा २,१६;–ष्ठा

शांआ ९,२; शर्थ,९,२,२;१४;

-ष्ठाः तै १,३, १०,९; -ष्ठाम्

शांआ९,२;ग१४,९,२,२;-ष्टाय

वसीयस्<sup>b</sup>- -य: ऐ ८, २६<sup>b</sup>;

ते २,१,२,३;३,१,१,६; १०,

१,१; -यसः तां २३,४,६; २५,

१, १०; -यांसः जैमि ३,

१२०1; तां १५, १२,३; २३,

१२, ४; २४, १९, २; लुशा

शांआ ९,८; श १४,९,३,४.

२५: २१; -यांसम् तैआ ५, ११, २; तां ७,१०, ४; -यान् शं ६,९% श ३,४,४, २७ ; ९, b) वंप १ द्र.। c) पामे. वेप१ वासः शौ १८, २, ५७ टि. इ.। d) = २ वस्मन्- (वंप१ तत्रसम्ब पामे. टि. इ.)। करणे वसुन् प्र. उसं- (पाउ १, १५२)। e) पासे. प्र ७४८ f इ.। f) पासे. वैप१ वर्षसा औ २,१३,२ हि. इ.। g) तु. भा. सा. Gri. च; वेतु. (सा. मा ३०, १२) स. BW. प्रमृ. च पुं. रूपमिति । h) अवसी° इति पाठः? यनि, कोधः (तु. Auf.)। i) सपा. जै १८६ °कीयांसः इति पामे.। j) सपा. का ४,४,४,१४ श्रेयान्

9,8°;48; 4,4,8, 95b;93b; ८,५, २, १; काअ १७:४; काउ ५७ : ४:५; ते १, १, २,८; ४, ره : ۹,۹,۹–۹: ۶,۹, ۷,۹; ۶, 3,93;3,3,90,9;2;6,3,9; २; ९, १७, ५ ; जैमि १, ९०; ३६४; २.५४; १२०;२३५; ता ८, ६,१२:१२, ६,६; १३,२३; २२, १२,२; ३³; २४,१९, २; ष २,३,५; ३,१,३१; ३५; २, ४;३,५;४,४;५,३;६,२.[°यस्-१अ°, २पाप°, प्र°, इवस् 0]. वसीयस- २पाप°.

वस्यस् -- -स्यः ऐ १, २८; ७, २०; तै २,४, ३,१;८,५,८; ३, ६,८,१; जमि ३,१९३; -स्यसः श २, ६,२, ११; का १,६, २, ६; तैआ ७, ४, ३; जैमि २. १० र;३,१३८ र -स्यसे ते ३,२, 2,8,

वस्यसी°- -सीऽ-सी तै 2,2,5,90.

वस्यस- २पाप°.

१वसन्त<sup>e</sup>- -न्तः श १, ३, ४, ७<sup>३</sup>; ५, ३,८;९; १४;६,१, १९; २. 9, ३,१;५; ६<sup>२</sup>;२, ३,९;६, १, २; ५,४, १, ३; ७,४, २, ३०; ३9; ८,9, १,4; १०, ४,4,२; ११, २,७, ३२; १३,४, १, ३; 4,9,90; 99; **१४**,३,२, २२: का १,१,३,१; ४३; ५,२, ३,७; ६, १,२;२,३, २, २३<sup>२</sup>; ५,१, <sup>६३</sup>,७, १२, ३,१५, ७,३,१,३: तै १,१, २,६; ७;४, १०, १०; 3, 90,8,9; 99, 90, 2; 8; तैआ १,३,२; ३,१२,३; ४,१९,

१; -न्तम् श १,३, ४.७;५, ३. ८; ९; का २,३,२, २३; ५, १, <sup>७२</sup>; तै १, ८,४,१; -न्तस्य श २, २, ३, ८; का १, २,३, ६; -न्ता श ७,२,४, २६; -न्तात श १, ५,३,९, १३: ८, १, १, ५; का २, ५, १, ७<sup>२</sup>; ११; - न्ताय च १,३, २,८; १३, ५, १,१३; का २,३,१,८; -न्ते श २,१,३,५;६; ४,३;१,१४;११, २, ७, ३२; १३,४, १,३<sup>२</sup>; ५, ४,२८; का १,१,३,४;५; ५,३, २,१२; - न्तेन ते २,६,१९,१. २वसन्त°- -न्ता ते १,१,२, ६;७; 8,90,90.

३वसन्त- -न्तः ऐ ४, २६; जैमि २,५१<sup>५</sup>;२११; ३५६; ३,३३१; तां ६, १, ६ रे. २१, १५, २: मं २. १, ५१; ष ३, १, २३; गो १, ५, १५; - न्तम् ऐ छ, २६; शां ३, ४; २२, १; जैमि २, २३४; ४३१; इ. १: गो १, १, १७:५. १६; -न्तस्य जैमि २, २११: २१२; -न्ता जैभि २, ४४०; -न्ते शां ३,४;४,१३; जैमि २, २१२: - न्तेन जैमि २.५२. वासनत°- -न्ताः ते ३, ९,

9,3.

वासन्ती- -न्ती श ८,१, 9,4

वासन्तक- -काभ्याम् ऐ ४, २६<sup>२</sup>; - के श १०, २, ५, ९<sup>2</sup>; -को श ४, ३,१,१४; ७,४,२, २९;८,५,२,१४;६,१,१६; का ५, ३,२,१२; ते १, २,१, १८; तैआ ५, ६,५; जैमि ३, ३६१:

वसन्त-प्रीब्म- -दमी श १२, 6,2,38.

१वुसु<sup>d</sup>-- -सवः ऐ १, १•;२, १८; ३७; ३, २२; ४२; ६,३५; ८, १२;१४;१७; १९; ऐआ ५, १, ४; शां १२, ६:२७, ३; शांआ १,७; श १,३, ४, १२३; ५,१, 90; ८,३,८; ४, ३,५, 9; 4, ७, २; ६,१,२, ६;१०; ५, २, ३<sup>३</sup>; ३,९०; ४, १७; ६,४, १२; ح, ۶,۹,4;٤,٤, ٩٤٠; ٩, ٩, 42; 3, 3; 9, 3, 7, 9; 22, 4, ३, ५;६<sup>३</sup>;१२,३,४,१; १३,२, ६,४:**१४,**१,**१**,१५; २,१, २०; ४, २,२४; ६,९,३; ४<sup>३</sup>: का २, ३, २,२५<sup>२</sup>;४, ३, ८; ८,१, ७; ५, ४,२,१; ७,४, ५; काअमा २३: १; काश्रा ५३: २; ३; ५४: १-३; काअभ ६२:२; कापा ९५: १; कासं १४०: १२;१४१ : १४; तै १,५, ११, 3; 2,9, 90, 9; 2, 90, 4; E, 94,9; 0,94, 4; 3, 9,2, **६;७;५,८;२,३,३;५,२;९,७;** 3, 4, 4; 8, 7,9; 6, 96, 9; ९,४,६; तेत्रा १,९,१; १२,४; ३,८,२; ५,११,४;१०, १,१४; जेमि १,३०; ७३; ७८ ;८१;×i 2, 94;24; 00°; x; 3, 20; १५२;×; तां १,२,७; ६,२, ५; ६, ७: लुशा ४८ : १०: ६२ : १३,१७,१९, व छ,६,२: दै १, १७; मो १,४,८;५,११<sup>२</sup>; १५ २,२, १३; ६,१४; -oसवः श १४,२,१,२०; -॰सवः शांआ

a) सपा का अ,९,१,३ वृक्तीयान इति पासे.। b) सपा का ७,५,१,५ श्रेयान इति यक. पासे.। c) वैप१ इ.। d) वैप १, ४ इ.।

१,२; श ४,४,४,१०; का ५, ५,२,७; तै २, ८,६, ५; हैआ ४,८,४; ५,७, ६; तैआआ ६०; -सवे श ५,२, १,२; का ६,२. २,१; तै ३, १०,७,१; -सु ऐ २,४०;४१;४,६;५,११; शां १, ३; इा १,६,४,५; ३,२,२,२५<sup>६</sup>; ३, ३, १५; १६ ; ७, ३, ११<sup>३</sup>; 93; ८, ६, 9, 98; २०; ६,३, २,४; १०, २,६,५; ११, ४,३, ४;७,२, २९; का २,६,२,५:४, २,२, २५°; ३,३,१३;×; ते १, 9, २,३<sup>३</sup>;६,९; २,३,४,२; ४, १, २;४, ३;७; ८,२;६, ५,८; 90, 7-8;93,9; 2; 94, 2; ८, ९,२; ३,५, २,३;६, १, ३; १०,५;१३, १;१५,१; तैआ २, 4, 7;8,87,3; 20, 34, 9; छुच १०४: १४; जैमि १, 9323; 9823; 9823; 2,00; १ १२<sup>२</sup>; **३**, ८४;१३६ ;×; तां ७, ८,१;१०,१७; १३,११, २; १९,७,१; छशा ६२: १८; मं २,४,१; गो २, ५,२; ६, ११; -सः ऐ २,२७<sup>८</sup>;४,२०<sup>२</sup>; ऐआ ५,२,१; शां २२,२; २३,१; श १, ६,४,२;३;७, १,१४;२,३, ४, ३१,५,४,३, २२, ६, ७,३, 997; 6, 4,9,20; 8, 3, 2,9; १३,५,१,८; का १,४,१, २२; २, ६,२,२; ३;३, ४;८; ७, ३, ३,२०; तै २, ४,३,१; ५,४,४; तैआ १०,१०,२;५०,१; -सुनः ऐ ५, २१; शां २२, ४; २६, १६; श ३,५, ३,२२<sup>७</sup>; का ४, ५,३,२०<sup>७</sup>; मै२,४,१२; -सुभिः ऐ १, २४; ३, ३०; शांआ ७. २३; श १,९,२,३१;३,३,०,२; ४, २,१,५,२,४; ६, ५,१, ९<sup>२</sup>; का २,८, ३,२५; ४, ३,१,२²; ४,२,१; ५,२,४<sup>२</sup>; तै २, ६,७, २;८,२;३,२,९,७; ६,३,२; ७, ५, १०; तैआ १,३, २; २०,१; २५,३; ३,११,७; ४, ६,१; ५, ५, १<sup>२</sup>; जैमि २, २५३; गो १, ७, १२<sup>३</sup>; २, २,२; -स्मार्थः ऐ ३,१३; श ८, ४,२, ७; का २ ८,٩,७; ते ३, ٩, ५, ८३; ३, ९, २; ७, ४,६ ; जमि १, ३०; २, १३९; १४१<sup>२</sup>; तां १,९,९; गो १, ४, ७; - सुम् शा २२, ९; -सुषु तै २, १, १०, १; ३; जैमि २, १०१; -सूः मं २, २, १५°; -सृत् शां २०, ४; २२, १;३; श ३, ९,४,९; ८, २,२, **९;१४**,२,२,६; का **४,९,**४,८; ते ३.७,४,३; ८,१४,३; तैआ ५,७,६; जैमि १,३०;२,१४०; १४१; २५२; ३, ३४१; ×; ता १, ९,९; गो १, ४,८; ५, १६; २,२,१५; -स्नाम् ऐ १,२२; ऐआ १, ५,२; जां १६,१;३०. १; वा १,५,१,१७; ४,३,५,१<sup>२</sup>; २; ७,२, १, २०<sup>२</sup>; ८,४,२, ७; का २,४,३,८; ५,४,२, १३,२; कापू ८६ : ४; कासं १३८ : ९; तै १,५,१, ५;११,४; २, ५,४, 9;4,9;6,9; ८.२,६; ३,२,३, ३; ३,६, १०; ८,१४, ३; १८, तैआ १, १५,१; ३,५,१;६ १२, १; जिमि १, २०; ३९; २८१; २,१२९; १४०; ३,५७; १६१; तां १३, १,२; मं २, ८. १५; दै १,१८; गो १, ४, ८;२, २,९; -सूनि ऐ ५,११९; श है,७,३, १३२; ४,४,४,९०; का ४,७,३,८,५,५,२,७; तै २, ٧, ١٥,٥,٤,٥,٥,٩٦; ٤, ٩,٩; ८,२,८;५,८;६,9; ३,५,७, ४; ४; ६, १०,५; जिमि ३, १६४; २६१; ता १३,११,७; मं १,१, ६;५,४; गो १,३, २१;२२; २, ६,११३; -•सो ऐ २, १२; ३, १५, ४,६,२९, ५, ४,१६; ८, १; ऐआ १,२,१; ४,१, १; शां १५,२; १९,४; २०,२; २४,२; २५, ३; ११; शंआ १, ३; श १३, ५, १, ९; ते ३. ६, ७, २; १०,५; ९,६,१; तैआ ४, ५,५, १०, ५,२; जामे १, २२३; २, २८३;२८६; ३,२२७; तां ९, २, १६; गो २,५,३; -सो: श १, ७,१,९<sup>२</sup>; १४<sup>१</sup>; १६; ३,२, २, २५; १०, २, ६, ६; का २, ६, ३, ४; ८<sup>२</sup>; ९; ४; ४, २, २, २५; ते १, २,१, २१; २,४, ८, १; इ, २,५, २; ७, ४,१४; ८, २०, ५ ; तैआ १०, १०, २ ; जैमि १, ११६; ३, २२७; -स्व: ऐ ५,१८; शां २६,१५; तै २,५,६, ३; ८, २,६; गो २, ४,१६. [°सु - अन्तर्°,अर्वा°, त्रवीच्°, आदित्य°°, २आभरत्°, इदम्°, चित्रा°, जेन्या°, त्वा°, धिया°, परा°, पराच°, पुनर्°, पुरस्°, पुरू°, प्रभू°, बृहत्°, हद्र°, वाजिनी°,विदत्°, विभा°,

a) पांसे, वैप१ अदात् मा ४,१६ टि. इ. । b) पांसे, वैप१ वसुना मा ५, १९ टि. इ. । c) द्वि ३ यनि, इति ।

बि(रव>)स्वा°, सयत्°].

वस्वी°- -स्वी श ३, ३, १,२, का ४,३,१,२; तै ३,२, ९,१३; जैमि २,१४५; -स्वीम् तै ३,२,९,१३.

बासव्व<sup>10</sup>— -वः आ २, ४, ७-९; जैआ २, १४, ७-९; -वाः ऐ १,२२; तैआ १,८,७; १९,१; -वैः तैआ १,८,६;७. वासवी— -वी दै २,१०.

वसन्यं - - व्यस्य ते ३,५,७,३; - व्यः ते ३,६,१०,१.

वसु-क्षय<sup>d</sup>- -यः जैमि ३,२३४; छुशा ५:१०.

बसु-ता<sup>0</sup>- -ता ते ३,६, १०, ५<sup>1</sup>.

बसु-ति - - सये जैमि ३,२५४. वसु-दा- - दाग् जैमि ३,२६१. वसु-दान - - - - - न म् श १४, ७,२,२९.

वसु-दावन् - ०वन श ६, ८, २,९.

वसु-देव->वासुदे $\underline{a}^h$ - -वाय तैआ १०,१,६.

बसु-धा (न > ) नी<sup>a</sup> - नीम् तेआ ३,११,४.

<u>ब</u>सु-चिति<sup>8</sup>— -तिम् तै २,८,१, १; −तो तै २,६,१०,२;३,६, १३,१.

 २,३,२२<sup>3</sup>; २३; तै २,६, १०, १<sup>5</sup>;२;३<sup>5</sup>;४;५<sup>5</sup>; ६३;१४, १<sup>5</sup>; २<sup>5</sup>;३<sup>7</sup>;४<sup>7</sup>;५;६<sup>2</sup>; २०,१<sup>5</sup>; २<sup>2</sup>; ३<sup>5</sup>;४<sup>2</sup>;५<sup>3</sup>;३,५,९,१<sup>5</sup>; ६, १३, १<sup>8</sup>,१४,१<sup>4</sup>;३;३<sup>5</sup>;

वसु-निधन - -नम् जैमि १, १४६; तां ७,१०,१७.

वसु-नीथ - - ॰ थ श दि, ६, ४, १२<sup>1</sup>.

वसुं-धरा- -रा तैआ १०,१,८. वसु-पति- -तिः ते २,८,६, १; - <u>•</u>ते श ६,८, २,९; - • ते ते २,५,४,१;८,२ ६.

वसुपत्नी- स्तो ऐ १,२२. वसु-प्रद्- -दाः काश्रभ ६२:२. वसु-मत् - मत् त २, ८, ९, १; जैमि ३, ८४; -मते ऐ २, २०; श ३,९,४,९३; १४,२,२, ६१; का ४,९,४,८१; तैआ ४, ९,१;५,७,१०; जैमि २,१४०; ३९४; -मन्तम् शा १२,७; त २,४,८,४; -मान् तैआ ५,

बसुमती— -ती तै २, ६, १०, ४; -तीम शीआ १३, १; श १,४,५,२; का २,४,२,९; तै ३, ७,:७, १३; -त्या तै ३, ६, १३,१. बसु- $\underline{\mathbf{H}}(\mathbf{z})$ भी— -बी श ९,३, २,४ $^{\dagger}$ . बसु- $\mathbf{t}^{\dagger}$ . वसु- $\mathbf{t}^{\dagger}$ . -ण्वः तैआ १०, ६३,१.

वसु-रोचिस् k - -चिषः आ, जैआ १,३३.

वसु-वृत्ति<sup>8</sup> - -िनः श १, ८, २, १६; का २,७,४,१२.

वसु-विद्व- -वित्,द् श २, ३, ४,३५; ११,४,३,१९; १४, २, १,१५<sup>२</sup>;९,४,२८; का १,४, १,२५; तैं आ ४,८,२; जैमि ३, ८४; तां १३,१,१;२; -विदम् ते २,८,९,९; ३,७,५,२; जैमि ३,२१७.

वसुवित्-तम--मः श २,४, १,९; का १,४,२,४; तंआ ३, ११,७; -मम् ऐ १,१६; श २,४,१,८; का १,४,२,४. बुसु-श्रवस्<sup>8</sup>--वाः श २,३,४, ३१; का १,४,१,२२.

√वस्य>वस्या°- -या तेआ ६,११,१

वस्यु - - यवः तै २,८,२,६; जैमि ३,२६९. <u>वसोर्-धारा<sup>1</sup> - - रया</u> श ९, ३, २,२<sup>4</sup>; ६<sup>2</sup>; ३,१८; ४,२<sup>4</sup>; ३<sup>4</sup>; -रा श ९, ३, २, १; ४; ३,

a) वैप १ द्र. । b) नाप. । साउस्येदवतार्थे अण् प्र. तत्स्वरक्ष । c) = रवसन्यं- (वैप१ द्र.) । d) =ऋषि-विशेष- । बस. उप.  $\checkmark$  क्षि (निवासे) । e) तल्लन्ते लित्-स्वर: । f) वसुता,ते इति सतोः पाटयोः (उ. ऋ ६,१,१३ पपा. च) स्थाने भा. सा. बसु-तातिः  $\gt$  - °सुताते [स १] इति मन्वानी स्वरतिश्चिन्त्यौ) । g) विप. (आत्मन्-) । उस. उप. कर्तरि ल्युडन्ते उप.  $\checkmark$  दा (दाने) । h) =श्रीकृष्ण- । अपस्यार्थे अण् प्र. तत्स्वरह्य । i) पासे. वैप१ वसुनीथ- मा १२,४४ टि. द्र. । j) विप. (ब्रह्मन्-) । उस. उप.  $\checkmark$  रण्व् । k) विप. (स्र्यंवर्चस्-) । I) =आहुति-विशेष- ।

१८३; १९३; १०, १, ५,३ ; विसितृ - √वस (निवासे) द्र. ३, २, १; २; ता २१, ३, ७; -रायाः ते ३,११,९,९; -राय श ९,३,३, १५; १९; १०, १, ५,३३,

२वस्तृ- दोषाº.

ब्स्तोर्<sup>क</sup> ऐ ७, ६; कां २५, ७; क २,१,४, २९; का १,१,४, २६; तै २, ६, १०,१; ३, ६, ३, २;

√वस्(छेदने)>३वास्य- परि°. वस-,वसत-,वसत्त-,°तो-,वसथ-√वस् (निवासे) द्र.

वसन- √वस् (आच्छादने) द. १वसन्त - प्रम. √वस् (वधा ) द्र. वसा<sup>8</sup>- -सया श १२, ८, ३, १२; -सा श १२,८,३,१२<sup>२</sup>; -साम् श ३,८,३,३२; का४,८,३,२१. वसा-पावन् क- -०वानः श ३,८,३, ३२; का ४,८,३,२१.

वसा-होम"- -म: श ३, ८,३,३०; ३५: ६,२,२,३७; का ४,८, ३, १९; २३; -मम् श ३, ८, ३, २०; ३०; ३१<sup>२</sup>; का ४, ८, ३, १२; १९९; -मस्य श ३,८, ३, ३५; का ४,८,३,२३. वसाहोम-हवर्नाb- -न्याम् श ३,८,३,१३; का ४,८,३,८. वसाति°- -तयः जैमि ३,२३८. १वसान,ना- भवसान्-, ३वसान-√वस् (आच्छादने) द्र.

ते ३, ११, १०, ३; -राणाम् श्वृक्तिष्ठ ष्ठा - √वस् (वधा.) द्र. गो १, १, २३; -राम् श ९. -र<u>ब</u>सिष्ड<sup>त</sup> - न्छः ऐ १,२१; ६, १८; २० ; ७, १६ ; ३४ ; ८, २१;

ऐआ १, ४,२; २,२, २३; ४३; ३,१,६; शां ४,८; २५,२; २६, १४,१५,२९, २; ३०,३; श ८, 9, 9,4"; १२,६, 9,३४; १४, ५,२,६; कापा २५: १६; तैआ १०, २१, १; जैमि १, १५०<sup>२</sup>; २५८; २, २१७; २८९; ३९२; चै, २३<sup>२</sup>; २६; ४२; ८३<sup>४</sup>; 9 x 5 2; 9 5 4 2; 2 0 8 2, 2 6 6 2; तां ४,७,३; ७,७, १८<sup>६</sup>; ८,२, ४; ११ ८, १४; १२, १२, १०; १५, ५,२४; १९, ३; ८; २१, ११,२; छशा ४९ : १९; ष ३, ७,१२; गो १,२,४; २,२, १०; १३;३, ९३, ६. १; - ध्ठम् जैमि ३ १९५; गो २,३,२३; - व्टरय शांआ २, १६<sup>1</sup>; गो १, २, ८; -ष्ठाः<sup>ष्ठ</sup> श १२, ६, १, ४१; तै ३, ५,२, ३,६, १, ३; जैमि २, २१७; २४°; २४२<sup>3</sup>; ३,२४३; -• ष्टाः तै २,४, ३,५<sup>8</sup>; -ष्टात गो २, ३, २३; - ष्टाय व १,५, १<sup>२</sup>: - ष्टासः <sup>ष्ट</sup> गो २,४, २; - हे जैमि ३,२३.

वासिष्ठh- -ष्ठः ऐ ८,२३, शा २५,२; ३०,३३; श १२, ६,१, ४१; तैआ १, १२, ५; आ १, जैमि १,२७३;२, ३५७; ष ३, ७, १६; वं २<sup>२</sup>; गो २, ३, ९; - ष्ठम् ऐ ६, २०; शां २२, ७<sup>२</sup>; २५, १०; २६, १४; आ १, २५९ : ५२६ : ५४३ : ५४७३; ५५६; ५७८<sup>२</sup>; जेआ १,३३०<sup>1</sup>; ५४३: ५७७ ; जैमि २, ३९२; **३,**२६<sup>९</sup>; ८३<sup>२</sup>; तां ११, ८,१२; १५, ३, ३३; छशा ४९: ११; ष १, ५, २; ३; - छस्य आ १, २८८ ; तां १५, ३, ३३; - हाः शां २६, १५; छुमा १११ : ७: जैंआ २, १४, १०-१३; -ष्टात् वं २३; - द्यानि आ १, २५०: २५१; २६९: ५२७: जैआ १ २५१ ; २५९ ; ५२६ ; ५४७; - हे आ १, २५९; जैआ १, ५७८; - छेन ऐआ १ ५, २; तां १२,१२,१०; - हो शां २८,

वासिष्ठी $^m$ - -ही: शां 29,3.

्वासिष्टस्य-वीङ्क. षे - -ङ्कम् आ १,५७<sup>1</sup>.

विसष्ट-कश्यप्- -पौ श १४, ५. ٦, ६.

वसिष्ठ-जमद्गिन->वसिष्ठतमद-रन्योर्-अर्क<sup>k</sup> - -कीं आ २, ३, १-२; जैआ २,१३,१-२.

विशिष्ठजनदग्न्योः (व्रत-) क्र जैआ २,

वसिष्ठ-पुरोहित,ता"- -ताः तां १५,५,२४; गो २,२,१३. विषष्ट-प्रासाइ°- -इः ऐआ ५, २,२.

a) वैप१ इ.। b) नाप. । उस. उप. करणे ल्युट् प्र.। c) = जनपद-विशेष- वा तद्वासिन्- वा। d) =ऋषि-विशेष-। e) °शि॰ इति पाठ: शोधार्ध: (तु. C.)। f) =स्क्त-विशेष-। g) बहु. <वासिष्ठ-। h) विप. (पदस्तोभ-, हिंकार- प्रमृ.) व्यप., नाप. (साम-विशेष-) । अपत्यादार्थे अण् प्र । i) सपा. आ १,३३० वैस्वदेवस् इति पासे. । j) पासे.. पृ ३६ k द्व. । k) =साम-विशेष- । l) सार. जुआ १, ५७ वसि॰ इति पासे. । m) विष. (पुरोनुवावया-)। n) विष.। बस.। o) =ऋक्सम्इ-विशेष-।

१वसिष्ट-यज्ञ<sup>a</sup>- -ज्ञ: श २, ४, २वसिष्ठ-यज्<sup>b</sup>- -ज्ञः का १, ३, ३वसिष्ठ-यज्ञ - -ज्ञम् , - ज्ञस्य, -ज्ञन शा ४,८. वितष्ठ-शंफ°- -फी आ २, १३. 4d~ &d. वसिष्ठ-शिला<sup>e</sup>- -लाः गो १, ₹, 61, वसिष्ठस्य (अच्छिद्ररयिष्ठ-) व अ१, 493. वसिष्ठस्य-क्रोश<sup>c</sup>- -शानि आ १, ३८१. विसम्बस्य-जनित्र<sup>0</sup>- -त्रम् तां ८ २,३; -न्ने आ १,२४१; ४८४; पर७; जें श १, २४१ ; ४८४; जिमि १, १५० ; २, ८२ है; ती १९,३,८,२१,११,३. वसिष्ठस्य-निवष्ट°- -ष्टी आ १, 909h. विस्टब्स्य-निह्नव<sup>e</sup>- -वः आ १, ३१३: जैमि ३, २६८ नः -वम् जैआ १, ३१३ ; -वेन तां ५, 8,4. वसिष्ठस्य-पञ्र°- -ज्राणि आ १, वसिष्ठस्य-पद्° - -दे आ, जैआ १, ५६६. विस्टिस्य-विष्पिछि°- - छि जैआ १,५१७; जैमि ३,१४९ र. वसिष्ठस्य-प्रमंहिष्ठीय<sup>0</sup>--या(न

जैया १,१०७. विभक्तस्य (प्रमहिन्ठीय-) व आ १. वसिष्ठस्य-प्राणापान<sup>्</sup> - -नौ आ २, ८, १-२; जैआ २,१७,१-२. वसिष्ठस्य-प्रिय°- -यम् जे म रे, ८३'; ता १२, १२, ९; --याणि जैआ १,३४४φ. वसिष्ठस्य(प्रिय-) श्रा १, २७१; ३४४;३७२. वसिष्ठस्य (प्रेङ्क-) व आ, जैत्रा १, वसिष्ठस्य-प्लव<sup>c</sup>- -व: आ १. ५१९ ; -वम् जैत्रा १,५१९; जैमि ३,१९५ वसिष्ठस्य(भर-) श्रा १,४०५. वसिष्ठस्य (महावराज-)° आ २, वसिष्ठस्य-रथेन्तर°- -रम् आ २, वसिष्ठस्य(रथन्तर-) जंआ २,१६, वसिष्ठस्य-वज्र°- -ज्राणि जैआ १, 3661. वसिष्ठस्य-वीङ्क<sup>c</sup>- -ङ्कम् श्रा,जैआ १,५७: जैभि ३,२०४ k;-क्लानि जैआ १,३४५. वसिष्ठस्य-(वीङ्क-) आ १, ३४५. वसिष्ठस्य-वैराज°- -जे जेबा १. वसिष्ठस्य(वैराज-) आ १, ७२; ३९८,४५६.

वसिष्डम्य(वैरूप) अा १, २७२; ३१०:३७३. वसिष्ठस्य-व्रत<sup>c</sup>- न्ते आ २, १७. 9-90. वसिष्तस्य-शकुन1- -नः आ, जैश्रा १,४६८. वसिष्ठस्य-गफ<sup>0</sup>- -फौ जैआ २, 98,900-990. वसिष्ठस्य-(शुद्धाशुद्धीय-)° आ १, बसिष्ठस्य-ग्रुनक<sup>c</sup>- -कः आ, जैआ १.४६८. वसिष्ठस्य-संसर्प°- -र्पः जैमि २, वसिष्ठस्य-संक्रम<sup>c</sup> - -मौ जैआ १. बसिष्ठस्य(संक्रम-) श्रा १, ४२७. वसिष्ठस्य(समन्त-)° आ १, ६१m. वसिष्ठस्य-संपा°- -पा आ १, 420m. वसिष्ठस्य (स्कत-)° आ १,५५१. वसिष्ठस्या(स्य-अ) ङ्कुश<sup>c</sup>- -शौ आ, जैआ १,३२८. वसिष्ठस्या(स्य-अ)नुपद्- -दे आ, जैआ १,५६६. वसिष्ठस्या (स्य-अ)पदास<sup>c</sup> - से आ १, ५१ भे°; जैआ १, 499 P. वसिष्ठस्था(स्य-अ)पामीव<sup>c</sup>- -वे जैआ १,५६१<sup>р</sup>. वितन्ठस्या (स्य-आ)भर<sup>०</sup>- -रे जैआ १,४३७.

a) नाप.। षस. दासीभारादित्वात् पूप. प्रकृतिस्वरः। ° ब्ट्र॰ इति अच्यु. १ b) षस. अन्तोदात्तः।
c) =साम-विशेष-। d) सपा. ° इश्वर्षो < > ° ष्ट्रस्य श्रफी इति पाभे.। e) =आश्रम-विशेष-। षस.।
f) °श्वि॰ इति मूको.। g) ° देव्द्वी इति राम. १ h) पाभे. पृ ३७ h द्र.। i) सकृत् वासि॰ इति पाठः श्विन. शोधः (तु. मूको.)। j) सपा. ° ग्रज्ञाणि < > ° वञ्चाणि इति पाभे.। k) पाभे. पृ १३०५ / द्र.।
l) राम. ° शकुरुः इति । m) पाभे. पृ १६७ / द्र.। n) सपा. जिआ १५,२८ (मरुताम्) संपत् इति पाभे.।
o) ° स्य पदासे इति Burn. शोधार्दः। p) पाभे. पृ ३९९ । द्र.।

वस्यस्-, वस्यस-, वस्यसी-

√वस (बधा ) द्र.

वसीयस्-वसिष्ठस्य(आभर-) आ १,४३७. वसीयस्-, १वसु- √वस् (बधा.) २वसुक- -सोः जैआ १, ११९b. वसुक- √वस्(आच्छादने) द्र. वस्क्र - - ऋः ऐआ १, २,२; शांत्रा १,३; -क्रात् ऐआ १,२,२. वासक<sup>c</sup>- -क्रम् ऐआ १, २, २; शांभा १, ३<sup>२</sup>; आ १, ७४<sup>d</sup>; जैआ १,७४º; -क्रेण ऐआ १, 3,3°. वसुमन्द् - >वासुमन्द् - न्दे श्रा १, ३३; ४३८; जैआ १. ४३८. वस्त- बस्त-इ. वस्तिष् - -स्तिः श १०,६,१,५, १२, ९,१,३; तै २,६,४, ४; -स्तिम् ते २, २, ९, २; -स्तः जैमि १, २९७. वस्ति-वर्ण - -णैं: तैआ १,४, २. १वुस्तु-, बुस्तृतम- √वस् (निवासे) २वस्तु-,वस्तोर् √वस् (बधा.) द्र. व स्त्यं- √वस् (निवासे) इ. बस्त्र- √वस् (आच्छादने) इ.

वस्न<sup>8</sup>- -स्ना श २,५,३,१७; का १,

बस्न-क¹->वस्निका¹ - -काम् तां

वस्त्य k'g - -स्त्य: जैमि दे, १८३1;

-स्वाः जैमि ३,१८३.

वस्य-,वस्यष्टि-√वस् (आच्छादने)द्र.

4,2,98.

१४,३,१३<sup>1</sup>.

वस्या- 🗸 वस् (निवासे) द्र. वस्वस् - 🗸 वस् ( आच्छादने ) 瑈. √वह (बघा.)<sup>g</sup>, वहति श १, ४, १, ४; २,२,३,२८; ३,३,२, १६; ५,५,४, ३५,८, ६,३,२४; का १, २,३,२३,७,१,२,१३; ४, ९<sup>m</sup>;३,४<sup>२</sup>; ५,१,२७;३, १३<sup>२</sup>: वहति ऐ २, ३४; ३, ४५; ४, २९; ३१;५,३; ४<sup>२</sup>; ५;६<sup>२</sup>; ८; १२<sup>२</sup>; १३; १६–२१; ६, १८; शा १०,६; १२,३; २२, ७; श २, ३,४,**९,४,**१,३०, २, ११; ४,२९,४,२,५,२०९, २१९, २२; ष, २,४,१३; ७,५,१, ३०;१०, ३,५,६; १३,२,७, ५; का २,३, २, २४;४,४; २२; ४,१, ६;२, 97; 8,3,7,97;8,5; 4,3,9, १४°; कासं १४२: ११; तै २, २,७,४; ११,६; तैआ ३,११,९; जैमि १, ३८<sup>२</sup>; ८१; १७३; ×; २, १३८<sup>२</sup>; २०३<sup>२</sup>; ×; ३, ६२; २३२; ३७०<sup>३</sup> ; तां ६, ५, २१; १६,१,१३:१०,६: गो १, २,४: 2,2,80,4, 94, 8, 99, 93; वहाते शा १६,५; बहतः का २, ४, ३, १०; वहतः शां २६,७३; श १,४,४,१,७३, १०,३, ५,२; का २,४, २, १; २५४, ५, ३, २, २९३; ४३४; ३,९; ११८; १८१; तो ८,५,४; १६, १,६; १०, ४; २१, १३, ७; ष ३,७, ११; वहन्ति श १,१,२,९; ८, २,८; ३,६, ४,११; ४,४,३,१; **५,५, २,४; १३,८, ४,६<sup>९</sup>;** का 2,9,2, 5;0,8,0; 4,4,9,9; ७,४, ३, ४९; ते ३, ३, ७, ५; वहन्ति ऐ २, २०; ४,५<sup>२</sup>; २५<u>.</u> ष,१;४;५;६;८; १२;१३;१६<sup>१७</sup>; १८-२१; ७, १; ऐआ २, १, ६; शां १४,१;३;२६,८; श १, **₹, ४, ६; ८,२,८;8,₹, ४,९;** ४, ३,٩;६,५, २,٩; ३; ४**;५**; का २,३,२,२२; ७,४,७; ५,२, १, २४; ५,१,१; १२; ७,४,३, १-५; तै १, २,१, ११; ५,४, १; २, २, ३,७३; तैआ ५, २, २; जैमि १,११५<sup>२</sup>;१२०;१५९; २०६<sup>२</sup>; x; २, ५७<sup>n</sup>;x; ३,७;x; तां २, १६, ३ ; १०, ५, ११; लुशा ९७: १९; गो १,२,१०; ३, 9; ५, २४<sup>५</sup>; २, ५, १<sup>२</sup>; वहसे श ४,४, १, ११; का ५, ४,३, १३; बुइसि श ८, ६,३, २४,९,५,१,४७; वहसि शर्ध, ८,१५,११; वहत् जैमि २,६१; वहात् श १,४,४, १४;८,२,५; ६,१,२,३६; का २,४,२,५; ७, ४,४; बहात: श १,४,४,२; का २, ४, २,१; वहान् श ४,२,१, ३२; का ५,२,१,२४; तै २,६,

a) =ऋषि-विशेष-। b) पाभे. पृ ७२८ f इ.। c) =सामन्-वा सूक्त-वा। तेन दष्टमित्यर्थे अण् प्र.। ्d) गुक्रम् इति संस्कर्तुः शब्दसूच्याम् Mw. च? यानि. शोधः (तु. जंआ.) । e) वासोक्रम् इति पाठः वासौक्रम् इति टि. च $^{\circ}$  यनि. शोधः । f ) = साम-विशेष- । g वैप१ द्र. । h नाप. ([वस्ति-संदर्श-] कवच- इति सा,, परिधान-विशेष- इति भा.) । बस. । i) =धन-समूह- । स्वार्धे कन् प्र. । j) तु. सा. Pw. प्रमृ. च.; वैतु. चौसं. अस्तिकाम् इति, संटि. अस्तिकान् (=आस्तिकानि) इति च। k) विप.। I) सपा. जै १९२ वस्त्यः इति । m) पाभे. पृ १०९४ दं ह. । n) सपा. श १२,२,४,१३ गो १,५,३ इरति इति पाभे. । वेपर-५९

८; जैमि १, ६६३; २३२;

१२, १; ब्हासि ते ३,७, ६,९; वहता ऐआ १,१,४; श ७,५,१, ३०; ते १,४,४,८; वहन्तु तैआ ध,४,१; बृह ते १,२,१,२०;२, 4,2,0; 3, 4,92,9; 0,0,90; तैआ ६,१,४; वह श १,४,२,९; ४,१५३, का २,३,२,१२,४,१, १; २,६३; ६३; तै २,५, ८, ९; ३ ५,७,६,६,१२,२; तैआ६,१, ४, जैमि ३,३२८; मे २,३,१८; बहत ते ३, ७, ९, २; तां १, २,५; बुहानिका २,४, ३, १४; अवहत् श १०,६,४,१; जैमि १, .99६ ; 9८२; २८८<sup>३</sup>; ३, ७८; ७६; १५८; १६२;१९५;२१४; २१९; बुहेत् श १,५,१,१४;४, ४, ३, १३; का २,४, ३,६; बहेयुः का ५,५, १,१२; वहेः श ६१,४,२,१६; वहेयम् श १,३, ३,१३, ५, १, २६; का २,३, ર,¶ેર્રે.

बुक्षि तैआ ४, ११, ४; बक्षि का भ,५,३,१४; तै २,४,१,५;३, ६,११,३;१०,१०,२; बुक्ष बा ४,४;५,२१.

उवाह शरेश्व,१,३,२५;ऊहुः जैमि
१,२४५; ऊह्थं ते २,४,१,९;
५,४,४, ऊह्थं तेआ१,१०,३;
बक्ष्यामि तेआ ४,१,१;
स्थामः ऐ२,२०; ते२,२,३,७;
तेआ ५,२,१; वक्षत ऐ १,२८;
अवाद ते ३,६,२,२०;३,१०; मं
२,३,१७; अवाक्षीत ते २,६,

१०, ३; जै.म ३, १५४; १६२; १९५;२१९; अुबाक्षुः श १, ८, २,८; ४,४,३, १; का २.७,४, ७;५,५,१,१; बोद्दम् श ३,४, २,३; का ४,८,२,१,

वनीवाख्यतेशर, ४,३:६,६,८,१, २,३,४,३;६,६,८,१,१,३,४,३;६,४,३;वनीवाख्येलश६,८,१,१,४,[अति॰,अति९,अति९,अन्व॰,अप॰,अप॰,अभिप०,अभिप०,अभिप०,अभ्या॰,आ॰,उद्॰,उदा॰,िन॰,विर्॰,विर॰,परि॰,अप॰,अप॰,सम्-आ॰,दर०,दर्भ,परि॰,अपुद्र॰,सम्-अद्भ,सम्-अद्

उद्धा अधि°, अप°, उपसम्°, निर्°, परि°, परिसम्°, प्रति°, वि°, व्युद्°, सम्°.

उद्य- सम्°.

उद्यमान(न>)ना- नायै शां १८, १. [°न- निर्°, परिँ°, प्र $^\circ$ ].

जह- -ढः जैमि १, २३४; -ढम् ंतां २३,७; २७, २. [°ढ,ढा-अतिप्र°, अधि°, अप°, अभि°, आ°, उद्°, निर्°, परि°, प्र°, प्रति°, वि°, विपरि°, सम्°, समुद्°].

अक्टि-अभि°, प्र°.

अह्वा श १३,८,३, ०२; जैमि ३, ः ३२८<sup>२</sup>.

अहिब्स- -हिवान् ऐ ३, ४७; श १,८,२,१; ६,६,३,३; का २, ७,४,१; -हुषः तो १३,१२, १५; जैमि ३,२३२. [°वस्-प्र°]. उद्दिशी- -शीम जैमि ३ ३

कहिषी- -षीम् जैमि ३, ३९; ३२७.

अहुषी- -षी तो १३, १२, १४. २बध्यत् - -ध्यन् ऐ १,२८; शांआ १,८; -ध्यन्तः का ४,६,४, ४; -ध्यन्तम् श १,४,४,१५; का २,४,२,६.

वक्ष्यन्ती— -न्तीम् ऐआ ५, १, ५<sup>३</sup>.

वनीवाहन - - नम् श १०,१,५,२. वनीवाहित - -तः श ६,८,१,३. १वह  $^{4}$  - क्र $^{9}$ .

- वहिष्ठ<sup>त</sup> - च्हान् तां ११,१,५; - हेभिः ते २,४,५,४; - हो जैमि १,३०४;२,२८९;२९३; ३७९.

४,१३ $^{1}$ ; गो १,२,२०. वह-राव(ज>) जी $^{2}$ - जीम् गो २,६,१० $^{3}$ b.

वह-रावि(-7)णी- -णीम् ऐ 4,9' $^{h}$ .

बह+(छ>) <u>छ।¹-</u> -ला श ५, २,४,१३<sup>२</sup>]; का ७, १, २, १३

क) पाम वंगर कहिंच को १,००९ टि. द्र.। क्रहि° इति मुपा. स्वरः कोध्यः(तु. नापू. स्थः)। b) वेतु. Dum. [PAPS १०६, २५०] वाद् इति पिपठिषु: (तु. सस्थ. टि. इच्या)। d) सावे व्युडन्ते लित्स्वरः। d) वेपर इ.। e) सापा. का ७,३,३,१९३ वृहांकि इति पामे.। f) सपा. का १,२,३,२३,५,५,४,८;७,१,९,०;२,९३ वृहसा इति पामे.। g) विप. (वाच्-) । उस. उप. ८ ४ (शब्दे)। h) सपा. विष्याम् ८० विष्याम् इति पामे.।
1) विप. (अनुदुरी-)। मस्वर्षीयः स्थ्याम्. (पा ५,३,९५०)। विष्यस्वरः । j) पामे. पु १०४८ द्र.।

-कायाः<sup>a</sup> का ७, १, २, ११;; -लायें<sup>8</sup>्श ५,२,४,११;१३. ३व**इ-** अक्षि°, उप°, जामि°. वही- ऋक्ण<sup>°</sup>. वहत्- -हन् ते ३,१, १,९; -हन्तः तै २,८,६,२; तैआ १, ११, १; जैमि ३,५४; ता १,२,८ व्हित्-अति-प्र°,अप°,आ°]. वहन्ती- -न्ती कागा ११८:७; -=ती: तैआ **१**,२४,२;३; मं २, ३, १५; -न्तीनाम् ते १,७,५, १: - न्तीम् जैमि १,२८९. [क्ती-अभि°]. बहुतु<sup>b</sup> - तब: ते १,५,१,२; -तुम्। ऐ 8,0; जैमि १,२१३°; मं १, 2,99. वहन- उप°, प्र°,सम°. वहमान- -नः तै २,८,६,१; -नाः वा क्ष, ४, ४, १०१; का ५,५,२, ७३; तै १,५,१,२. वहस<sup>0</sup>- -हः का १, २, ३, २३; २, १, २, ९; का ५, ५,४, ४; -हसा का १, २, ३, २३<sup>d</sup>; ५, 4, 8, 2d; 6,9, 9, 4d; 7,93d; -हांसि का ७,३,३,१३°. [°हस्- उप°]• वहिन्<sup>0</sup>- -ही ते १,४,४, ११; ६, 9,47,0,6,9,7,0,7,77.

बहिनी - -नी ते १,७,१,४ .. १वह्नि<sup>0</sup>- -ह्नयः जैमि २,९९; -ह्निः

ते १,१,६,११३८, २,५; -ह्निः

ऐ ५,१३, ६,१८३, १९, ते १,

१,६,१०<sup>२</sup>; ८,२;५<sup>२</sup>; तैआ ६,

९०, १; जैमि ३, ४६; तां १, ४,५,१२, ३, ६; गो २, ५, १५, ६,१९ -हिना ते १, १, ६,११; ८,२,५; जैमि २, ९९; -ह्निभिः ते २,७, १२,५; जैमि रे,२८; -हिम् ऐ ६, १८; जैमि ३;९५; −ही तैंआ ६,१,१. वृद्धि-तम- -मम् शः१, १, २, १२; का २,१,२, ११; ते ३,२, ४,४; -मान् वा ३,७,३,१०<sup>18</sup>; का ४,७,३,६६. विद्व-वत्- -वत् ऐ ६,१८४; गो 2,4,943 वृह्मि-शिखा- -खा तैआ १०. ۹۹,२. वाह्- अनस्->इ°, आदित्य°, इध्म°, इन्द्र°, कव्य°, तुर्य°, दक्षिणा°, दित्य°, धूर्°, पष्ठ°, ३पूर्व , पूर्वामि , यज्ञ , हव्य . १वाह<sup>b</sup> -- हे ऐआ १,५,२<sup>b</sup>. िंह-अति°, नि°,प्र°,प्रती°,वि॰ ]. २वाहु<sup>b</sup> - -हाः तैआ ६, ६,२; -हैः श ७,२,२,९. [°इ- अनस्°, उद<sup>°</sup>,रथवाहन<sup>0</sup>,हव्य°े. वाही- रथ⁰. वाहिष्ट--ष्टम् शां ७,९;२४,१; ? वहतोरुहैनै जैमि १,१४५. जैमि ३,२६९. बाह्न<sup>1</sup>- नम्ः ९,४,२,१९; का २,८,१,२४; गो १, २,१०; -नस्य श १, ८, २, ९; का २, ७, ४, ७; -नानाम् ऐ ४, ९;

-नेन श १, ८, २,९, २,१, ४ ४; का १, १,४,३; २,७,४, ७ [°न- १अ°, आ°, कव्य°, देव°, पशव्य°, १पुरीष°, प्र°, प्रष्टि°, रथ°, सप्तरथ°, हव्य°]. वाहन-वत्- -वन्तः श ध,४,४, १०; का ५,५,२,७. वाहम् प्र°. वाहस् b- - हः त २, ५, ४, १. ि इस-नृ°, १ब्रह्मन्°, यज्ञ°, स्तोम°]. वाहित- आ°, वाहिन्- चतुर्°,प्रष्टि°. वाहिनी- परि<sup>0</sup>, वाह्य, वाह्य- आ<sup>o</sup>. बोड(ळह) वे ऐ १, २८; ते २,४,१, ११; तैआ ६,१,१; तो १,३,५; 4,99; 98. वोढवै आ°. वोद्धम् ऐ ६,९; जैमि ३, ३२८ . [°ढुम् अति°, श्रनुप्र°, अभि°]. वोढ- -ढा शार्७,४; श १३,१,९, ४ का अ। ७४ : ५ कि; ६; का गा १२४: ८ै: ते २,८,७,७; ३.८, १३,9k;२k;-ढारः,-ढुभिः ग६, ४,३,९. [ °ढ़- अति°, अभि° ]. श्चिह्नि - √वह द. वाहिन्रीय - -यम् तां १५। २चिह्नि - >वाह्नेय - -यः,-यात् वं २. ५,२५; -येन ता १५,५,२६. ्रवा(वधा.), वाति श २, २,३, ८; ६, १, ३, १३, ७, ५, २, ४६; ८,६, १, १९; ११,५,६,९; का १,२,३,६; ते २, ३, ९, ४-७;

तैआ १०, ९, १; वाति श ६,

a) सपा. अनद्धह्या बह्छाया ऐन्द्रं प्यः<>अनद्धह्यै वह्छाया ऐन्द्रं दुधि<>काश्री १५,९,२७ वहिनीदध्यैन्द्रम् इति च पासे. । b) वैपर द.। c) = २वह-। असुन् प्र. (पाउ ४,१४९) नित्स्वरक्ष । d) पासे. पृ १३८८ र इ. । e) पासे: पृ १३०८ लदा । f) पासे: पृ १०१ ८ इ. । g) पासे. वैप१ बहनयः मे १,२,१५ टि. इ. । h) वैपर बाहे ऋ अ,रू४, प टि. इ. । i) =साम-भेद-। j) =अनस्-। करणे ल्युट् प्र. । k) =सपा. शांश्री ८,१८, १ अनड्वाहम् इति पामे. । 1) व्यप । т) अपत्येऽर्थे ढक् प्र.।

9,3,93; 6,9,9,6; 2,3,2; ६,१,१७; १०,३, ५,१४; ११, १, ६,१७; का २, १,१,१; ३, १, १२,१६; ४,१, २,६; ते २, ३,९, ४-७; तैआ १०,९, ११; जैमि १, ३६१,२, ५६; तां ७, ९,🗓९९; सं १ ; गो २ , ४, ७; बातः तै २, ४,१, ७; तैआ ४, ४२.१ : वान्ति घा ३,२,१,११; का ४,२, १,७; वातु तै ३, ७, १०, ५; वाहि श १०, ३, ५, १४; वाहि श ९, ४, २, ५²-<sup>७</sup>: वायात् वा ११, ५,३, ११: तै २,३,९,९; गो १,३,१३. [अनु°, अनू(नु-उ)द्°, अभि°, अव°, आ°, उद्°, उप°, निर्°,

परा°,प्र°,वि°,सम्°]. वाजन- उप°.

वात – वाता सं १°; वाति श ११,५,६,९; जैमि ३,११४°; सं १; वान् सं १; वान्तः शां ७,९;१७,२; वान्तम् श १०, ३,५,१४; ते २,३,९,५². [वात – उद्0].

स्वात<sup>b</sup>— -oत ते २,४, १, ७; ८;
तैका ४, ४२, १; २; जैमि ३,
२६६<sup>२</sup>; —•तऽ—•त गो १, १,
४: —तः श १,१, २, १४; २,
१, १,८; ३, १,३, २६; ३,४,
१३;४,२,६; ७;६,२,४;५;५,
१, ४,८; २,४,९;८,३,३,६;
४, २,६;६,१,१९;७,३,९;
१२;९,१,१,३६²;४,१,१०²;

६,९, १२,५, १,७, ६,१, ३०, १३,८,३,५; १४,९,४,२२; का १, १,१,६; २,१, २, १२; ४, ₹,99;&, ४,२,₹;४; ६,२,२<sup>₹</sup>; ६,१,४,८३; ७,१,२, ९; काअभ ६० : १०; ते १, १,३, ७; ७, 9; 4,9; 4; 4,4, 3; 4,9, 9; 2,3,4,5;8,9, 6; 4,2;0,0, ६;३,२,४,५; ७,9०, **५**;८,9८, ३;९,७,२: तैआ १, २९,१; ३, ६,9;8,90,2; ४२, 9;२<sup>२</sup>; ६, ٤,७; ६,७,३; ९, २; ८, ८,٩; जैमि १,८३; २, ५६; ३, ८८; 9 ६४; २०७<sup>२</sup>; २ ६६<sup>२</sup>; ता १, २, १; ३,९; ७,९, ११; छमा ११२:२; ष ५,१,४;८,३; सं१; साइ,५,४;८,२: गो १,२,४:३. १३,-तम् ऐ२,६:शां२७,४:श 3,8,2,6;00; 0,8,92; 6,8, २,६;१४, ६,२, १३; का ४,४, २,३; ४°; ७, ४, ६³; ते २,६, ४,२: ३.६.६,२; ७.७,२: तआ 3, 8, 9; 8, 9, 8; 0, 3; तैआआ ४७; जैमि १, १२७; २५४; -तस्य श ह, ८, ३, २१ ; ७,५,२, १८<sup>२</sup>; का ४,८, ३,१२३; गो २, २,९; -ताः इ ७,५,१,४; १४,९,३, ११; का ७,१,२,९; तैआ ६,६, २;१०, 90, 2; 88, 9; 8 4, 6, 2; -तात् श ३,१,३,२५;२६; ५, १,४,८; ११,८,४,६; का ४, १,३, १५;१८; ६,१,४, ८; तै १,२,१,२२; ३, ३,९, १२;७, ४,९; तुआ १,८,३; -ताय श 8, 9,2,982; **2**2,4, 9, 30; 28, 7, 7, 7, 3, 3, 8, 4, का २,१, २,१२ ; त ३,२, ४ ५; तेआ ४, ९, १"; -ते श १. ९,२,२८<sup>२</sup>;**४**,४,४,१३<sup>२</sup>; ५,१ ४,१०;११,५,६,९; १३, २,९, ५; का २, ८,३, २३;५,५, २, १०:६,१,४, १०३; ते २,६७,७, २;३,९, ७,२'; जैमि १, १२८: ३२७; सं १<sup>d</sup>; -तेन श ३, ७, ४,८<sup>0</sup>;४,१, १२<sup>३</sup>; **९,**१,१, ३६; का ४,७,४,६°; ८,१, १०३; तै २,५, ६,२;३,७, ४, १५; जैमि २,१३८; ३,१९३; सं १; -तेषु शांआ १२, २; ते ३, ८,४,४; -तैः तै ३,११, २,१; तैआ १, ९,५; -तौ ते २,४, १,७; तैआ ४,४२,९. [°त- ९अ°,अभि°, उत्ररतस्°,उद्°, अर्ध्वस्°,दक्षिण-तस्<sup>0</sup>, नि<sup>c</sup>, १पञ्चन्<sup>0</sup>, पश्चात्<sup>0</sup>, पुरस्°,वि°े. वात-जवा- -वः श ५,१,४,९. वात-जवस्<sup>1</sup>- -वसम् का ६,१, 8,5. वात-जूत- -तासः श १२, ४, ४.२: जैमि १,६४. वात-धाजि-गतिष- -तिम तैआ 2,99,0. वात-नामन्- -मानि श १४, २,२,१; तैआ ५,७,९. वात-प(ति > ) स्नी b - -स्नी ते 2,4,4,7.

वात-रंहस्<sup>b</sup>- -हाः श ५, १,४,

a) तु. राम.; वैतु. Burn. वात्->वातः इति । b) वैप१ द्र. । c) पाभे. वैप१ देवान् शौ १२,४, ३१ डि. द्र. । d) वातः इति मुपा. शोध्यः । e) पाभे. वैप१ प्राणेन काठ ३,५ डि. द्र. । f) विप. । बस. पूप. प्रकृतिस्वरः । =(वैप१ द्र.) वात-जन्- । उस. । इति । g) विप. (रथ-) । पस. > बस. ।

९; का ६,१,४,९. वात-रश(ना>)न $^{8}$ - -नाः काकू ८९ : ८;९० : ५; तैआ १,२१,३; २३,२;२४,४ $^{2}$ ; ३१, ६;२,७,१.

वात-वत्b— -वताम् तैआ १, १५,१; -वन्तः तैआ १,४, २; -वान् तां २५,३, ६. [°वत्- २हित°].

वातवत°- -ताः तां २५,३, इ

वात-होम्- -माः श ९, ४, २, १;१०; -मान् श ९,४,२,१;९; -मैः श ९,४,२,१०. वाता(त-अ)म्- -मम् तै २, ७, १६,१<sup>d</sup>; तां १,७,५.

वातो(त-उ)पजूत<sup>8</sup>- -तः जैमि ३,८८<sup>8</sup>.

वायु - -यवः ऐ ५,१६; श १, ७, १,३<sup>२</sup>; का २,६, ३,३<sup>२</sup>; कागा ११९: २; तै २,७,१२,१; ३, २, १, ३; ४<sup>२</sup>; तैआ १,८, ४; गो १,९, २९; -यवे श ४, ९, ३, १८;**१९**; ६,२,२, ६<sup>२</sup>; ७<sup>२</sup>; १२,६,१,२३; १३,१,२,७; ३, ३९;१४,३,२, ७; ६,३,२; का ५,१,३,१३<sup>२</sup>; काग्रह ४६ : ३; काकू ८८ : १६; त २, ८, १, 9;₹,9,४,9₹<sup>₹</sup>;४,9७,9; 94, १;८,६,४; ७,१;१७, २; तैआ १, ३२,२; १०, २, १; ३, १; ४. १: जैमि २, ६५; २६३; ३. १३; ६६; ९१; तां १,८, १३; ११, ३,१; वं १; व ५, ८, ३; सा १,८,१३; -युः ऐ २,२५३; २६; ३४<sup>८</sup>;४१ ; ३,२ ;४, २५; २६; ५,२५३; ३२; ७, २४; ८, १२; १७; २७; ऐश्रा १, २, २; २, १,१;२;७<sup>8</sup>; ३,१<sup>3</sup>; ३<sup>३</sup>; ४, 9; 7; 3<sup>21</sup>; 6, 9; 3, 9,9; २,२,४, ५,**१,**१, श† ३,३, ५, ራ; ६, ۹; ४; ८,४; **१३**, ५; १४, ३;४;१९,२;२७, ५; ३०, भ<sup>र</sup>; शांआ१,५;७<sup>र</sup>;८;७,२<sup>र</sup>;४<sup>र</sup>; 4; 22; 80,9;2; 88,2; 4; ६; श १, १,४,२२३; २,४, ७. ७,१,३;२,२,४, १८; ५,१**,** ५; ६, ३,७; ४,१, ३, ३; ४; १०; 99; 93°; 98°; 8,9,94; 4, २,५ ; ५,५,४, २२ ; ६,१, २, २;×; का १,६,३,५;४, ९; २, 9, ३,२३<sup>२</sup>;२,२, ५<sup>१</sup>;२,६, ३, ३; ५,१,३,५, १०; १३३,४,३, 93,5,8,9,6, 9,6, 6,4,9, १५६: काअभ ६०:६:कास्वा८०: २०; कागा ११९: १; १२२: १; कासं १३७ : ७;१३८ : ८; तै १,२,५,२;३,५,३;६,४;४, 90,9;2; 5,;6, 3,5;6,9, 9; ८,५, ५,८,9; २,9, ६,9% ३١ ¥;₹,₹,9; ₹; ₹,9; ¥, ₹, ७; 6, E; E, 9, 23; E, 9; 6, 9 E, 9; ३,१,१,१०;×; तैआ १,१, २; 92,3;20, 9;29,9; 22, 2; २३, ६; २५, २; २, १४, १; ३, ७, २; ८; ×; तैआआ ६८; जैमि १,२६; ४५; २४७;×; २, ३१<sup>२</sup>; ३६; ५१<sup>२</sup>; ×; ३, ६;

३३;×; तां १, ३,२<sup>b</sup>; ५, १९; ४, ६,७;८;९;६, ७, २<sup>h</sup>;७, ५, ६; १६; १९;८, १; **१०,**५,२; ९, २; १७, १३, १७; १८, ८, ७; २०,१५,३; २३,१३, २; मं १, १, १२;४,८<sup>1</sup>; २,४, १४; लुशा २२ : २५;४८ : ८;१६; ६२ : **९५**; वं २; गो १,१, १३; २९; ३३<sup>२</sup>;३७; ३८; २,१; ९<sup>३</sup>; १६; २२;२४<sup>२</sup>;३,१४;४,५; ५, १३; 94; **२,**9, २६; २,9९;४, ९<sup>२</sup>; -युना ऐ २, ४१;३, ४;४, ११; शो १८, ५; श ६, १,२, ३,४, ३,३³; ८,४,१,२६; १०, ६, २,११; **११,४,४**, ३<sup>९</sup>; १४, ६,१,८;७,६९; ते २, ८,५, ९; तैआ ४,४२,५; जैमि २, ३३४; तां १०, १,१; गो १, १, ३५; ३७,५,१३९, -युम् ऐ २, २५; ३४,४१९८,३८; शा ३,३; ५, ८;६,१०; शांआ ४,१२५;१०, ३; ११, १; श ४,१, ३,३; ७; ६,**१,**२,१०;×; **१**०,१,१, ११<sup>९</sup>; ३,३,८<sup>५)</sup>;×; काअ ९:६; कापा ९३ : १९; तै १,४,१०,३; २, ٩,६, ४;८, ٩, ٩٠; ३,८, ٩८، २;×; तैआ **४,** ४१,२; ५; ४२, २; जैमि १,२६; ९२;×; २,६; ४३×; ३, ६६; ×; तां १५,९, ३; १७, १३, १७; गो १,१, 4,6,96,34,38, 3,918, 4; 4,93; 90,28; 2,9,24; 8, ९; - ॰ यो श ३,८,२, १८; ४, १,३,३; ७;१२; ४,१,१७; का

a) वैप१ द्र. । b) विप. (महद्-गण-), व्यप.  $\lfloor \cot \rfloor$ । वातु॰ इति सुपा. स्वरः  $\binom{9}{2}$  । गोत्रापत्ये अण् प्र. । d) पामे. वैप१ दाता प्रम् ते १,७,७,२ दि. द्र. । e) पामे. वैप१ द्र. । f) = (अञ्चस्य प्रह- वा अञ्चायु- वा) प्राण इति सा. (तु. K दि.)। व्यु. कृते तु. वैप१ सा १,१ प्रमृ. दि. । g) यो: इति पाठः प्रिन. शोधः (तु. श ५,५,४,२२)। h) पामे. वप१ वायु: ते ३,२, ४,३ दि. द्र. । j) पामे. वप१ इन्द्रः शांगृ १,१७,९ दि. द्र. । i) सकृत् पामे. पृ १५ b द्र. । वप१ वायु: ते ३,२, ४,३ दि. द्र. । j) पामे. वप१ इन्द्रः शांगृ १,१७,९ दि. द्र. । i) सकृत् पामे. पृ १५ b द्र. ।

४,८,२,१३; ते २, ४,७,६; ८, १,२; ३,७,४,७; तैआ १, २३, ५,४,४३, ४; ७; -० यो ऐ ४, २९; ३१; ५,१<sup>३</sup>; ४<sup>३</sup>; ६; १६; ऐआ १,१,४,५, ३,१, शां १४, ४; ५; २६, १५; श ४, १, ३, १८,४,१,९५; का ५, १,३,१३: ४,३,१३;१५; काचू ७१: २; तै २,८,१,१; तैआ १,११,८;२०, १, ७, १,१, १२, १; जैमि २, १३८; १९७; ३८९ ; तो ४,६, ६: १८,८,७; मं १,४,२; ६,२; १०: गो १,१, ४; -यो: ऐ ५, ३२,८,२८, ऐआ २, १,७, ३, २. ५; शां ६, १०; १४, ४; शांआ ८,८; श ३, १,२, १८; 8,9,3,983;20, 3,3,6;88, 4, 3,99;6,3; 6,3,6; **3**2, o, 3,5,90; \$3, 2, 0, 98; १४, ५, ३, २; ५,५; ६,७, ११; ९,१,१९, का १, ६, ४, ९, ४, 9, 7, 90; 4, 9, 3,904; १,८; कास्वा ८२: १५) कासं १३८ : ९; ते १,४, १०, १०; 4, 1,3,3,10, 11,6°; 11, १,८; तैआ १,९,१:१७,१;२२, २; ३;२,१५,°; ३,६, १;११, ४,८,१,१; जैमि १,२६३;२४९; २५७; x; २, २६;x; ३,१०५; ×; ता १,७, ३; २०, १५,२; मं १,६,७; वं२; सं१, सा१,१, १४; मो १,१,६; -यौ ऐआ ३, २,३; शां १,१; १६,३; शांआ क्षुवर,६,२,७; ८,४; श ७,५, २, ४६;८,२,३, ७;१०, ३,३, ८; १४,५,९,६,५,५; ६, ६,९; ७,११,९,१३; कास्वा ८१: २; ते १,३,२,७; ३,११,१,९% ते १,३८;३,१४. [°यु— १अ°, अभि°, इन्द्र°, पृथिवी°°, वहण°].
वायस्यं, च्यां — -च्यः ऐ ४,२६,१३ १५;३,१४,२१,३,१२; १५;६,४,

वायब्यं, ब्या॰- -व्यः ऐ ४, २६ ; श ४, १,३,१२; १५; ६, २,१,३९; २,११<sup>२</sup>;१२; ११,५, ३,५; का ५ १,३,९;१०; ते ३, ९, १७, ४ ; ५: तां १७, १३, १६; -व्यम् ऐ ३,१;२३;३; ४; ५,२६; शं ८,४; १९,२; २५. २,२६, ८; ११; १५; शांआ १, २: बा २, ६,३,६; ७% ११,५, २,६,३,५¹;७; १३,२,२,९; ३, ८, १६; का १,६,३, ५३; ते १, २, ५,२;७,**१**, १**; २,१,**७, १; ८,२; जैमि १, २१; २, ३४२; तां २१,१४,१७; गो १, ३,१२; १८; -ब्यया ऐ ३, ४९; -ब्या ऐ २, २६ ; शां १६, ३; ४; श **છ, ૧**૬૨, ૧૫<sup>8</sup>; ११, ૫,૨, ૧૧; का ५,१,३,११, जैमि २,१८४: **१९७**; ३८९<sup>४</sup> ; तां १६, ५, २; १८,८,८; गो १,२,१९; -व्याः ऐ ३,२९; श ८,२,३,५; तै १, ४,१,४; ३,९, १७, ५; तां ४, ६,८; -व्यान् तैआ ३,१२, ४: -व्यानि श ३,६,३,१०;१३; ४३ १,३,१०; का ४, ६;३, ३; ९,५,१,३,७; -ब्याम् शां १६,

३; २४ १; शां १६, ३; २४, १; श ४, ४,१, १५; तै ३, ७, १,५; -व्यायाम् का ५, ४, ३, १३३,१५; -च्यासु तां १७, ६, १;३; -व्ये शां २४, १; -व्येन शां १४,४; ते १,४,१,६; -ब्यै: तै २,६.४, ३; -व्यो श ६, २, २,११. [°व्य - ऐन्द्र°°]. वाय-गोप - -पाः तै २,८, 6,9. वायु-चिति<sup>b</sup>- -तिः श ८,४,४, 924. वायु-ताº- -ता का २,६, ३,३. वायु-देव(ता>)त,ता- -तः गो १,५,२५; –ताः दै २,५. वायु-देवता-> °वत्यं- -त्यः तैआ ५, ७, २; -त्यानि व ५, ٥,٦. वायु-प्रणेत्रd- -त्राः श ४, ४, १,१५; का ५,४,३,१३. वायु-प्रविष्ट0- -ष्टः, -ष्टाः शांआ ४,१४. वायु-भूत- -तम् गो १, २, 988. वायु-म (त्>)ती- -तीः जैमि ३,६६: -तीम का ३,१,५,९र -तीषु जैमि २,१३८<sup>२</sup>.

वायु-मय- -यः श १४, ७,

वाय्र'- -रभ् श १४,८,१,१.

वाय-रक्षित- -तम् तैआ ६,

वायु-लोक - -कम् शां २०, १;

₹, €.

4,2.

वांभा ३,३.

a) वेप १ इ. । b) षस. उप. < √िच(चश्रने) । c) भावें तल् प्र. लिस्वर्रच । °युता- इति स्वर: ? यित. शोधः (तु. संदिः) । d) विष्र. (पशु-) । बस. पूप. प्रकृतिस्वर: । उप. <प्र-(नेः )णेतृ- । e) °प्रतिष्ठः इति आत. शोध्यः(तु. सपा, कौडः २,१४ छः च) । f)=वायु+मत्- (तु. शं. वृड ५,१९) । मत्वथें रन् प्र. उसं.(पा ५,३,१००) । नितःस्वरः (तुः अन्युः, वेतुः Web., M.W. वायुर- इति?) ।

वायोर्-अभिकन्द॰- -न्दः आ १, ५६१ ; -न्दी जैआ १, 489. वायोर्-देषिर"- -राणि आ १, वायोर्-नवानुगान<sup>a</sup> - -नम् जैआ २, २३,१०-१२. वायोर्-विकर्णभास<sup>a</sup> - -से आ 2,23,0-6. वायोर्-व्रत<sup>8</sup> - -तम् श्रा २,२३, २φ: जैंआ २,६,३. वायोः (संसर्ध-) आ २, ५, १-वायो:-[स्प]स्वर<sup>8</sup>- -राणि<sup>b</sup> आ 2.98,9-4. वायो:-स्वर्धे - -प्रणि जैआ 2, 23, 90-92. वारव् (यु-अश्व > ) श्वा<sup>c</sup>--इवा: तैआ १, १, २; २१, १;

वा<sup>त</sup> ऐ १,१<sup>३</sup>;३<sup>३</sup>;५; शौ२,७<sup>८</sup>; शांत्रा १,१३,३४,४४,८,१५३, श १,9, 9,902; 992; 944; 2, २; ४,९, का १,२, ३, २३, वाङ्-मय-, वाच्-, वाचं-यम्-२, ४, ४<sup>२</sup>; ७<sup>९</sup>; ३, १, ३<sup>९</sup>; २७४; २, ५, १, १३४; ते १, वाचकनवी- वचकतु- इ. ३,१०,४९; ७९;४,२,४;४,९०९; वाचःक्रुट- प्रमृ.,वाचन-,वाचिवत्री-, तैआ १, २६, ७; ३२, १; ३९; २.२.9"; आ १<sup>१४</sup>; जैआ १, २; ३९<sup>२</sup>; ५६; ६१<sup>२</sup>; ७२; ?वाचा<sup>1</sup> शांआ १२,१. जैमि ३,३६०; ता २,३,२³; ५, वाचि √वच्द्र. १, ११<sup>९</sup>; ६,४<sup>९</sup>; ७,७,१९; ८, १वाच्यु-, २वाच्य-, वाच्या<u>य</u>ाँ-,

१०,१६,८,८, दे ३,४३,६,१२; १९;२२<sup>२</sup>; मं १,९, १४;२, २, वाज¹--जः ऐ ५,८³; ऐब्रा २, २, २; ११; सं ३; ५३; ज १, १, १; 9 ₹;₹४<sup>₹</sup>; ४,६;¶६<sup>₹</sup>; ५,३<sup>₹</sup>;६, २; ७; १०; १९; गो १,२,१२; **٩૪<sup>₹</sup>;**३,٩<sup>₹</sup>;८<sup>₹</sup>. वो (वा+उ) जैमि २, १४८. **ेवाक्°** शांआ ४,१४. १वाक-,वाकायन- वक- द्र. २वाक्-,वाकोवाक्य- √वच् इ. ? वाक्कुरुषे शांत्रा १२,१. वाक्-चित्- प्रमृ.,वाक्य- √वच्द. वाक्-शव-हू<sup>ड</sup>- -हूः सं १<sup>\</sup>. वाग्-अन्त- प्रमृ. 🗸 वच् द्र. ?वागराb- -रया जैमि २, २५७; ३, ९२; -राभिः जैमि २,४०३. वाग्-अर्थ- प्रमृ. √वच् द्र. ?वा गायत्रेयः जैमि ३,३७४. वाचत्रं - -घतः ऐ २,२,५,७; ऐआ ५,२,४; श ६,४, २,२; ३,१०; सा २३,४; -धिकः ऐ २,२; श ६, ४, ३, ९०; तै ३, ६, ۹,٦. √वच् द्र.

वाचिन्- √वच्द्र. शांत्र३, ३; श १, ५, १, २२, <sup>14,9,9,9</sup>६; ४,३;४;६;१५; ५, १७; २६;२७; ६,३,२, ४; ७, 1,1, 22;3,1, 88;4, 7, 1, ९; ९,२, ३,३२;३,४,१; १३, ५, १,११; का ४,३,४, ४; ६, ٩,٩, ٩٥; ३, ४; ४, ४; ٩٥; १३; २,१, ९; १४; १५; ते १, ३,६, २,६,७,१,८,५,३, २,९, १ ; जैमि २, १९२-१९५; ३, 175; 980; 941; 295; तो ८, १,४; १३,९, १३; २१; १५,११,१२;१८,६,८;७, १२; गो २, ५, ८३; -जम् ऐ २, ५; ५, १६; शां ११, ६; श १, ४, ४,94k; ८,२, ६<sup>k</sup>; ३,३,४, ७; 4,9, 9,96;8, ₹;6; 94; **4,** ٤٠,٩٠; ٩٩³١;٩٩٠; ٩٧; ٤,٧, ३, १०; ७, १, १, २२; ८,१, १, ९; का २, ४,२,६<sup>k</sup>; ७, ४, ५k;४,३,४,४²;×; कापा ९२: ४; ते **१**, ३, २,३; ६,५<sup>२</sup>; ३<sup>२</sup>; 4; 4; 4, 9, 9; 2, 8, 9, 4; 6, 17; 6,8; 6, 4, 3; 3,9, 2, विवः ५,७, ३, ६, ५, १, ७, ६, १४<sup>२k</sup>,१७<sup>k</sup>,१८, तैआ १,११, व"; जैमि १, ३०७;२,१९३<sup>३</sup>; ३,१४७;२०३; २५९; तां १२, x, x; १३, ९, २०; १५, ११, १२;१८,७, १<sup>२</sup>; गो २,५,८<sup>२</sup>;

a) =साम-विशेष-। b) सपा. परस्परं पामे.। c) विष. (२अप्-) । बस. पूप. प्रकृतिस्वर: । d) अन्य. । वैप् १ द. । e) तद् वाक् पपात इति मुम्ने. > तद्व पपात इति साधीयः स्यात् (ब. विरलः मूको., सपा. क्रीड २,१४ तद्धाऽत्राणत् [प्र१] इति पामे. )। f) भाठः (वा कुरुषे इति मूकोः) ? वा पुरुषे इति K. शोधः। g) =संहिता-विशेष- । व्यु. श्वागुच्चस्ति स्वस्शब्दम् अतीवाशुभ मदार्थं ह्रयते इति सा. । संभाव्यते। i) वैम १ द्र. । j) माठः वर्चः इति शोधः (त. क्रा)ः। हि) पामे. वै १ वाजम् मा २,७ टि.इ.। 1) पाने. पृ १२७६ ८ द.। पाने. वैप१ बाचम ऋ ९,०३,३ हि. इ.।

वाचियत्वा, वाचस्पत- प्रमृ.

√वच् द्र.

-जस्य ऐ २. २ : श १, ८, ३, 92-82; 2,3,8,97;4,9, 8, 8: 4,26;2,2, 4-6; 6,8,3, 90:0,3,9,88; 9,8,3, 39; का १, ४,१,१०; २,८,१, १३; २<sup>२</sup>;३<sup>३</sup>;४<sup>२</sup>;६,१,४,४;२,१,१४; ३,६ ते १,३,२, ५, ५, २,६, ६:७. २: इ. ६.१, २; जैमि २, ३२८; ३, १३५; ता १, ५, ८; -जा: ऐ ५. १३; ७. ३३; शां २२, ९; शांआ ४,८; श १,४, 9, va; ca; eta; 3,3,8,0; 0, ३,9,४६ 2; ८,७,३, ७; का २, ३.४.६ "#;७३#; ते ३,५,२,9 %; जैमि १. ३४४<sup>०१</sup> ; ३, २६९ ; -जान् ऐ ८, ११; शां २३, ३; २६,११: वा ३, ६,३,१२<sup>b</sup>; ४, ३,४,१३<sup>b</sup>; १३,८,४, ३; का४, ६,३,९<sup>b</sup>; ७,४,१,१•<sup>२b</sup>; कापा ९२ : १०; ते २,५,८,१;६,२१, २; तैआ ६, ३, २; -जानाम् ऐ २,५: ऐआ ४, १, १; श ८, ७.३,७: ते २,४,४,४,५,७, १५, ५:१६, ३: -जाय ऐआ ४, १, नः श ९, २,३,३२; ३, ३, ४; -जे श ४,६,४, ५; तै २,७, ७, २; -जेऽ-जे श ५,१, ५, २४; ६, ३,२, ४; का ६, २,१, ११; -जिभिः तै २,४, ३,१; ३, ११, ३, १; -जेषु श ३, ९, ३, ३२; का ४,९,३,२५; तै १,५,८,२; २, ४, ४, ४; ३,५, ७,३; जैमि १, १७७; -जै: ते २, ५,८, २; ३,६,१०,५. िंज- दशन्°,

बिभ्रत्°, २भरत्°, रायस्°]. वाज-कर्मन्-> °र्माय --भरद्वाजस्य°.

वाज-जित्त व - जित् का ६, १, ४, १०र जैआ १, ५१७<sup>e</sup>; जैमि २, १९४; ३,१५१;२९९; ता १३, ९,२०; १५,११, ११; -०जित् श १, ४,४, १५; ८,२,६; का २, ४,२,६; ७,४,५; तै ३, ७, ६, १४: १७: -जितः श ५, १, ५, १५; का ६,२, १,८; जैमि ३,१५१:२९९; --० जितः श ५, १,४, १५;५, १७; २७; का ६, १,४,१३<sup>२</sup>;२,१,१५<sup>२</sup>; -जितम् श १,४,४, १५; ८,२, ६; का २,४,२,६; ७,४, १५; ते ३,७, ६, १४; १८; -जिता ते १, ३, इ. १<sup>२</sup>: - जिती आ १, ५२४<sup>1</sup>; ५५४¹;-जितौ जेआ १,५२४¹¹в; ५५४1. [°जिती- प्रजापतेस्°]. वाजजित-त्व- -त्वम जैमि ३, 949;255. वाज-जिस्या - -स्याय ते ३, ७,

5,94,96.

वाज-दाव( न्> )री°- -रीणाम् जैमि ३,१४७;-यं: आ, जैआ<sup>ह</sup> १, १५३: जैमि २, १९५; ३, १४७<sup>र</sup>; तां १३,९, १२;१७. वाजदावरी-त्व - -स्वम् जैमि 3,980.

वाज-पति - -ति: ऐ २, ५; श ६, ३,३,२५; तं ३,६,४,१. वाज-प्यb- -यः ऐ ३,४१; श ६, ६,१,१; १०,१,५,३; की ४,९,

३,२५; ६,४, ४, १३; ते १,३ २, ३३; ४२;५;२,७, ६,१; जैमि १,२१; २, १९२<sup>२</sup>; १९३: ता १८,६,९;७,१; १९,१३,१: गो १, ५,७;२३;२,२, १४; ५, ८; -यम् श ५, १,३, ३,४, १२; ५, २५;२,१,१३; १६;१९; २. १;१२,८, ३, २०; का ६,१,१ ९ ३,२,२,१; ते १, ३,२,१; ३; ५; जैमि १, ४; तां १८,७, १: सा १,४,४; गो २,५,८; -यस्य शां ३०, ११; श ९, ३, ४, ७; ८; ते १,३, ५,१; जैमि १,३८; -यात् गो १, ५,७; -थे श ४, ६, १,१५;१२, ८,३,२०; १४, २,२,४७; का ५,८, १, १५; तै १३, ४,१; -येन श ५,१, १, ५:७:८: ९<sup>२</sup>:१३: १४:२.५: ३, २; ३,७,४, १२,५,६; २५; २. 9,99; 92;94;94; 2,9; 2, 3, 8, 6; 62; 88, 8, 8, 8; का ६,१,१,४-६; ९;२,९; ३, २,४, १२, २,१,४, ७,१२, २, 9; 7; 9 0 3; 99; 97; 96; 98; ३,१,५;६;९; ते १,३,२, ३;६, ९,७,१; जैमि १,३८: २,४९२ गो १,५,८. [°य- त्र्यम्बक°]. वाजपेय-प्रहु- -हान् श ५, १, २,४<sup>२</sup>;९; का ६,१,२,४;९. वाजपेय-याजिन् - - जिनः जैमि १,२१; -जी तै १,३,२,७९; ३; ४,७,८,१,९,२, तां १८, ६,४। 93.

वाजपेय-यूप- -पः शां १०, १

a) शोधः पाभे. च वैपर प्राः जिमाति ऋ ३,२७, १ टि. द्र. । b) पाभे. वैपर बाजम् तै १, ३,४,९ दि. इ.। c) =क्षम-विशेष- । d) विष., नाप. ( साम-भेद- [आ. जैआ. तां.])। पु ९६७ g इ. । f) सपा. 'जिती ८> 'जिती इति पामे. । g) वाजि इति मुपा. शोधार्हः । h) वैपर इ. । श ३, ६,४, २६; का ४,६,४, १४.

वाजपेया (य-अ) सोर्यामन् - -स्नोः ष ४,३,४.

वाजपुषा(य-अ) भिजित - - उस् तै १,३,३,४,

वाज-प्रसव्<sup>b</sup>->वाजप्रसवीय<sup>b</sup>--यस् श ९,३,४, १,३,५, ७<sup>2</sup>; -यानि श ५,२,२,४<sup>2</sup>°; तै १,३,७,३.

वाजप्रस $(=\frac{1}{2})$  =  $2^{|b|}$  - =  $2^{|b|}$  का ६,२,३,५.

वाज-बा,वारस्य<sup>त</sup> - न्यस्त्यः ते २,८, ५,४; - बस्त्यो ते ३,१,२,९°.

वाज-भृत्- भरद्वाजस्य°,

भारद्वाजस्य°.

√वाजय > १वाजयत् - - यद्धिः तै २,७, १२,४; - यन्तः शां २३, ३; कापा ९३: १८; तै २,४,४, ४; - यन्तम शां २६, १६; - यन्ता तै ३,५,७,३.

वाजयुन्ती - - न्तीम् तै ३६,

वाज**यु-** -यु: जैमि ३,५४; ७८. वाज-रात्न>ात्ना<sup>f,b</sup>- -त्नाम् तै २, ८,२,७.

वाजरत्नायन<sup>ड</sup> - -नः ऐ ८, २१. वाज-वत् - -वत् शां २१, ३; २३, १;३²; जैमि २,१९३; तो १८, ६,७,८; -वतः ऐ १,२२; तैआ ४, १०,५; ५,८, १२; -वते ऐ २,२०; श १४,२,२,९३; तैआ ४,९,२;५,७, ११; -वद्भिः ऐ ६, १२; गो २,२,२२; -वन्तम् भो १२,७; २३,३; -वान् तैआ ५,७,११.

वाजवती<sup>h</sup> -- ती: जैमि ३,१२९; -तीभि: तै १,३,८,५; -तीभ्याम् तै ३,३,९,१; -स्यः तौ१८,७,३; गो २,५,८; -स्या तै १,४,४,१०.

वाज-<u>श्र</u>वस्¹- -वस:,-वा: श १४, ९,४,३३.

वाजश्रवस्<sup>1</sup> - - सः श १०,५,५, १; तै ३,११,८,१; - साः तै १, ३,१०,३;३,११,८,८.

वाज-सिनि<sup>k,b</sup> - निम् ऐ२,२;ते १, ४,२,२; - नी आ १, ५२४¹; ५५४¹. [°नि - प्रजापतेः°]. वाजसनेयो - - यः श १४,९,३, १६; जीम १,२०²; २२; २३; ५९;२,७६; २२९; - याय श १४,९,३,१५; - येन श १४,९,

वाज-सा— -साः श ४,३,४,१३,५, १,४,३³; ६; का ५,४,१,१०; ६,१,४,३™;६; जैमि ३, १३७. वाजसा-तम— -मम् जैमि ३,

२२७; त† १४,११,४. बुाज-साति<sup>ष</sup> - -तयः<sup>n</sup> काम ६२ : ६;-तथे ऐ८,११; ऐश्राप,२,२; तै ३,५,१२,१; जैंमि १, ३५२; ३, १२९°; २९६; तां ४, २, १५; १३,५, ४; –तौ तां २३, ३; ब ३, ६, ३,१२; ४,४, ४, १३; का ४, ६,३,९; ५,४, १, १०³; तै २,४,४,३; ६,१२; ८,

वाज-सृत्<sup>0</sup>- -सतः ते १,३,८,४; -सद्भ्यः ते १,३,३,७; ६,७; ८,४.

वाजा (ज-अा)प्य<sup>p</sup> - प्यः ते १,३, २,३.

√वाजि, वाजयन्ति तां १४, ८, ६; वाजयामसि ऐ ५, ८; शां २३, २; ते १, ५,८,३; २,४,१, ३; जैमि २,११२;३,२०८; तां १४, ८,५; सा १, ३, ८; अवाजयन तां १४,८,६;१५,२,७.

रवाज्यत् - - यन् ऐआ १,५,२; - यन्तः ते २,५,८,१२;८,६,३. वाज्विन - - जिव तां ११, ५,१६; गो २,५,८; - ० जिन् श ५,१, ४,९३;१०३;६,३,२,२;३, ११३;१३;१३,२,७,११;का ६,१,४,९;१०३;ते २,५,२,१; जैमि १,१०४; - जिनः ऐआ ५, १,६; शां ५,२३;४; श २,४, ४,२२,५,१,४,६;१५;१७;२२; २३;२७;१३,५,१,९;११;१०; ना ६, १,४,६;१३;२,९,९;१९;१९; काम ६२:६;ते १,६,३,९३;२,

a) तृस. पूप. प्रकृतिस्वरः (पा ६,२,४८)। b) वैप१ द्र. । c) पाभे. पृ ३७३ b द्र. । d) विप. (पूषन्, रेवती-)। बस. उप. प्रकृतिस्वरः (पा ६,२,४८)। b) वैप१ द्र. । c) पाभे. प्र ३७३ b द्र. । d) विप. (पूषन्, रेवती-)। बस. उप. प्रकृतिस्वरः द्र. । f) व्यय. । g) गोत्रापत्थीयः तिद्धतः द्र. । h) वैप ४ द्र. । i) =ऋषिविशेष-। बस. उप. आगुदात्तत्वम् उसं. (पा ६,२,९१९)। बाजि दित वैप१ द्र. । j) अपत्यार्थे अण् प्र. (पा ४,१, ९२) तत्त्वरश्च । k) विप. (ऐ. तै.), नाप. पुं. न. (साम-विशेष-। आ., जैआ.।), व्यप. (ऋषि-विशेष-)। l) पाभे. पृ ९६७ h द्र. । m) बाजि दित स्वरः? यनि. शोधः। n) विप. । बस. । o) सपा. ऋ९,१००,६ सातमः इति पाभे. । p) =वाजपेय-। उस. उप.  $\sqrt{$ आप्+करणे यत् प्र. कृद्-उत्तरपदप्रकृतिस्वरःथ । q)=सामन्-।

४, २,५; ८,९,९; ३,६,१२,१; तुआ ४,१२,१; जैमि १,९४; २९३; २,१९३<sup>२</sup>; ३, १३६; तो १,६,१७, १३, ७,५; गो २,१, २०<sup>५</sup>; - <u>०</u>जिन: श ५, १, ४, १५<sup>२</sup> , ५, १७<sup>२</sup> ; २७<sup>२</sup>; का दि, 9, 8, 93; 2, 9, 8; 99; १५; ते १,३,६,५; -० जिनः श ५,१,५,२४;-जिनम् ऐ १,१६; २,५,३,१८,४,२०,२९: ३१,५, १;४;७;१२;१६;१८;२०; ऐश्रा १,२,१;५,३,१; शो ५,१;८,१; द्ध,८; श १,३, १,६; ५,२,२, ९; ७,५,२,३३; का २,२,४,५; ते १, ६,३, ९; २,५, २,४; ३, ७, ५, १३; ६, १४; १८;११, ६. ४; तैआ ४, १२, १; जैम १,८३३; ८४;३,७८; ष ५,१,६; गो २,१,१९; -जिने तै २,४,८, २; तेआध,६,२; -जिभ्य: श २, ४, ४, २२ हें का १,३,४, १३; -जी ऐ २,५; ३,१८;१९; २०; ३९: ४७; ४८; ४,९; २०; शां १७,४<sup>३</sup>; श ५,१, ५,१९; ६,३, ३,८;१३;१४,४,३,५,७,७, ५,२,३३;१०,६,४,१;१३,१,६, 9;2,6,4;4,9,90; 96;2,2; का ६,२,१,१०; ते १,२,२,४३; ६,४<sup>२</sup>;२,५,३,३; ३,६,४,१;८, ९,२०; ९,४,८३; २१,२; तैआ ४,६, २,१७,५ ; जैमि १,८३ ; 390;2,983; 3,939; 934; १५१;१९६; २९९; तो १,२,९; ६, ६, १६<sup>8</sup>; १३,५, ६;९,१३; १४,५,६ [°जिन्- गज°]. -नीम् श १.३, १,६; का २,२, वाजन - √वा द्र. ४. ५: -च्याः जैमि २, १९९. ७,६,१३: -वान् तै २,८, ४, २;७.७. वाजिभीवती- -०ति तै २,५, ४, ६; –०ति ते २,५, ८,६; -ती तै २,४,३,१. वा जनी-वसुb- -सुc तेआ ७,१०,१. 428. ?वाजिदावर्थम् व जेश्रा १,१५३. वाजिनां-सामन् e - -म ते १,३, ६,१; आ,जैआ १,४३२;४३५; ता १८,७,९२. वाजिन्-तम - -माय शां २१,३. वाजि-मत्- -मत् ऐआ १,२,१; - मान् गो २,५,८. वाजि-सामन्- -म ता ११,५, १६: गो २.५.८. \*, \*, 29; 22°, 4,9,96; 3,3, ३,२;७,५,२, १२; का १,३,४, ૧૨;૧૨<sup>3</sup>;૪,૨,૧૨; છ ૨,૩,૨; ९०<sup>२</sup>;३,७,३,६<sup>३</sup>; –तस्य ऐ १,

वाजे(ज-इ)ध्या<sup>b</sup>- -ध्याये श १, ३, १,६; का **२,** २,४,५. वाजिनी--नी तै २,८,२,५; े वाजिजिगीवा जैमि ३,२९९ वाजस्- दशन्°, १पञ्चन्°. वाजिनी-वत् - वत् तै ३, ?वाजिजिगीवा जैमि ३,१५१. वाजिन्-,वाजिन-,वाजिनी- वाज- द्रः वाज्य व -ज्य:, -ज्यात् वं १. √वाञ्छ , वाञ्छन्ति, वाञ्छान् शां २५,१५; वाञ्छतु श ६, ७, ३, ७; वाञ्छन्तु श ६,७,३, ७; तै 2,8,2,6;0,94,8. [अभिसम्°, सम्°]. श्वाजि-जित् - -जितौ जैआ १, बाट्<sup>b</sup> ऐ ५, २२<sup>२५¹¹</sup>; श १, ८, ३, २५h; ९,२, २०; ९, ४,१, ७; १४, २,१, २०<sup>1</sup>; का २, ८, १, २३<sup>h</sup>. ?वाट्तयः कापि ६८: ११. रैवाण¹- -०ण जैमि २, ४१८; -णः जैमि २, ४०४; ४१८ ; तां ५, ६,१२; १४,७, ८; -णम् ऐआ ५,१,४३; जैमि २, ४५; ४०४; ३,१७४; ता ५,६,१२. १वाण-वत्<sup>m</sup>- -वान् तां १४, ७,८. वाजिन $^{1}$  - नम् ऐ १,१३'; श २, २वा(,बा $^{n}$ ) $\mathbf{u}^{0}$  > २वा(,बा) $\mathbf{u}^{0}$ --वन्तः श ५,३,१,१३; का ७, १, ४, १२: -बन्ती श १४,६, 6,2, ९,५,१, ११; ते १६,२,५; ३, ३व(ण् -> वाणी - -णीः ते १, ५, २२;-नाय ऐर, १३; -नेन शर, बाणिज- वणिज्- द्र. ५, १, ५७; -नेषु श ७, ५, वात्- √वा(बधा.) इ.

१वात- √वन् द्र.

a) पामे वैपर वाजी ऋ ७,३४,१ टि. इ. । b) वपर इ. । c) पृ २२३f इ. । d) पाठः? वाजदावर्थः इति श्रोबः (तु. सपा. आ १,५५३) । e) =साम-विशेष- । f) =२ बाजिन- (वैप१ द्र.) । g) व्यप. । वाद्य->-ब:, चात इति राम. | h) पामे. वैपर वाद मा २, १८ टि. द. । i) अवाद इति आन. शोध्य: । j) पामे. वैप१ बाद मा २८,६ टि. द.। k) वा ऋतव: इति संटि.। 1 =बीणा-विशेष-। व्यु ? m) विप. (।वाण-शब्दबत्-। परुवर्ष-। n) का. पाठः। o) =इषु- (वैप१ दः)। p) =इषुधि-। q) =२ बाण- (वैप१ दः)।

P , 3 3°

२वात- प्रमृ. √वा(बधा.) द्र. ३वात- √वै द्र. वातवात<sup>a</sup>- -तः जैमि २, १६०<sup>२</sup>; 898. वातापि (बत्रा.) - -पिः शां २७, ४: - ॰ वे शां २७,४१°; - पेः तैआ 3.3,920. वातावत - -तः ऐ ५,२९; शां २,९; पं २: -तात् वं २. े बात्या जैमि १,९५. वात्स-, वात्सप्र-, °श्रीय-, वात्स-, वात्सी-पुत्र-, वात्स्य-, वात्स्या-यन- वत्स- द. वाद-, वादन-, वाद्यत्-, वादयित्-, वादित-, वादित्र-, वादिन्-, वादुक-, वाद्य-, वाद्यमाना-प्रमृ. √वद् द्र. वाभ्रयश्व-, वाध्यश्वि- वधि- द. श्वानववद्धि जैमि २,३२१. वानस्पत्य त्या- 🗸 वन् इ. वान्त- 🗸 वम् द्र. वान्यां- 🗸 वन दर वाप-, वापन-, वापियत्वा, वाप्य, वाप्य- √वप्(बधा.) द्र. ?वापायती जैमि २,४४१. वाभि- ऊर्ण°. वाम् युष्मद्- दः १वाम्(बत्रा.)b- -॰म सं ५<sup>६</sup>; -मः ऐआ २, २, १, तै ३,

१०, १, २1; ता १३, ३,

१९; -मम ऐ ५, ६३; ८३; शां

२३, ३¹; २६, १३²; शांका २, १६; श ३, १,३, २४; ४,४,१, ६१; ७,४, २, ३५२; का ४, १, रे, १६; ५,४,३, ६<sup>३</sup>; ते १, १, २,३३; ६,९; २,४, ७, ८; लुच १०४: १४; जैमि १, १३८<sup>४</sup>; १४२४; १४४२; १७४; ता ७, ८,१ ; -मस्ड-मस् जैमि ३, ३५१; -मस्य ऐआ १, ५, ३: ५, ३, २; शांआ २,१८; श १, ९, १, २२<sup>२</sup>; ४,४, १,६; ७, ३, १, ३३°; का २,८,२,९;५, ४, ३,६; ते २,८,६,३; ३,५, १०, ५;६,२,१; -मा शं १३,८; तै ३, ६, १०, ४; -मानि ऐ १, २६; शांआ २, १८; जैमि १, १७४; गो २,२,४; -मे श १४, Ę,99,3. वामी- -मी जैमि १,१७४. वाम-कञ्च-> १वामकञ्चायण<sup>8</sup>--ण: श ७,१,२,११; -णाय श 20,8,9,99. वामकक्षि-> २वामकक्षायण्1--णः, -णात् श १०,६,५९. वाम-जा(त>)ताb- -ताः श ७, ३,9,३9. १व≀म-देव¹- -वः ऐ ४, ३०; ६, १८; ऐआ २,२,११ ५, १; शां २८,२; ३०,१; शांआ १,२; श १४,४,२,२२; तां १३,९, २७; गो २,६, १ , - वम् गो २, ३,

२३; -वस्य शां २९, ३: शांक्रा २, १६ : आ, जैआ १, ५४५; -वात् गो २, ३, २३; -वानाम् जैमि १, १४४<sup>१</sup>; -वाय तआ १०,४४,१<sup>k</sup>. वामदेवस्य-प्रेङ्ख¹- -ङ्गौ आ, जेआ १,५४५. २वामदेव"- -वः शां २९,३. वामदेव्य,व्या(ब गा.)"'b - -स्यः शांचा १,२; श १३,२,२, १४; -व्यम् ऐ ३,४६; शा २७, २<sup>९</sup>; २९,३<sup>२</sup>; ४<sup>२</sup>; श १,८,१, १९<sup>3</sup>; 4, 9, 3, 9 2 3; &, 0, 2, 5 2; Q, १,२,३४<sup>२</sup>; **१३**,३,३,४<sup>२</sup>; का २,७, ३,१३<sup>1</sup>; ६, १, ३, १०<sup>2</sup>; कात्र ९ ३ ४;५; ते १,१,८,२३, २, १, ५,७; ३,५,८, १<sup>२</sup>; १३; १र, तैश्रा १०, ६३, १; श्रा १, २२; ६९; १६९; १७१º; ३६०; ४१९;५१४; २,७, ६; जैश्रा १, २२;६९; २८६ ;३४१<sup>D</sup>; ३६०; ५१४;२,१६,११; जैमि १,६९; 930;936; 935<sup>3</sup>;×; २,३५<sup>५</sup>; १७;२१;४;३,१५<sup>३</sup>;२६<sup>३</sup>;×; ता १.७,४; ८,८,१०; १५<sup>1</sup>; ५,१, 9;२,9;४;9°;७,८,9;२;**९,9**; ५,९३,१०,१२,१३, २०,९,१, ३२; **११**, ४, ८<sup>१</sup>; **१३, ५**, २६; १४,९, २२; २४; १५, १२,१; २; ५; १६, ११, ४३; २१, ९, १६ , दे १,५; सा १,४,२; ६;

a) =वातावत-1 b) वैप१ द्र.। c) पाभे. शोधरच वैप१ बातापयः मै १,९, १ टि. द्र.। d) व्यप.।  $e_{J}$ .? < वावा  $^{\circ}$  M  $\vee$  जातवत्- इति सा.। e) वाम् इति Burn. शोध्यः। f) =[कृष्णपक्षीय-] मुहूर्त-विशेष-। g) =ऋषि-विशेषस्यापत्यार्थे फज् > आयनः  $\vee$ . उसं. (पा  $\vee$ , १, १९ )। जित्-स्वरः। e) अपत्यार्थे इजन्तात् (पा  $\vee$ , १, ९५) फज् > आयनः  $\vee$ . (पा  $\vee$ , १, ९०) कित्-स्वरःच। e) =ऋषि-विशेष-। बस. पूप. प्रकृतिस्वरः। e) पाठः? वामं देवानाम् इति द्विपदः शोधः। e) = [पञ्चवक्त्रस्य शिवस्य] उत्तराभिमुख-मुख- (तु. सा.)। देवाय इति स्वरः ? e1) =साम-विशेष-। e1) विप. (पर्यास-)। तेनदृष्टीयः अण् प्र.। e2) विप. (अर्व-प्रमृ.)। नाप. (ऋग्-भेद- वा साम-भेद- वा)। e2) पाभे. e2 १११६ e3 द्व.। e2) पाभे. 9 २४८ e3.।

२.७, १; -व्यस्य ऐ ३, ४६; शां २७. २: शांक्षा ८.८: ते २, १,५,७; जैमि १,९१; १३९;×; २, १५: ११२<sup>२</sup>: ४३३; तां ५, २,८;७,९,६;१६; १५, १०,५; -व्याः शां ३०,१: -व्यात् जैमि २,४११; - ह्याभ्याम् जिमि १, ३२८: -व्या३म् जैमि १.२९८: -हमे ते १,३,२,७; ३,७,१०, १; श्रा २,२,११; जैआ २,१२, ११; जैमि १, २३४; २९८<sup>२</sup>; ३, ३०१ : ष १, ३, १९ : - ट्येन जैमि १,१४६ र,३३३ र, २,५४ र, १५९; ४११; ३, ३०१; ३०३; तां ४,८,१३; ७,९,३;७; १९; १०, ६<sup>२</sup>; १५,१२, ४ ; सा ३, िंच्य- इन्द्रस्य° 4, ६; ६, ४. महत्°].

वामदेव्य-त्व- -त्वम् जैमि १,१४४.

वाम-भाज् -- भाजः श ४, ४, १, ६; का ७,४,३,६.

वाम-भत्<sup>b</sup>- -भृत् श ७, ४, २,

वाम-सूष°- -षः छुच १०४: १३. २वाम- ३दक्षिण°.

वामन - -नः श १,२, ५,५; ५,२,५, ४, १३,२,२,९; का २,२, ३, ५;७, २,३,१; ते १,६,१,६३; ७, २, २; ३; जैमि ३, ३५१३; - नम् तै १, २,५,१; ३,४,६, १; जैमि ३, ३५१; -नस्य का

७,१,३,१. [°न- कुब्ज°]. वामिन- √वम् दः वास्ती-> वास्तेयd- -यः तां १४,९, ₹८. ? वां मना<sup>6</sup> ते २,८,७,८. वाम्न->्र∮वाम्रस्य-सामन् वम्न- द्र. वायत्- √वे द्र. वायव्यं, व्यां - 🗸 वा (बधा.) इ. वायस- २खर°°. वायु- प्रमृ. 🗸वा(बधा.) द्र. वायोविद्यक्- वयस्->वयोविधा-इ. वार्यां - स्वस्य आ, जैआ १, ४२१; -य्यानाम् आ, जैआ १, २५८.

वारवश्वा- 🗸 वा (बधा.) द्र. वार्ड- वाः श ३,५,२,८१; ६,१,१, ९: का छ, ५, २, ५९; जैमि १, २२०: लुशा ५७:१८.

वार "'8- -रम् कापा ९४: ४; जैमि ३. ७८; २५९; २९८; तां १२. ११, ३; -राणि कापा ९२ : ७; -रे जैमि १, १०४; ३, १३६; १४९; -रेण श १२,७, ३,११; तै १,८,५,५९; २,६,१,२; जिमि ३,२६८; -रेभि: जैमि ३,१९२. [°र- उद्°].

> वार-वत्->वारवन्तीयª - -यम् शां २३, ७; ते १,१,८,३;८, २, ५३; जैमि १, १७०; १७२; ३५२<sup>२</sup>; २, २२; १४५; १९५<sup>२</sup>; २०२<sup>२</sup>,४१३<sup>२</sup>,३,१४५<sup>२</sup>,१५४<sup>४</sup>; वाराद्<sup>m</sup> - न्दम् तेआ १,१२,१.

१३, १०,४-६; १७, ५,७; ७. १; १८,६,१६; ११, ३९; दे १, ११; गो २, ५, ९; -यस्य तै १,१,८,३: ५,१२, १; जैमि १ १७२; २, ११२; ४१३: ३ १५५२; -यानि आ १, १७; -येन ते १,१,८,३; २, ७,१४, २ ; जैमि १, १७२ ; २, ११२; 984;8932; 3,948; 9442; ता १३,१०,५; १८,११,४:२०. ३, २; गो २, ५, ८. िय-अग्ने:º, इन्द्रस्य°].

वारवन्तीय-त्व- -त्वम् तेर्. 9, ८, ३; ५, १२, १; जैमि १, १७२,२,११२,४१३; इ.१५५९.

२वार<sup>a</sup>- -रम् तै २,५,४,४. ३वार'- -रः तै १,१,८, ३; २, ४,१, १, तैया २,५,२1.

धवार<sup>k</sup>- -रः जैमि १,२१३.

**प्रवार** - √वृ(वधा.) द्र.

१वारण (बंबा.)1- -ण: शां २४.८; जैमि २,४४; - णम् ऐ ५, २१; ऐआ १,१,३; २,४; २;५, ३३; ष ३.१.१७: -णाः श २, ३,४, ३७; का १, ४,१, २६; - णानि ष ३,१,१७: - णेषु श २,३,४, ३७२; का १,४,१,२६रै.

२वारण-, वारणी-, वारियत्वा √ वृ(ब गा.) द्र**.** 

१५५, १५६ तां ५, ३,८, ९; १वाराह-,°ही- १वराह- दर १२; ९,१, ३२; ५,९; ६, ११; रवाराह- ३वराह- द्र.

a) वैपर द्र. 1 b) विप. (वाच्-)। उस. 1 c) व्यु. पामे. च वैपर वाममोप- टि. द्र. 1 d) व्यप. (वृहदुक्थ-)। e) पाठः? पाभे. वैपर् धोमुना ऋ ७,६९,४ टि. द्र. f) =ऋषि-विशेष-। g)=२वार् -अपत्येऽर्थे ढक्>एयः प्र.। (वैष $\{ g, \} \mid h \} = alog - (i)$  विष.  $\rightarrow alog - alog = al$ वेतु. मैसू. ११मे स्थ.। अवारः इति पाठः, यश्च भा. पूर्वपक्षीकृत्य वाचोयुक्त्या स्वरतो दूषितः)। j) विप>नाप $\cdot$ (शतुजन-)। कर्तरि प्र. इति भा. सा. । k) =पर्याय-। l)  $< \sqrt{q}$  (प्रतिघाते) इति प्रायोवादः । m) विप. (अग्नि-)। व्यु.? वार्-[सिळिल-] + आ √दा इति भा. सा AVL.; < वार-[वरणीयफल-]+ √दा इति भा. [पक्षे]।

बारि->वारि-तिक- -तानाम् तै २, श्वायोदकेन काचू ७१:२. ६,१०,६; १४,५; २०,५; ३.६, वार्श- वृश- द्र. 93,9;98,7. वारित,ता- √वृ (बधा ) द. ?बारिषेण्यः<sup>b</sup> ते २,८,६,४. वारुण-, वारुण-, वारुणी- वरुण-瑈. बारेवृत- √वृ (बधा.) इ. वाकंजम्म- वृकजम्भ- द्र. वाकोलि- २ वृकला- द. **?वाकिल्यः** आर्कलिन्- -लिनः टि. इ. वार्कारणीपुत्रैं- १३क- द. वार्त्र-, वार्त्रेध्न-, ध्नी-, वार्त्रतुर-, वार्त्रहत्य- वृत्र- द्र. ?वाद्भेविष्ण<sup>०</sup>— -ष्णस्य जैमि ३, वार्धुषि- √वृष्>वृधस्- द्र. वाभ्री- वर्ध- द्र. वार्य 🗸 वृ(बधा.) द्र. वार्य - - र्थम ऐ २, १२; ५,२; ऐआ १,५,३; शां १९,९;२१, ३;४;२२,२; शांद्रा२,१८; कापि १७: ३; ५; ते ३, ६,७, २; ११,६, ४; तैआ ३,२,१; -या तै २, ६, १५, १; २; ३, ६, १५,१; -याणाम् ते २,५,८,५; तैश्रा ४,४२,४; जैमि १,२२६; -र्याणि श १४,२,१,१५;९,४, २८; ते २, ६, १०,२; ३; ४; ३,६, १३, १; तैआ ४,८,२.

चार्षगण- ,°णी-, °णी-पुत्रु-, °गण्य-√वृष्(बधा.) द्र. वार्षन्धर- वृषन्धर- द्र. ?वार्षरूपम्<sup>६</sup> गो २,६,१२. वार्षाकप - वृषाकिप- द. वार्षायणी-पुत्र- २वृष- द्र. वार्षाहरू<sup>1</sup>- -रम् श १४,३, १,२६<sup>२</sup>; आ, जैआ १,४९७; -राणि आ २,९,१०; जैआ २,१९,४-६<sup>8</sup>; -रे जंआ १, १४४<sup>h</sup>; ष ३, ८, 94,90,6. वार्षिक-,वा(र्ष>)र्धा- √वृष्(बधा.) १वार्ष्ण्-, २वार्ष्ण-, ३वार्ष्ण-वृष्ण- इ. ?वाष्णिवृद्ध-, वाष्णेय- २वृष्णि- इ. वाष्ट्रपर्य-, वाष्ट्रयंक- श्वृष्ण- द्र. वाल³- -लः श ३, ६,२,४; ५; १२, वालिशिखायनि°- -निः, -नेः ७,२, १३;८,१,१४; ९,१,३; का ४,६,२,२<sup>3</sup>; तै २, ६,४,४<sup>1</sup>; वाळी<sup>p</sup>- खले°. -लाः इत ३,४,१,१७; का ४, वाल्मीक- प्रभृ. वल्म- द्र. ४, १, ११; तैआ १. २३, ३; बाब् ए १, १;२; ६;८; ९; १३;१५; -लान श ३,४,१, १७; का ४, ४,१,११; -लेन श १२, ७, ३. ११;८,१,१४; जैमि १, १०१?; -लेभ्यः जैमि २,२६७. [°ल− अर्व°, शिति°]. वाल-दामन्1- -मना श ५, ३, १,

वाल-धी<sup>k</sup>- -धीषु ष ५,१०,२. वाल-मा<u>त्रो</u>- -त्राः शां ३०, ८; -त्रात् श ८,३,४,१<sup>२</sup>, वाला(ल-अ)म<sup>m</sup>- -मम् ष ४,४,१: बालखिल्य, ल्या "'a - - ल्यः गो २, ६,७;९;१६; -ल्याः ऐ ५ १५९; ६, २६<sup>8</sup> ; २८<sup>3</sup> ; ३० ; ३१ ३६; ऐआ १,५, २ ; शां३०,४ ८३; श ८,३,४,१४; ७;१४;१०, ४,३,१६; तैआ १,२३,३; जैमि ३,१७० ता १३,११,३;१४, ५, ४; २०, ९, २<sup>९</sup>; गो २,६, ८<sup>९</sup>; ९<sup>२</sup>; - ल्यानाम् ऐ ६, २४<sup>१</sup>; ऐआ ५,२,४; -स्याभि: ऐ ५ १५, ६, २४, श ३०, ४; श ८,३,४,७२; - ल्यासु ऐ ६,२४ - ल्यो ता १३,११, ४,५; १४ 4,82. शांआ ७,२२.

२७;२,६<sup>२</sup>;×; ऐआ १,३,२-४;

५३; ६; २, २, १; शां २४, १.

श १, ९, ३, १६; ६,१,१, १,

११,4, ४, १२, १२,३,४, १;

४, १,४;३, ३; ७, १, १४; ×;

का १, १, १,१; २,४<sup>२</sup>; २, ३;

a) वैपर्द्र, । b) पाठः? मा रिषेण्यः (  $<\sqrt$  रिषेण्य लेटि मपु१ ) इति शोधः (तु सा.; सपा. ऋ ७, ९, ५ मै ४, १४, ११ आश्रौ ३,७,१० मा रिषण्यः इति पामे. च)। c) विप. (हुपद-,)। वाद्ध्रण इति d) पाठः वाय उदकेन इति शोधः इ. (तु. सपा. शौ ६, ६८, १) । e) पाठः ? वार्षाकपम् (<वृषाकिप-) इति क्योधः (g. सपा. ऐ ६,३२) । <math>f)=साम-भेद- । वृषा हुरिः क्योसं १,४९७] । मत्वर्थे अण् प्र. (पा ५,२,६१) । g) वर्षां° इति Burn. कोधार्हः (तु. राम. [आ.]) । h) सपा. आ १,१४४ वार्षन्धर i) पामे. वैपर बारः काठ ३८,३ टि. द्र.। j) मलो. कस.। पूप. वृद्धचर्थे भाप. (=वर्ध->) वाँछ-; वैद्ध. =रोमन- इत्यन्ये । l) व्यु. कृते वैप१ अरिन-माञ्च- टि. द्र. । m) विप.  $\left( \overline{q}^{q-} \right)$ । n) व्या.  $\left( \overline{\pi}^{q-} \right)$  नाप.  $\left( \overline{q}^{q-}, \overline{s}^{q} \overline{s}^{n} \right)$ । o) =ऋि-विशेष- । व्या. p) वैपक्ष वाली- दि. द. ।

२,८; ३,१,१२, १६; ४,९, ३, १५: काअ १४: १; ते १, १, ९,८; १०,३;२,२,५; ३,२, ५; ४,६,२; ×; तैश्रा १,२३,८;२५, 9; जैमि १, ५०३; १५५<sup>३</sup>;२४9; २, १६५; ३०६°;×; ता ४,९, 4; 90,2; &, 2,4; 3, 9;x; लुशा ३८: ५; ष १,३,१६; ४, प0; ५,९;६, ३; १०;२,२, ३; ९,४; १०,७ ; ३, १, ३०; ३४; ७,१३;१६; सा १,१,११; १२; गो २, १,२<sup>b</sup>;२,८;×. ? वावक्रियासते जैम २,७५. वाबदत्-, वावस्मान- √वद् द्र. ?वावमुब्ध जैमि १,३४६. वाबशान्- √वश्द्र. १वाबाता°- -तया श १३,४, १, ९; -ता श १३,२, ६,५,४, १, ८; —ताम् श १३,५, २, ६; —<u>°</u>ते श १३,५,२,६२. २वा<u>बाता<sup>d'e</sup> - न्ता ते</u> ३, ९,४,५;७; - ताये ते १,७,३.३. ३वाबाता-- ना ऐ ३ २२<sup>२</sup>. वावधान- √वृध् इ. √वाश् , वास्यते ऐ ५, २७; ७, ३; ४, १, १२. [प्रति°, सम°]. ९, ९; जैमि २, १८५; १९८; वासिष्ठ – २वसिष्ठ- द्र

६, १८,२१, मो २, ५.१५, ६, वाश्यमा (न>) ना- -ना जैमि २, वा(अ>)श्रा⁰--आतेआ ११२, वासुक्र- वसुक-द. ५;-आः तै २,५,४,२. १वाश - √वश्द्र. २वाहा<sup>ड</sup> - -शम् आ १, २९७; जैमि वासोः भैमि १,३३३. ३,२२०; -शस्य जैमि ३,२२०; -शानि आ, जैआ १, ४९८; –शे जैआ १, २७९. वाश-त्व- -त्वम् जैमि ३,२२०. **ेबाराः** जैमि ३,२२०. वाशिता- √वाश् द्र. वाशी- हिरण्य°. १वास-,वासन - √वस्(निवासे) द्र. २वास- √वस्(आच्छादने) द. वासन्त-, वासन्तक-, वासन्ती-√वस्(बधा.) द. वासयत्-, वासयित्वा, वासयि-प्यत् - √वस् (निवासे) द्र. चासच-, °वी- √वस् (बधा.) द्र. वासस्- प्रमः √वस् (आच्छादने)इ. वासात्य"- -त्यो तेआ १, १०, २; 92,4. वाश्येत ऐ ५२७:७,३; श १२, वास्तित-,१वासिन्- √वस् (निवासे) बाशि(a>)ता $^1-$  -ता तै १, १, २वासिन्  $\sqrt{a}$ स् (आच्छादने) द्र. -ताम् ऐ ६, २२ ; -ताय ऐ वास्त्रकि! - -कये सा ३,३,५.

?वास् कि-वैद्युत<sup>1</sup> -ताः तैआ १ ९,२; -तानाम् तेआ १,१७,१. वासुकिवसुती L -तोनाम् तैआ १,१७,२. वासुदेव- √वस्(बधा.) इ. वासुमन्द- वसुमन्द- इ. वास्त्र1 - -स्तु श १, ७,३,७; १७<sup>1</sup>: १८, २,१,२, ५; १०; का २, ७ १, ६; १४; १५ ; तैआ ४, ४२,९; जैमि ३, ११६; सा ३, ३,५; -स्तुनिका २, ७, १,१; १४; १५; - स्तोः काम ६०: ८; तैआ ४, ४२, ५; -०स्तोः मं २ ६,१; -स्तौ श १,७,३,१; १७; १८; जैमि ३, १२०<sup>२</sup>, १२२; छशा २५:१३. िस्तु-५अ°, यज्ञ°]. वास्तब्य- -च्यः श १,७,३,१; ७ ५,२,४,१३; ३,३,७; का २,७, 9, 9; ६; ७,9,२, १३; ४,११, २, ३, ७; -व्यम् ते १, ४,४, ७<sup>२</sup>; -च्याः श ५, २, ४, १३; ३,३,७; का ७,१,२,१३;४, 99;2,3,6. वास्तु-प"- -पस्य जैमि ३, १२०<sup>२०</sup>;१२२<sup>२</sup>. वास्तु-मत्- -मत्, -मन्तः तैआ ४,

82,9.

a) सपा जै. [१५०] वै इति पामे. । b) तु. G. टि.; वेतु. BI. प्रमृ. वामा इति ? c) = २वाशाता-। d) नार. ([भाव-मृता-] नृपस्त्री-)। e) वैपर् द्र.। f) =[उपसर्या-] गो- (तु. भा.; वेतुः सा.=शब्द- इति  $[g, g \ 2 \ 3 \ i \ ])$ । g) = साम-विशेष- । व्यू.? <math><व।श-  $(= <math>\pi$ धि- ) इति सा., वश- इति MW.। h)सा., भा. [पक्षे] च वसति-+ अहाँथैं ज्यः प्र. इति । िछं वेप १ द्र.। i) व्यप. (नाग-) । व्यु.? वसु->[मात्वर्थे] वसुक-> [अपत्यार्थे] यनि.। j) =पुरुषात्मक-त्रायु-, रुद्-। मह्यो. कस.। व्यु-? आदित्य-विद्युत्-संबन्धिन-इति ?AVL: k) =स्त्रीरूप-वायु-, रुद्राणी-। l) वैप१ निर्दिष्टयोः १,२ वास्तु- इत्येतयोरिहैकत्र सिनियाः द्र. । m) सञ्चत् वास्तौ हीनः>लुशा २६ : ३ वास्तुहीनः इति पामे । n) उस. उप.  $<\sqrt{ }$ पा (रक्षणे) । o) सपा. लुशा २५: ९;११ वास्तुहस्य इति पामे. ।

वास्त-शमन- -नम् सा ३, ३,५. श्वास्तुह°- -हस् ऐ ३,११;३४;५, रिच्टिण'त- वयः ऐ३,१९;श१,८,३,१४; १४<sup>२</sup>: -हस्प<sup>b</sup> लुशा २५:९;११. वास्तु-हीन- -नः छशा २६:३°. वास्तोस्-पृतिd- -तयं तै ३,७,९,७. वास्तोष्पत्य d'e - त्यै: गो १,२. 96.

वास्य, १वास्य,स्या - √वस् (निवासे)द्र. २वास्य- √वस(आच्छादने) द्र. ३वास्य- √वस्(छेदने) द्र. वास्यमान - √वस् (निवासे) द्र. वास्यस्क<sup>1</sup>- -स्कः जैमि ३,३३२. वास्यु<sup>8</sup>- -स्युः गो १,४,२०,५,६. वाह-, १वाह-,२वाह-,वाहन-,वाहम् √वह द्र.

?वाहवभिभेदेयम् ॥ छजै २९: १९. ?वाहावभिपेदेयम् <sup>h</sup> छशा २९:१८. वाहस्- √वह द. ?वा हस्य<sup>i</sup> जैमि ३,१२. बाहित-,वाहिन्-, वाहिष्ठ-,वाहिष्ठीय-, वाही-,वाह्य वाह्य- 🗸 वह द. वाह्नेय- २वहि- द्र. वि<sup>1</sup> तै १,१, ६, १; तैआ ६, १, १;

जैमि ३,३९. वि-वत्k - - वत् ऐ ६, ७; शां २०, ३ , २२, २ , गो २, ५, १३; -वान् शां २०,३<sup>२</sup>;२५,५<sup>२</sup>.

विवती1- -ती शां २०,३°. का २,८,१,१३; ते २,५ ८,३; ३,३,९,३; तैआ ४,२०,३;४२, रें तैआआ ७३; जैमि २,४१३; तां ५,६, १५; सा १, ७, १३: गो २,४,१६; बे: श ५, १,५, २०; दा ६,२,१,१०. २वि<sup>n</sup>- वि श १४,८,१३,३². ३वि°'d - वि जैमि ३,३९

विंशतिd- -ितः ऐ २, १७°; ५, ४; २८२; ऐआ ३, २, १; शां १६,७,२२,७; स १,३,५, ११; २, ३,३, १९; २०; ७,५,२, 88; {0,9,2, 8; 8,2,2; 4, ४,५३,७३, ११,२,६, ११, ६२, २,२,६;४,१२; ३,२, ४; जैमि १,२९; २३५; २,३०<sup>२,०</sup>;×; ३, ३२९; तां २३, १४, ६; ७; गो १, ५, ३; ५; -तिस् शां ९, ६; १२,३; ध १०,४, २,१६; जैमि १,२४२, ३,१;३२६; -ती श ८, ४, १, १५; का ५, ४, ३, १३: - ते: ऐआ ५, २, ४: का

३,०,१, ७; -त्या तैआ १,११,

८; -त्याम् श ११, १, २, ९;

**१३,५,१,१.** [°ति – अप्टन्°,

ए ३°, एकया न°, एकान्न°, एकोन°, चर्र°, त्रयप्°, द्वा°, नवन्°, १पञ्चन्°, ६ष्°, सप्तन्°]. १विंश्<sup>d</sup>- -शः जैभि २, १७३:ता २३,१४,५; गो १,५,२४; -शाः तै ३,१९.२. ३; - शान् गो १, १, ५; -शे ऐ ७, २; -शेषु तै ₹,११,२,३. [°श- अर्वाच्°, ३परस्°, ६ष्ः]. २विंश°-> °श-श्रङ्ग- -ङ्गम् कासं २७:६. विंशति-प्रतिन्ठान" - -नाः जैमि २. ९७३<sup>२</sup>,२७३<sup>२</sup>. बिंशति-शतं - -तम् शा ११, ७९; ३०, १०३; श १२, ३,५, १२९; गो १,५, ६९; -तानि ऐआ ३, २,५<sup>६</sup>; को११,७<sup>६</sup>;को**आ२**,३०<sup>६</sup>; ८,१'रं'॥; राउ,३,१,४३<sup>र</sup>; का३, १,५,१<sup>t</sup>; ६,१<sup>२t</sup>; जेमि २,७३<sup>t</sup>; गो १,५,२३; -ते गो१,५,२३. विंशतिशते(त-इ) एक v - - कान् दा १०,४,२,८.

विंशत्यं(ति-अ)क्ष(र)रा $^{v}$  -रा

१२, ३,२,२; गो १,५,५.

ऐ ४, ३; श १०, ५, ४, ८;

जैमि २,५९; -राम् शां १७,२. विंशत्य(ति-अ)ङ्गुलि<sup>v</sup> - - लि: श

a) विप.(ऐ.), नाप. (=वास्तुप-[छशा.]) । व्यु.? उप. < 🗸 हा (त्यामे) इति प्रत्योत्रादः, < 🗸 हन् इति सा. (ऐ ३,११)। b) पामे. पृ १३२० ० द्र.। c) सक्चत पामे पृ १३२० m द्र.। d) वैप १ द्र.। e) =मन्त्र-विश्लेष-। f) =ऋषि-विशेष-। g) =आचार्य-विशेष-। h) पाठः? आभ्यां हाऽपविभेदाऽयम् इति संस्कर्ता शोधयेत् ; वां हाऽपिब भेदाऽयम् इति च पाठं Hopkins संस्थापुकः [तु. संदि.] । सपा. जैमि ४,१२५ अविश्विमेद अयम् (C. 🐧 १८६) ° भेदेयम्)? >° भेदाऽयम् इति स्पपदः शौधः द्र. (तु. परि.) । i) पाठः? २बाह->-हस्य इति शोधः विष्ट्यः। j) स्वाअः। k) विषः ([-विश्वब्द-युक्त-] अनुरूप-, स्तोत्रिय- प्रमृ.) । 1) विष. (प्रतिषद्-) । m) =पक्षिन्- । n) =प्रन्न-(=रिब- [वेपरे द्र.]) । o) विधित्ना  $(\pi \xi, \xi_-, 4)$  इत्यस्य पूर्वाशः। p) ेतिम् इति शोधः समुचितः (तु.  $C_*$  ।जै ११८])। q) =विंशति-। स्वार्थे प्र.। r) विष. (पशु-)। बस.। s) इ.स. पूप. स्वरः (पा ६,२,३५)। 1) सप्त विशित्ति तत्तानि इति द्वे पदे समुदिते असमर्थसमासन ७२० L=सवत्सरस्याहोरात्राणि। संपद्यन्ते (तु. कः; वैतु. BW. प्रमृ. =१२७ इति?)। u) °ितः श॰ इति आन. मुपा, कोध्यः (तु. मूको. K. च)। V) विष.। बस. पूप. प्रकृतिस्वरः।

विशिन्° - -शिनः गो १,१,८°. विशिनी- -नी तां २४,१०,१० चिक- निक°, हिक°, हिक°°. विकनिकहिक - प्रजापतेः°.

बि-कङ्कत<sup>b</sup> - -तः श २, २, ४, ९०; ष. २,४,१८; ६,६,३,१<sup>२</sup>; १४, १,२,५२; का १, २,४,७; ७,१, २,१८; -तम् ते १, १,३,१२; २,१,७; तेआ ५,४,९.

वैकङ्कत°- -तः श ५,२,४,९८; का ७,१,१८; ते १,१,३,१२; -ताः श १, १,३,२०; का **२**, ३,२,१८; तैआ ५,४,९; -तान् वि-कार्- प्रसृ. वि√क द्र. श १,३,३,२०; -ते श ५,२, ४,१५; का ७,१,२, १५; -तौ श १४,१,३,२६.

वैकङ्कती- -ती श १४,१,२,५; तेआ ५, २, ५; ६०, १९, १; -तीम् श ६, ६,३,१; ९,२,३, ₹९.

वि-करण- वि√कृद. १वि-कर्णि - -र्णम् ऐ ४, १९; तै १, २, ४,३; जैमि २, ३७; ३९०; तो ४,६,१५.

विकर्ण-भास- -से जैआ २, २३, १३-१८. [°स- मृत्योस्°, वायोः े.

२वि-कर्ण-> विकर्णीं b- - णीं घट, ५, 8,90; 4, 3, 9-99; 80,8, २,१८,५,४,१५; -जीम् श ८, 4, x,4; 0,3,42; 90; 992; 20,9,3,0.

१,२वि-कर्त- वि√कृत् (छेदने) द.

वि-कर्तु - वि√कृद. वि कर्ष-, वि-कर्षत्- वि√कृष् द्र. विकल- वाच्°. वि-कल्प- वि √क्लप् इ. वि-कश्यप<sup>d</sup> - - पे ऐ ७,२७. वि √कस्-> विकसित-> विकसित-वद (न>) ना<sup>6</sup> - -ना कागा ११८:६.

वि-कसुकb- -क: काअ ७:91. वि-कस्त- -स्तम् श ६,४,३,४<sup>२</sup> . वि√काङ्क्ष्, व्यकाङ्क्षत् तां ६,९, २२.

वि√काश्>वि-चाकशत- -शत् तआ १,११,२; जैमि १,२२०. वि√िकत्, बिचिकते ते ३ ७,९०,

> विचिकित्सति श २,२,४,९; तै २,१,२,२ विचिकित्सति शर्थ, ७,२,१८<sup>h</sup>;ब्यु(वि-अु)चिकित्सत् श २, २,४, ९; का १,२,४, ७; व्यं (वि-अ) चिकित्सत् श २, २, ४,६; का १,२,४,५; तै २,१, २,२; विचि कित्सेत् ऐ ८ १५; ऐआ ३,२,६; शांआ ८,११२.

वि-चिकित्सत् - -त्सन् श २, २,४, ९; का १,२,४,७. ि°त्सत्-૧અ°].

वि-चिकित्सा - -त्सा शां २६,३; श **१**0, ६, ३, २; १४, ४, ३,९; -त्साम् शां २६, ५; -त्सायाः का १,२, ४,७; –त्साये श २, २,४,९³, ते २,१,२,२.

[°त्सा- १अ°,कर्भन्, वृत्ते] वि-किर- वि√कृ (विक्षेपे) द्र. विक्**ण्ठ¹->**वैक्ण्ठ¹- -ण्ठः शांआ ६,२;७; वा १४,५,५.६.

वि-कुर्वृत्- वि√कृ द्र. विकुसुक k- -कः तैआ २, ४,१. वि-कूल- उत्कूल°.

वि 🗸 क, विकरोति व १,९, २, १०: રે, ૭,૧, ૮<sup>૨</sup> ; છ,૪, ૨, ૧૬<sup>1</sup>; ६, ७,२,५२ ;७ ;७,१,१, १७; १९;९,२,३, ३४; का २,८,३, ९<sup>२</sup>; ध्र,७,२,७; ६५,४, ४, १५<sup>२</sup>; तै १,८,१, २; विकरोति श ६, ७,२,७, ७, १, १, १९, ते २, ७,२, १; विकरोति ऐ २, ३९३; शां ३,९; ३०, ४; तां २०,९, २; विकुरुत: श ९, ५,१, ५६; वि " कुक श १,६,३,१७; का २,६.१,१०; विकरवामहै<sup>1</sup> जैमि २, २४९; विकर्वाम श ३, १, ३, ४; का ४, १, ३, ३; ब्यं(वि-अ)कुरुत शर्०,६,५,३; तै १,७,१,२; व्यं(वि-अ)करोत् ऐ **५, १५** ; तै २, ६,२, ३<sup>m</sup>; तैआ ५,१०,१; जैमि १,१६०; २,२४६; तां २०,१४,५; १६, १; व्यकुर्वत जैभि २, २४९; तां ९, २, ३; ब्यु(वि-अ) कुवैन

> विचकार रा ७, ५, २, ३५; विचक्रः श ३, १,३, ४; का ४, १,३,३; विचक्रुः श ३,१,३ ४; बिकरिब्ये तै १,७,१,२.

का ध, १, ३, ३.

a) हिनि: प्र. (पाषा ५,२,३७)। b) वैप१ द्र.। c) विप.। विकारेऽर्थे अञ् प्र.। (यज्ञ-)। e) विष. (गायत्री-)। f) पाभे. वैषर विकसुक: में ४,१४,१७ टि. द.। g) पाभे. वैषर विकस्तम् मा ११,३९ टि. इ. । h) पामे. वैपर विचिकित्सित मा ४०, ६ टि. इ. । i) = इन्द्र- । j) वैपक्ष २वैकुण्ठ-टि. इ.। k) = बिक सुक- इति पामे. वैप १ इ.। l) सप्रा. ता २१,१,२ विकल्पयामहै इति पामे. । m) पामे. वेपर व्यंभिनत् मा १९,०८ दि. इ. ।

विक्रियते श ६, ७,२,५; ७; ७, १,९,९०;९७;३, ९, ९; विक्रि-युते श ६, ७,२, ७; ७,१, १, १९ ; विकियते ऐ ६, १६ ; गो १,१,२६; विक्रियन्ते ऐ २,३९; जैमि १,२६७;२,१८; विक्रियातै श ७, १,१,१०; १७;३,१, %; विक्रियान्ते श ७,३,१,१०.

वि-करण- कल°, १बल°.

वि-कर्त- -ती श १३, ३, ८, १<sup>२</sup>; जैमि १,२५९; ता ९,१०,३. वि-कार्- -र: ऐआ २, ३, ६²; शां ३,५र; जैमि १,३०५; गो १,१,

२४: -रेण शां ३, ५२. वि-कारम् कै जैमि है, ३३३.

वि-कारिन् - -री गो १,१,२४; २६. वि-कार्य- -पीं गो १,१,२६.

वि-कुर्वत् - र्वन्तम् तैआ ३,११,२. वि-कृत- -त: श ३, १, ३, ४; ष

२,२,१२; -तम् ऐ ६, १६; गो १,२,२०; -तानि तैआ १, ३, ६; जैमि ३,१. [°त-१अ°].

विकृत-रूप- -पाणि ष ५,२१,२. विकृता(त-अ)ज्ञ- १अ°.

वि-कृति - -तयः ऐआ १, ५, १; -ित: ऐ२,३९९; ६,१६; शांभा ८,११; जैमि३,३८३;-ती कासं १४१:१३;-त्या श ६,७,२,५; ८;९;३,९;४,२; ९,२, ३, ३४. वि-क्रियुमाण- -णम् श ६, १, ३,

वि√कृत्(छेदने), विकृन्तित श ३, १,२,१६, का ४,१,२,९.

१वि-कर्त- गो°.

वेपर-६१

२वि-कर्त->वैंकर्तb- -तिस्य ऐ७,१°. वि-कृत्त- -तः श ३, ८, ३, ३७; १२,९,१,३; का ४, ८,३, २५; -तेन श ३,८, ३, १०; का ४, ८,३,६.

वि-कृन्त्त् - -न्तन्तम् ते ३,४,१६, 90

२०¹;२५;२८–३०;३१<sup>२</sup>; विक्-र्षति श ९, २, १, २१; २३; विकर्षन्ते जैमि १,३२०; वि... कर्षन्ते ऐ ८, ११; विकर्षेत् श 9,49,63.

विकृषति श ७, २, २, ७; १४; १८; १३,८,२, ८; विकृषति श ७,२,२, ८;१८;२०; १३,८,२, ८; विकृष्टित श ६, १,३, ४२; विक्रषन्तु<sup>त</sup> श ७,२,२,९.

वि "अकृक्षयाः श ११, ७, २, २: विऋक्षे श ११,८,४,२,४. वि-कर्ष- -र्ष: जैमि २, १६८; ३६८. [°४- १३४°,यज्ञ°]. वि-कर्षत् - -र्षता जैमि १,३३५.

[॰र्षत्— ९अ°]. वि-कृष्ट,ष्टा - -ष्टः श ६, २,१, ७३; −ष्टम् श ४,६,८,१९३; ९,५,१, ६३; ११,८,४,२; ४; जैमि १, ३२०; -ष्टायै जैमि २, ३१९; ₹₹८;₹**५९**₹. [°E- १¾°]. विकृष्टा(ए-आ)श(य>)या<sup>6</sup>-

-या जैसि ३,३२७. वि $\sqrt{a_{i}}(a_{i}\hat{a}_{i}\hat{a}_{i})>$ वि-किर- -रान् मं २,२,५.

वि 🗸 कल्प्, व्यकत्ययत् गो २,१,७;

व्य (वि-अ)कल्पयन् तैआ ३, १२,५;विकल्पयेथाम् तां२१,१ 9:विकल्पयामहै तां २१,9,२1. वि-कल्प-> वैकल्पिक- -कम् आ 2, 24,6.

वि-क्लप्त- -प्तः तैआ ३,११,६. िप्त- १अ°].

वि√कृष्, विक्षंति श ९, १, २, वि √कम्, विक्रमते ऐ ६, १५; श **१**, १,२,१३;९,३,९;३,६,३, ३; ६, ७, २, १३-१५; का २, १, २, १२; ८, ४,५; ४,६, ३, २; तै १,1, ५, १०; विकासस्व व ३, ६,३,१५,४,३,४, ५,१, १६; ६, ७,२, १३; १४; १५: का ४,६,३, १०;४, २; ४, ५, ४,८;ते१,२,१,२३; तेआ३,१५, १; तैआआ ४९; तो २१, १०, १३ ह; व्यं (वि-अ) कमतऐ १, १; तै १,१,१०,३;२,७,१४,३;तां२०, ३,२; ब्यं (वि-अ)कामत् ते १,२, १,२७;तैआ३,१२,२; वि"का-भेयुः शरु३,२,४,२;ते३,९,१,२. विचक्रमे ऐ १, १७; २५३; ६, १५; श १,१,२,१३; ९, ३,९; इ., ५, ३, १३; ६, ३,३; ९,२, ३,१८;१२,४, १,४; ५; का २, 9,2,92;2,8,4; 8,4,3,99; ६, ३,२; ते १,४, ३,६; २,४, इ,५३;६,१;५,५,४; ७,१४, ३; ८,३,३;३,१,२,६; जैमि१,५२ द; २,११२;तां२०,३,२;ष१,६,८; ५,१,४;१०,३; सार,५,६; व्यं-(वि-अ)कंस्त श १,९,३,९०३b; १२<sup>३h</sup>; का२,८,४, ६<sup>३h</sup>; ८<sup>३h</sup>;

b) सा. = प्रौढ-मांसखण्ड-; ? K. =पाइर्व-। तद्धितः अण् प्र. । एतद्नु वैपक्ष d) पामे, वैगर निकृषन्त ऋ ४, a) णमुखन्तम् । विशेषोऽयं द्र.। c) °कून्त° इति सुना. स्वरः शोध्यः (तु. मा ३०, १८)। ५७,८ टि. इ. । e) विष. (वाल-) । बस. । f) पामे. पृ १३२२/८ इ. । g) पामे. पृ ८२ ८ इ. । h) पामे. वैपर् विक्रमे ते १,६,५,२ टि. इ. ।

वि अकंसत गो २,६,१३. वि-क्रम- -म: श १२, ९, २, ५; -मा: जैमि २,२९८; -मान् श 3, 4,9,9-6; 26; 3,95; 4, १,३; का ४,५,१,९६; १६; ३, वि√िक्छध्(=√िक्छर्) १८; ६, १, ३; जैमि २, २९८; -मेषु श १,७, ३,२३; का २, ७, १, २०; -मी श १२, ९, २, रिंत्रशत्°, त्रिंशत्°, षट्तिंशत्°]. वि-क्रमण- -णम् श ५, ४,२, ६ ; का ७, ३, २, ६९; - जेपु श ३, ५, ३,२३; का ४,५,३, २१; तै २, 8,3,8. वि-क्रममाण- -णः श ९,२,३,१८. वि-क्रम्य जैमि १,१९७. बि-क्रान्त- -न्तम् श ५, ४, २,६; का ७, ३,२,६३; ते १, १, ५, विकान्त-वत् - वत् ऐ ३,१८%. वि-क्रान्ति - - नित: श १, १, २, १३;९,३,९; ३,६, ३,३; तै १, ४, ९, ५; -िन्तम् श १, १, २, १३<sup>२</sup>; ९, ३,९<sup>२</sup>; ३,६,३, ३<sup>3</sup>; का २,१,२,१२९, २,८,४, ५९, 8, 4, 3, 23. वि-क्राम- -माः तै १, १, ४, १; -मेषु तै १,१,४,१% २१; का ४,५,३,१९. वि-कियम।ण- वि√क द.

का १,५,२,१६. वि-ऋय- ऋय°, वि-क्रयिन्- सोम°. वि-क्रीय सा १,८,१;२. वि-क्छिये- -धः तैआ १, २, ३; वि√्धुम्, विश्लोभन्ते स १, १, २, -धस्य श १३,३, ६,५; ते ३, 9,94,3. प. [°म- चतु।वैशति°, त्रय-वि √श्वर्, विश्वरन्ति ते २, ४, ६, ११; व्यं(वि-अ)क्षरत् श ६,१, २, २९; ७,३,१,१६; १४, १, २, ९,१२, १९, ३, ११, १५, २४; ३१;२, २,११; १४; ३५; ५३; ब्य(वि-म्रु)क्षरत् श १४, 9,9,99. वि-श्वर(त्>)न्ती- -न्तीम् श ५, 4,8,20b. वि-क्षार्° - -रः तै १,५,१,१. वि√िक्ष्व<sup>d</sup>, विक्षिणुयात् का २,२,४, विक्षिणाति , विक्षिणाति का ४, ५, १, १५; विक्षिणन्ति श ९, 9,9,23. विचिक्षीषन्ति श ९,१,१,२३. वि-न्निणन्->विक्षिणत्-कु<sup>d</sup>--केभ्यः<sup>6</sup> श ९,१,१,२३. वि-भ्रीण- १अ°. वि-क्षेतोस्(:) तां १९,८,६. वि-चक्रमाण- -णः श ३, ५, ३, वि √िक्सप्, विक्षिपन्ति तैआ २, ٦,٩. विचिन्नेप शांआ ६,१९. वि√क्रो, विक्रीणावहै श २,५,३,१७; वि-क्षिप¹ - -पः तैआ ४, २४, १; ।

वि-श्रद्रh - - इस ऐ १, २१; ऐआ १,५,१; -द्राः ऐ ५,६. वि√श्चुघ्, व्यंक्षुध्यन् तै २,२,०,३; 99,4. २२; का १,४,२,९;२,१,३, विक्षभणुयुः जैमि १,२१९, वि-क्षुब्ध- १अ°. वि-क्षोडघोस(:) श १, १,२,२२ २,४,१,१४; का १,४,२,९; २, 9,2,94. वि-क्षोंभ-, वि-क्षोभयत्- १अ°. विखानस् - -नाः जैमि ३,१९०. वैखानस1 - -सः जैमि ३, ९९²; २१५२; तां १४, ५,२९; -सम् आ, जैं आ १, २४३; जैमि २; २३७;३,१९०<sup>२</sup>;तो१**४**,४,६;७; १८,११,१०; -सस्य आ,जेआ १,६२; -साः तैआ १, २३,३: जैमि ३, १९०; तां १४, ४, ७; सा १,१, १७; -सान् जैमि ३, 990. वि√िखद् , विखिदति¹, विखि-दतः<sup>1</sup> शो २,९. वि√ख्या, विचिख्युः तै २, ८, २, २: विख्येषम् का ५,४,% १४; ते ३, २, ४, ७<sup>४</sup>; वि ख्येषम् श ध, ३,४, १७k; व्य-ख्यत् श २, १, ४, २९; का १, १, ४, २६; ते २, ४, ६, १०

a) विप. [ [विक्रिज-] वरुण-, खलति- (तु. भा. सा ; वैतु. कर्कविद्याधरौ [काश्रौ २०,८,१६] = वन्दुर-इति: C. Lशांश्री १६,१८,१८] = कुछिन्- इति) ] । गस. उप. कर्तरि कांडन्ते थादि-स्वरः । b) सपा. का ७,५.३. २२ विद्योतन्तम् इति पामे. । c) गस. घजन्ते थादि-स्तरः । d) वैप१ द्र. । e) पामे वैप१ आक्षिणकुभ्यः मै २.९.९ टि. इ. । f) =महत् - । गस. उप. कर्तरि काडन्ते थादि-स्वरः । g) पाभ. वैपर् विश्विपः टि. इ.। h) विष.। प्रास.। i) =ऋषि-विशेष-, साम-विशेष- च। अपत्यार्थीयः तेनदृष्टीयश्व अण् प्र.। j) शआनः विषी इति (g. K. टि.) । k) वैपर अभि ते र, १, ४, २ टि. इ. ।

जैमि ३, ३१; वि अख्यत् श ६, ७, ३, २; ते ३, ६, ८, १; वि अख्यत् श ६,७,२,४; तै २,८, ६, २; वि अख्यन् तै २.८,६,२; व्यख्यत शां १९.९. विख्यापयति श ६,७,३,२.

वि-ख्याय श ६,३,३,१२<sup>°a</sup>.

वि√गच्छ , गम् , विगच्छति जैमि 2,890.

वि गमयति जैमि १,२१२. वि√गा (गतौ), व्यगात् ऐ २, २१; २८;६,२६; शां १३,९; विगात् जैमि १,४१९.

वि√गाह्, वि गाहते कापा ९३: 93.

वि-गाह<sup>0</sup>- -हः ऐआ ५,२,१.

वि√गुह् > वि-गृह- १अ°. वि√गृह्, यह्, विगृह्णाति श ३, २,४,८; ४,२,३,११; ३, ५,९; का ध, २, ४, ६; ५,२, ३, ७; विगृह्णाति श ४, २,३,६; ९; का ५,२, ३, ३; ५; विगृह्णाति शां १४, २<sup>२</sup>; तां ६, ६, १४; वि ... गृह्णाति शां १४, २; वि-गृह्वते श ३,९,४, २५ ; का ४, ९, ४, २१<sup>8</sup>; विगृह्णते का ४, ९,४,२१; विगृह्णन्ति श ४, २, ३,१५; का५,२,३,११; तां६,६, १५; व्यं(वि-अ)गृह्णात् ते १,४, १,१; व्यं (वि-ग्र)गृह्णत का ५, १,३,४; ते१,१,१०,१;३,१,२; २. २, ८, ६; तैआ ५, १, ६; च्य(वि-अ)गृह्णत श ४,१,३,५३ का ५,१,३, ४,५, १,३<sup>с</sup>; इय-गृह्णत ऐ ३, ९³; विगृह्णीयात् श ४,२, ३,९९; का ५, २, ३, ७<sup>२</sup>; विगृह्णीयात् का ५, २, ३, ७; विगृह्णीयात् ऐ ३, ४६; ७, ३२.

वि-गृह्य श ४,१,२, २६. वि-प्रहण--णम् तां ६,६,१२. [°ण- पद°].

५,१,१६; तै २,३,२,१. िंहम् १अ° .

वि √गै, विगायति जैमि १, २६६; ३२०; विगायन्ति जैमि १, ३१८3; ३२० ; विगायेत् जैमि **१**, १०३,१०७, २६६<sup>8</sup>; ३१८; ३२० : वि "'गायेत् जैमि १, . १०३:१०७;३२०.

विजगुः जैमि १, २६४; २६५; 8,258.

विगीयन्ते जैमि १, २६४<sup>२</sup> ; चि-चक्रमाण्- वि√कम् द्र. २६५.

वि-गातुम् जैमि १,१०३ . वि-गायत् - -यन् जैमि १, २६४; -यन्तः जैमि १,३१८.

वि-गीत, ता- -ताः जैमि १,२६४; ष २,३, ११;९२; -ते जैमि १, 963.

वि-गीय ष २,३,१२. वि-गे(य>)या- -या: जैमि १, २६२३;२६४३;२६५. वि-जिगासत् - -सन् जिमि १,१०३. वि-जिगीथ<sup>d</sup>- -थः श १४, ९, ४, 9 00.

वि √ प्रथ्, विप्रध्नाति श ३, ३,२,

वि-ग्रथित - -तः श ५,२,१,५२1. वि√रहै, विः ग्हायति, विः ग्लायन्ति जिमि २,२३.

वि-ग्ळापन- -नम् श १४, ७, २, २३.

वि-प्राहम् श ६, ६, ३,५२; का ७. वि-धन्-, विधन-त्व-, वि-धातुक-, विघ्न- वि √हन् द्र.

√विच् अध्यप॰, अप°, सम्°. विक्त- प्रवि°,वि°,

विक्ति-, विक्तृ- वि°.

विच्य सम्°.

विविचि<sup>b</sup> - चये ऐ ७, ६<sup>३</sup>; श १२, ४,४,२; तै ३, ७, ३,५; जैमि १,६४: -चिम् श १२.४, ٧,٦.

व्यगासिष्टाम् , व्यगासिषुः जैमि वि-चक्र<sup>ड</sup>- -क्रम् ऐ ६,३०; गो २,६,

वि√चक्ष्, विचंटे ऐआ ३, १, ६; शांआ ७,१९; तैआ ३, ११,४; विचक्षते तेआ ३, ११,५; ११; सा ३, १, ११; विचष्टाम् ते ३, १,१,१०;२,५;११; विचक्ष्व श ३, १,१,१० ; का ४,१,१, ६; गो १,१,३२.

विचक्षयन्ति गो १,३,१९,२,२,

वि-चञ्चण,णाh- -ण: शां ४,४;७, १० : १२ ५; शांआ ४,९; जैमि

b) वैप१ द्र.। c) सपा, श ४,४,३,४ अ्डनन् a) पामे. वपश विक्शाय में २, ७, २ टि. द.। d) विप. (अतिप्रस्थात-पुत्र-)। गस. उप. थक् प्र. सन्बद्धावश्च उसं. (पाउ २, ७)। थादि-स्वरः e) सपा. बृउ ६, ४, १८ विगीत: इति, विजिगीतः इति (तु. Pw. प्रमृ.; वैतु. द्विवेदगङ्गः बस. इति?)। च मूको. Lg. PW. प्रभृ. | पाभे. । f) सपा. का ६,२, २, ६ विनदः इति पाभे. । g) विप. । मलो. बस. । h) विप., रुयप. [वं.] । वे**प**१ द्र. ।

**१,**9६६;२,६४<sup>२</sup>;३,३२; 9३५; २१३; २५२; तां ११, १०, ६; वं २; -णस् ऐ १,६; शां ७,३; ते २, ५, १,३; ३, १,१,१; जैमि १, ५०; २, ६४³; -णस्य वि√चल्>वि-चाचिलि°— १अ°. शां १२, ५ , जैमि १, ३५१; वि-चाकशत् - वि√काश्द. -णा शांभा ३, ३; तै २,८,९, १; -णात् शांआ ३, २; जैमि वि √िच, विचयत् तै २,७, १२, ४. १, १८; ५०; वं २; -णाम् शांआ ३.५. [°ण- शत°]. विचक्षण-व (त्>)ती - -तीम् ऐ १,६<sup>२</sup>; जैमि २,६४<sup>४</sup>; गो १, ३, १९; २,२,२३"; -स्या शां Ø, ₹.

वि-चक्ष्य तां १, ५,१९. वि√चत् , वि ःचातयस्व>स्वा । वि(चातयस्व) र ते २,८,६,८. वि√चर्, विचरति गो १, १, २५; विचरित तै २, ४,५,४;६, ९;

वि" चरन्ति श १२,४, ४, २; जैमि १,६४; व्यचरत् गो २,६,

वि-चरत्- -रन् श ७,३,१, ३०, तैआ ४,२८,१. वि-चार- बहुधा°.

वि-चारिन्b- -०रिन् गो १,२,१८;

-री गो १,२,१०. श्विचर्तर°- -रम तै २,८,९,२. वि-चर्षण<sup>d</sup>- -णम् तैआ ७,४,१. वि-चर्षणि<sup>e</sup>- -णि: ऐआ ५, २, ४;

का २,४,३,९;काभ ६०:८; कापा ९४:७; ते १, ४,८,१; २, ३,१९८; गो २,३,१४.

?वि चाय: तै २,४,३,१३<sup>1</sup>.

विचिनोति ऐआ २, १, ७; बि-चिन्वन्ति श ३, ३, २, ५; ८; विचिन्वन्ति श ९, १, १, २३; वि-चेतसº- -ताः ते २,८,५,८. विचिन्वन्ति जैमि १,४९; विचि-न्वनतु श ३,३,२,७; ८; का ४,

३,२,६. ८; का ४,३,२, ६. वि-चित- -तः श ९,१,२,४३. वि-चिन्वँत्->विचिन्वत्-कुº-

-केभ्यः श ९,१,१,२३. वि-चेत्- -ता गो २,६,१४; -तारः

ष ३,३,२,८. वि-चिकित्सत्-, °िकत्सा- वि √ कित् द्र.

वि-चिच्छिदिवस्- वि√िछद् द्र. वि 🗸 चित् , बिंचतत् तैआ १,११,

वि-चित्त-> विचित्त-ग(र्भ>) र्भा - - भ ते १, ७,३,३. वि-चेतन- १अ°.

वि-चेतियतृ - -ता ऐ ६,३५. शो २५, ६; श १,५, १, २०; वि-चित्र-> विचित्र-ग (भे>)भि- -भीम हा ५,५,२, ८;९; का ७, 8,8,9;4,

५,३,२; -०णे शां २०,३; जिमि वि √चिन्त्>वि-ाचिन्त्य तैआ ३, 90,0.

वि√चृत्, वि्चृ(त>)ता श ७, २,१,१०1; वि चत तै २,४.

वि-चत्य तेशा १०,१,४1. वि-चुत्य- १अ°,

वि-चृत्त्°- -चृतौ तैआ २,६,१.

√ विच्छ् (गतौ), विच्छायुयति<sup>™</sup> श १४,७,१,२०. [अति°,न्या°], विच्छमा(न>)ना- अति°.

वि-चित - -चित: श ३, ३,२, ७; चि-च्छन्दस् - -न्दसः ऐ १, २९; २५३,५,५६; ऐआ १,५, १; ता ८,८, २४; दै २, ९; -न्दाः ऐ ५,४; श १०,३,२,१२.

वि√िच्छद् , वि्चिछनित श १०,०, ३.१८; का ५,६, ५,१०; ते १, ४,४, १०; विच्छिन्ति श १०, २,३,१८; विच्छिनति जैमि १, १०१३;३, १७७; विच्छिन्दन्ति श ४,५,२,१०; जैमि २, ४२३; २३६<sup>३</sup>;३,१२;१३<sup>२</sup>;२१; २७९; तां २३, २, ३; विचिछनद्मि तै ३,७, ६, ७; विच्छिंद्धि जैमि २, ३७०; व्यच्छिनत् जैमि २, ३७०; ता १३,३,१२; विच्छि-न्यात् ऐ ६, ३०; श ८, १, १, €; ९; २,३; ६;९; १8, ४; ₹

a) पाभे. वैप१ वि. चातयस्वा ऋ २, ३३,२ टि. इ.। b) = काबन्धि- [ऋषि-])। वितं° इति शोधः (तु. सपा. ऋ १,१०२,२)। एतदनु वेप१ निर्दिष्टः पामे. च शोधार्द्दः द्र.। °रम् इति द्वि सत् ना. किनि.। d) विप. (शरीर-)। बस. पूप. स्वरः। पामे. वैप१ विचक्षण खि १,४,८,५ टि. द्र.। e) वैप१ द.। f) को बार्थ वैपर ? वि चावः ऋ ५,००,२ टि. इ.। g) पामे. वैपर विचेतत् ऋ १,१६४,१६ टि. इ.। h) विप.  $(\hat{\mathbf{u}}$ -)। i) विष.  $(\hat{\mathbf{u}}$ -)। बस. पूप. प्रकृतिस्वर: । j) पाभे. वैप१ पाशान् पै १९,५,१३ डि. द्र. । k) विवृत्य इति BC; Bi. पाठः? यनि. शोधः (तु. पामे.)। 1) पामे. वैपर कुम् शौ २, १,५ टि. द्र । प्र. (पा ३,१,२८) धा. खररच (तु. शं Lबृउ ४,३,२०] अनु द्विवेदगङ्गः PW, प्रमृ. च)।

२२; ते १,१,५,७; ४,३,५; ४, ७;७,२;३,१,४,९;३, ७,२,३; जैमि १,१००३; १०१; २५९<sup>२</sup>; ३१५; त† ७, ३, ९०; ष २, १, ५; २, ७; विच्छिन्द्यः जैमि ३, १७७; ता २३,२,२. वि चिच्छिद जैमि ३,१७७; विचिच्छिद्तुः जैमि ३, ९४<sup>२</sup>; ? विच्छिद्रह्। d- -हा जैमि १,३३३; छशा ४३:१०; विः अंछेत्सीत जैमि ३,१७७.

वि ... छिद्यते तै १,४, ३,६; गो २,१, ४; विच्छियनते ते ३, २, ४, १; वि "छिद्यन्ते जैसि २, ३८५; ब्यच्छिद्यत जैमि ३. २१६; विच्छियत श १३,१,६, ३; विच्छियेरन् जैमि ३, ३०३. विच्छेतस्यन्ते जैमि २, ११६; ब्यच्छेदि जैमि ३,२१६.

वि-च्छित्ति - -ित्तः ते ३,७,१,२; -तिम् तै ३,२,४, १.

वि-च्छिद्य ते १,४,७,४; जैमि ३, 962,950.

वि-च्छिद्यमान- -नम् श ७, १, २,

वि-च्छिन्दत् - -न्दन्तः जैमि ३, ३३२; ३३३; तां १०,१२,१. वि-च्छित्र, ना- -नाः जैमि २, २३७; ३,७२; - ब्रम् श २, ३, १,९; ते ३,७,६,१६ª; जैमि १, १४०; तो ५,९,४; मै २,४,८; गो १,२,११;१३!; - सस्य जैमि २, २१३; २१५; -बा श ४,५, ८, १२; का ५,६, ५,९<sup>b</sup>; जिमि ३,३३३; - ज्ञान जैमि २, ३५. [°র রা– ૧૩৭°].

वि-च्छेर्- १अ°.

वि-च्छेदम् ° जैमि ३,३३३.

-हाभ्याम् जैमि ३,३२८.

चि√च्यु, विच्यावयति तां १९, ७, ३; व्यव्यावयत् ता १९,७,१.

√विज्, विजते शां ३,9°; श ७,9, १, १४; विजन्ते ऐ ३, ४. भवेजयम् ता १४,५,१५. [अभ्यप°, प्रति°, सम्°].

विजमान- -नः ऐ ७,१९.

वेग- -गम् ता १४,५,१५. [°ग-अभि°].

वि-चिच्छिद्वस्- -वान् तां ८, ९, वि 🗸 जन् , विजायते श ७, ४, १,२; ११,१,६,२; का २,३,२,७; ३, १, १२, ३ ; तैआ ३, १३, १; विजायते श ३ ३,३, ८३; का ४,३,३, ७<sup>२</sup>; विजायते जैमि १. २५३; विजायन्ते ऐ ४,९; का ध्य ६,७,१.

वि-जात,ता - न्तम् जैमि २, ३२४; -ता जैमि ३,३२७. [°त,ता-**৭**अ°].

वि-जामन्<sup>गें 8</sup> - -मानः श ३, ६,२, १<sup>२</sup>; का **४**, ५, ३, ५<sup>२</sup>; ६,२, वि-जायमान ना - नः तै २, ३,८,

१; तैआ १०, १, ३; -नार्जिम १,२५३; -नाः श ४, ५,५ ६; ९;१०;५,२,१,२४; --नायाः श ५ ३,४,१८.

वि-जावन्<sup>ष</sup> - -वा श ७,१,१, २७, वि-जयु-, वि-जयमान- वि-जयिन्-वि√िज इ.

वि-जर्रा म- -रः व १४,७,२, २८; -रा शांआ ३,३¹; -राम् शांआ 3 31; 81.

बि-जर्ज(र>)रा $^{g}$  - राम् तै ३, ४, 99,9.

वि-जल<sup>8</sup>- - ले ष ५,१०,२. १विजवः¹ ऐआ १,४,१; ५,२,१<sup>२</sup>.

वि-जहत्- वि√हा (त्यागे) द.

वि-जान्त्- वि√ ज्ञा द्र. वि√िज, विजयंत ऐ ४,२४ ; श २, २,४, १८;४,४, १५; ५,३, 9; ४,9; ५, २, ३, ७; ४, ३; ७; १२,१४, का १,३,४,९,५,२, 9; ₹, 9; ₹, ₹, ₹, ₹; ₹, ₹, ४, ₹; ७,१,१,६;२,३; जिमि १,९५३; ३, ३९;४५; ६५;१४२; २४८; २७५ ; तां १६, २, ५ ; वि 🐃 जयते ऐ ३,१७; १९; तै २, २, ८, १; विज्यन्ते ते १,१, १०, ६; तां २३, १०, २ ; वि.... जयन्ते जैमि ३, ३३१; विजया-महे जैमि २, २९१; विजयामह तां २१, १३, २; व्यं (वि-अ)-जयत ऐ ३,२०; ६,११; श २, ¥, ¥, 9 4; 8, ₹, ₹, \$; 4, ₹, ₹,

a) पास, वैपर् बिच्छिन्नम् ते १, ५, ३,२ टि. इ.। b) सपा. श ४,५,८,१३ वि-बृढा इति पासे.। e) णमुलन्तम् । d) पाठः? विच्छित्र-वहाः (<वहस-)इति C. Lजै ११३। पाठं संभावयेत् । e) पामे. पृ ११७५० द्र.। f) विप. (धिष्ण्य-)। g) वैप१ द्र.। h) विप. (श. का.), व्यप. (नदी-विशेष-L शांआ]-)। बस. अन्तोदात्तः i) सपा. कौउ १,३ विरजा इति पामे. । j) सपा. कौउ १, ३,४ विरजाम् इति पामे. । (पा ६,२,१८४)। l) पाठः नाप. (पक्षिणो प्रीवाया अधोवितिन्-) पक्षमूलभाग- वा अस्थि-भाग- विति कृत्वा सा. k) =अनावृष्टि-। PW, प्रमृ. < विजु- इति, सा. [पक्षे] < वि-जव- इति च ।

७; का ७. १, १, ६; ता २३, १०, २; व्यं (वि-अ) जयताम ऐ २,३७<sup>२</sup>; श ५, २,४, १२; का ७, १,२,१२; तां २५, १३, ३; व्यं (वि-अ) जयन्त श १, ५, ४, **६**; २, २, ४, १८; ५, ३, १: 8,9;4,9,9;2, 9; 3, 8; 8, १ , ५,२,४, ३;७,१४; का १, 7,8,93;4,2,9;3,9; 4,9,9; २,१; ४,१; २,५,२,६; ५, ३. ४,३ ७, १,२, ३; ७; त १, ६, २,७;७,१,३; ब्यु(वि-अ)जयन्त श २,२,४,१८; ६,१,२; ५,२, ४,७; का १, ६,१,२; ७,१,२, ७; व्यजयन्त ऐ १, २४³; जैमि १, १०७; १२५ : १५६; २, २९१; ३,३९; १४२; ३२८: ता १०, १२,४; २१, १३, २; गो २.४,१५;१६; १७; वि ...अज-यन्त ऐ ३ १७; ते २,२,८,१. वि ... जिगीषते श २, १, २, १७; वि "जिगीषन्ति का १. १, २, ११; विजिगीषामहै श १,५,४,६; की २,५, २,६; व्य-(वि-अ) जिगीषत श ४,३,३,६; का ५,३,४,४;८.

वि-जय- -य: श १३, २,७,१३<sup>२</sup>-१५ , जैमि १,२५८; २, २९१; -यम् श २, २,३,२; ३,४, 9; का १,२,३, २;४,१, १; ते १, १, ६, १; ३, १, १; तैआ ५,८,१३; -यस्य श ४, ३, ३, १५; का ५,३,४,१२; जैमि १,

१२५<sup>३</sup>; -याय ऐ ३,३९<sup>२</sup>;-येन ऐ८,७. विजय-भाग<sup>8</sup>- -गम् ते ३, ७, ٧,٤. वि-जयमान- १अ°. वि-जियन् - इवस् °. वि-जिगीष- -षः गो १,१,३१. वि-जिगीषमाण- -णः जैमि २, १३९: -ण जिमि २,१३९.

वि-जिग्यान नाb- -नः श १, ६, ४, २१; २,**५**, ४,९; ४, ३,३, १७; का १, ५,३,९; २,६, २, 94; 3,9,8,9; 4,3,8, 92; -नम् ऐआ ५, ३, २<sup>१०</sup>; श २, ६, ३, ६; ८; का १, ६,३. ५; ६; जैमि २,१४२; - नस्य श २, ५, ४, १० : -नाः ऐ ३, ४२: जैमि १,१३८; १४२; - नानाम् श २, ५,४,१०; ६,३,२३; ४; का १,६,३,२३; ४; -नाम्यः तै १, ७,१,५: -नेभ्यः जैमि ३. 988.

वि-जित - -तम् श १, ५, ३, २१: २३<sup>d</sup>; जैमि १, १६१; ३,१९५; -ताः जैमि ३, ३१०<sup>२</sup>; -ते श 8, 7, 7, 2, 97; 3, 3, 43; 94; 4, 7, 7, 0; 8, 7; 0; 97; १४; का ५,२,२,५२;१०;३,४, ३<sup>२</sup>; १२<sup>२</sup>;७,१,१,६; २,३; ७; १२; १४; ३,१, ९; -तेन जैमि 3,326.

9, ve.

विजितिन् 1- -तिनः ऐ २, ३१; -तिनम् जमि २,२३४; -तिनि जैमि २,२५.

बि-जिति- -तथे गो१,२,२४<sup>२</sup>;-तिः श २,२,४,१८;४,४,१५; ५,३, 9;8,9;4,9,9;2, 9; 3,8;8, का १,३,४,९;५,२,१; ३,१;६, 9,9;2,9;8,9;9,9,9,5;2,3; ७<sup>२</sup>; १२; जैमि ३, ४५<sup>६</sup>: ६५: २४८;२७५; -तिभि: जैमि ३, ३१०२; -तिस् ऐ १, २४ श २,२,४,१८३; ३,७,१,१७; १८; का १,२, ४,१३; का २, ५,१, १७;१८<sup>२त</sup>,४,७,१,१६;१७; ता २३, १०, २३; -ती ऐ ७,१८; -तीः ऐ ३,२१: -त्या तां ११. १,४; -त्ये ऐ २,३७; ८,९र; तै 8, 3, 4, 7; €, 9, 0; 7, 0; 0, 4; ७, १, ३; ६,८; ४,१;३,२,५, ९; ७, ४, ६; जैमि २, ११७; १२१;१४३;३१८;३,१६;३९<sup>२</sup>; १४२:१७२: गो २,४,१५-१७. वि-जिःय ऐ ३,२१; शां १,२;१५, २र; शांआ ६, २०; श १३,५, ४, १३; ते १, १,६,२; ३,१, १;

944;967; 2,935;×. वि-जित्या- -त्या जैमि ३.१७७. वि-जिगासत-,वि-जिगीथ- वि√गै विजित-रूपº- -पम् श ४, २, वि-जिघ (त्सा>) त्स्र - -त्सः श १४,७,२,२८<sup>1</sup>.

२,२,७,२;३,१,२,७; जैमि १,

a) विष.। बस. पूप. प्रकृतिस्वरः । b) गस. उप. कानजन्तम् प्रकृतिस्वरम् । विजिज्ञानम् इति शोध: (तु. K. टि, मूको. °जिज्ञा°)। सपां. जैउ १, २, ५, विज्ञानम् इति पामे.। d) सपा. °तम् <> °तिम् इति पामे. । e) सपा. का ५,२,९,५ विदितम् इति पामे. । f) वपश्च द्र. । g) °ित इति पाठः ? यिन. शोधः (तु. उत्तरं स्थलम्) । h) विप. (ब्राह्मण-) । पूप =नजू । बस. अन्तोदात्तः (पा ६, २, १८४)। ां) पामे. पृ २६० / द्र. । वैप३ तस. इत्यभिवेतं तच्छोधार्हम् ।

वि-जिज्ञासा-, वि-जिज्ञास्य-वि√ज्ञाद.

वि-जिहासत्- वि√्हा(त्यांगे) इ. ? विजुरः<sup>a</sup> ऐआ ५,२,१<sup>b</sup>.

वि√जॄभ्, म्भ्, विजॄम्भते श १०, ६,४,९.

वि-जुम (त्>)न्ती--न्ती ऐ६,३५. वि√ झप्, विज्ञपयामि श १,४, ५,

वि.....ज्ञपविष्यामि शांआ ३,९,६,९९; श १४,५,१,९५. वि-ज्ञप(न≫)नी- संधि°.

वि√शा(>जा), विजानाति श ८, 4, 8, 9; 80, 4, 2, 942; १२,९,१,१४; १४,४,३,९; ५, ४,१५; ७,१,३०,२,२; ३,२३; विज्ञानाति श १४,५,४,१६;६, २,३;७,१,३०;३,२३;२५; विजानाति ऐ ५,२२ ; ऐआ २, ६, १; ३,१,५; शांआ १४, २; जैमि १, २५८: २६९५; गो २, २,१२; विजानते तेआ ६,५,२; विजानन्ति तैआ ३, ११, ५; विजाननित का ७, ३, ४, २१; विज्ञानन्ति ऐ ३, ४३; ७, १३; जैमि १,२४९,३,३६१;३७६; विजानामि श १४, ७, ३, १४; जैमि १, २५८; विजानीमः श ११,५, ५,१३; विजानात् तैआ १, ११,५; विजानीहि शांआ ५, १; जैमि ३,७२; छुशा ३७:५; विजानीतात्<sup>°</sup> जैमि ३, ७२; १९९; लुशा ३७: १५; ४०: २२; व्यंजानात् ते १, ४,१, १; तैआ ९,२,१; ३,१;४,१; ५,१; ६,१; जमि १, १६०; व्यजानत जैभि १,१३८; १४२; व्यजानन् तां ६, ६,८; विजानीयात् श १४, ७, ३, २४; २५३; विजानीयात् श १४, ७,१,३०; २,१६; ३,२३; तैआ १,३, ३; १०, ११,२; विजानीयात् शांआ ५,१; कासं १४२: ४; जैमि १, ८९; विजानीयाः श १४,६,५, १; विजानीयाम् शांआ १,६; विजानीयाम जैमि २, ४१९. विज्ञे शांआ६,१९;२० ;विज्ञे जिमि २, २०६; विज्ञातास्मः ऐ ५,३०; व्यं(वि-अ)ज्ञासिष्ट,ष्टा र श १४,८, २, २-४; व्यज्ञासम् जैमि ३,१९९३; छशा ४०: १९; व्यज्ञासिषम श १४,८,२,२-४. विज्ञायते ऐ ४, २२; श १४,९, १,१०; काकू ८९: ५; जैमि १, २७५; २, ४१४; गो २, २, ६; वि...ज्ञायते ऐ १, २५; जैमि १, २६९; विज्ञायेते जैमि ३, २१; विज्ञायन्ते जैमि २, १९; १४७१;३१९.

विज्ञापयित शांआ ७, १३. विजिज्ञासस्य तैआ ९, १,१;२, १;३,१;४,१;५,१; व्यज्ज्ञासे जैमि २, ३२९; विजिज्ञासीत शांआ ५,८.

विजिज्ञासां √कृ,विजिज्ञासां ⋯ चके शांआ १,६.

वि-जान्त् - न्नन् शां २६, ६; श १४, ७,९, २५; ३०;७,३,१८; २३, तै ३,७,११, ५; गो १,१, १५ ; – नन्तः जैमि २, ७४. [°नत्– १अ].

विज्ञानती – नती ते ३,१२,९,६. वि-जिज्ञासा<sup>d</sup> – न्या श १४,६,१,१. वि-जि<u>ज्ञा</u>स्य – -स्यम् श १४,४, ३,१५;१६<sup>२</sup>.

वि-ज्ञा<sup>6</sup> - -ज्ञा जैमि १,८९; -ज्ञाः जैमि १,२६९<sup>२</sup>.

वि-ज्ञात, ता — -तः शां ७, १०;
जैमि २, ३२९; — तम् ऐ ५,
२५; ऐआ २, ३, २ ; ३, ३,
२ ; श ६, ६, १, १७; १४,
४,३,१५ ; तैआ३,१,१; — तस्य
गो १,३, १९; — ता श १४, ४,
३, १५; — ताः जैमि १, २९३;
— ताय श १३,१,८,३; — ते श
१४,६,५,१;७,३,६. [°त—
१अ°].

विज्ञात-त्रेष्टुम- -मम् शां २२, ७; ८; २३,२<sup>3</sup>;६;७; २४,६-८; -मानि शां २२, ७<sup>3</sup>.

बिज्ञात-बीर्य- -र्यः तै २, ४, १,२.

वि-ज्ञातव्य — -व्यम् शांआ ३,७.
वि-ज्ञाति — न्तेः श १४,६,५,१.
वि-ज्ञातृ — न्ता ऐआ ३, २, ४;
शांआ ८,७; श १४,६,७,३१;
–तारम् शांआ ५,८३; श १४,
५,४,१६;६,५,१;७,३,२५;
–तः श १४,७,१,३०;३,२३;
–त श १४,६,८,११².

१वि-<u>ज्ञान</u> - नम् ऐआ २, ३, २<sup>९</sup>; ६,१; शांआ ५,३<sup>३</sup>; १२, ४; श

a) पाठः (तु. आन.)? वि-तर-(जरा-रहित-।इन्द्र-!) > -रः इति शोधः (तु. K.।तु. एकः मूक्तो.]; वैतु. सा. वि-दुर्->-दुरः [=िविशिष्टलोकद्वाराणि] इति?) । b) शैविजुरो गृणध्यै सतः पाठस्य स्थाने सेपा. ऋ ६, ३५, ५ वि दुरो गृणीष्ट्रे इति त्रिपदः पाभे. । c) मपु१। d)  $^{\circ}$  जासा इति Web. पाठः (तु. BW. प्रमृ.)? यिन. शोधः (तु. अन्यु.) । e) =िवज्ञान-।

१०, ३, ५, १३, १४, ५, १, १७;६, ९,३४; ७, २, ३; का ४, ३,४,८; ५,६, ५, ७; तै २, ६,५,५; ३, १०, १, १, ९, ६; १०,२; तैआ ८,५,१³; ६,१;९ वि-त(था>)थ- १अ°. -नात् श १४, ७,१,३०; ७,३, २३; तेआ ९, ५,१,१०, ६३, १: -नानि श ४, ५, ८, ११; १२,५, २, ५२; -नाय श १४. 4, 8, 98; ते २, 4, 9, ३; -नेन श १४, ५,१, १७;४, ५; जैमि १, २९३; तैआ ९,५, १; १०,६३,९; तां १,३,९; गो २ [ºa- ૧૩४°, अति°, वेदान्त°, २स° ].

विज्ञान-घनु- -नः श १४, ५, 8,93.

विज्ञान-पति- -तिः तैआ७,६,२. विज्ञान-मय- -यः शांआ १३, १; व १४, ५,१,१ ;१७; ७, १,७;२,६; तैआ ८,४,१; -यम् तैआ ८,८,५; ९,१०,५; -यात् तैआ८,५,१. [°य- अन्नमय°0]. २वि-ज्ञान- दुर्°.

वि-ज्ञाप(न >)नी- संधि°.

वि-<u>ज्ञाय शर्</u>ष,७,२,२३;तैआ९,२, ५;३,९;४,९;५,९;गो१,९,३१. विन्जायमान - १अ°.

वि-जेय --यः शांआ ३, ७ ; -यम् श १४,७,१,३०;७,३,२३.

३,३,४,९९; ८,७,२, १०;९९; विट्-पति-, विड्-वत्- √विश् द्र. विडूर->वैडूर्य- कनक°°.

वि√तक्ष ,वितक्ष्णोति जैमि१, ३३% वि-तष्ट, ष्टा- - ष्टः च ३, ७, २, १; काष्ठ,७,२,१;-ष्टा ते ३,२,२,२.

५, १<sup>२</sup>; १०,६३, १<sup>२</sup>; ६४, १, शिवतद्द्य-> वैसद्दिव-विदद्द्व- द

जैमि १, १६७; ष २, ८, ९; वि√तन्, वि्तनोति ऐ १,४;३,३८; श १, १,१,१२; का २,१, १, ९; तै २, ५, ८, १२; जैमि १, ८१; ३३९; वि ... तनुतः तै २, ८,९,१; वितन्वते श ७, २, २, ४<sup>२</sup>; तै २,४,१,६; वितन्वते श ९, २, ३, २७; तै २, ८, ७,९; वितन्वते ऐ १,४; शां २६,१४; वितन्वन्ति श ४,३,५,२१; का ५, ४,२, १२; ता ५,६, १२; वि "तन्वन्ति श ७, २, २, ५; वि ... तनुध्वम् श ७, २,२, ५; वि ... अतन्वत ऐ १, २०; शां ८,५; वितनुयात् का १, १, १, ७ª; जैमि १,८१.

विततान तै ३,१२,७,३; वि... ततान शां ७,१०; श है, ३,४, ७: का ४, ३, ४, ४ ; वितेनिरे श ९,२,३,२७.

वितायते ते १,४,६,१; तां १०, ५,६; वितायन्ते जैमि १,८४. वि-तत,त।b- -त: श ९,१, १,६; १४; तै २,८, ९, ५; -तम् ऐ १,२०<sup>3</sup>; ७, ९<sup>3</sup>; शां ८,५; श ३,३,४,७; ११,५,५, १३; का ४,३,४,४; कापा ९४: ९<sup>०</sup>; तै

१,४, ८,२°; २,५,५, ३;८,७, १; ३,१२, ३,४; तैआ १, ११. १,६,३,२, १०,१,४;११; जैमि १,८१र; ३,५४र; तां १, २, ८; १२, ५, ७; ८; –ता जैमि २, ३८९: -ताः कागा १२२:१३वै. तै ३,१२,८,१; जैमि २,४०४ : -तानि तै १, ५, १,१; -ते गो १,५,२५; -तैः तै ३, १, २,१; -तौ जिमि १,५; गो २,६,१३. वितत-धन्वन् - - न्वानम् कासं १४१:१.

वि-तत्य जैमि १,३५२.

वि-तन्धैत्1- -न्वन्तम् तैआ १, 90,3.

वि-तन्वा (न् > ) ना - -ना तैआ ७,

वि-तान- -नम् जैमि ३,३८०. वि √तप्>वि-तपत्<sup>ष</sup> - -पन् ते ३, 90,9,2.

 ${}^*$ वि-तर  ${}^b->$ वितरुम् तै २,८,६,८; 3, 4, 3, 7; 90, 4.

वितराम् श १,४,१,२३; का ४,५,

२वि-तर<sup>h</sup>- -रः श १४, ७, २,११० वि √तर्क्>वि-तर्क- स°.

वितस्ताb- -स्तया तैआ १०,१,१३. वितस्ति! - -स्ति: श १०, २, २, ८; - स्तिम् श १०,२,२,८; -स्तीः श १०, २, ३, ११ ; -स्त्याम् तैआ १०,११,२<sup>1</sup>. [°स्ति- त्रि°] वितस्ति-मा(त्र>)  $<u>त्र</u>ी<math>^{k}$ - -त्रीम् श१०,२,३,१४.

a) सपा. श २,१,१,१० विहुन्यात् इति पामे.। b) वैप १ द्र.। c) सपा. ऋ ९, ६७, २३ фиाि ततम् इति पामे. । d) सपा. ऋ १,३५,१९ सुकृताः इति पामे. । e) विप. ( हद- ) । f) iव-त $^{\circ}$  इति पाठः ? g) नाप. (ऋष्णपक्षीयमुहूर्त-विशेष-) i h) विप. (पथिन्-) i बत्त. पूप. प्रकृतिस्वरः iउप. भाष. 1 i) वैप ध द. 1 j) विसस्त्यां तु (तु. भा. मैसू. अनु) सतः पाठस्य स्थाने भा. [पक्षे.] वितस्त्यन्ते इति, सा. अन, वितस्त्यानते इति च १ k) विप. (वेदि-)।

२, ६, १५; विद्नित गो १, २,

वि√तुद्>वि-तुद्°- -दस्य तैआआ वि-तुर्दि<sup>b</sup> - -दंथे तैआ १,३१,२. वि-तुल- -नः जैमि १, ७३. वि-तृतीयु°- -ये श ६, ५, २, १२; 902;80,2,9,48;8. वि√तृद्, वि ''अतर्दत् ते २,८, ۷,9<sup>d</sup>. वि-तृ(ण्ण > )ण्णा - -ण्णा राष,४, ४,9°; १२,९, १, ३; का ७,३, ४,9° [°णग- नवन्°, शत°]. वि√तृष् , वितृषन् श ३,९,४,७४६; का ४,९,४,६ 1. वितर्षयन्ति तां ५,८,१. वि √ तृ, विः अतिरत् ऐ६,७;२३; गो २,५,१३,६,५. वि अतारीत् तै १,७,४,३६. वितारयति शां २, १; श ३,१, २,५; वितारयन्ति शां १२,४. वि-तारयत् -- यन् शां १३,२. वित्त-, विति- √विद्(लाभे) द्र. ?वित्वावितराह्रयम्<sup>h</sup> जैमि ३, ३३४². विच्वा √विद्(लाभे) द.  $\sqrt{\mathsf{a}}(<$ न्य)थ्> विथु $\overline{\chi}^{\mathsf{i}}$ - -रम्

ऐ २,७; ते २,८,६,३.

√विद्(ज्ञाने), वेदति जैमि ३,१४९;

वेदाम जैमि ३,३५६.

९?k; वित्से तै २, ८, ३, २; वित्थ श १३, ४,२, १७; जैमि २, ४२८; विद्महे तैश्रा १०, १, ५<sup>३</sup>; ६<sup>५</sup>;७<sup>३1</sup>; ४६, १; जैमि २, १२६<sup>२m</sup>; विद्मसि ऐ ७, १८ ; विद्राः ऐआ ४, १, १<sup>३०</sup>; तै ३, ६,१, २; विदाः ऐ २,२; जैमि ३,२५४. बेद,>दा° श १, २,३,७; ५, 0;95; २9;×; २,9,३,५;२,३, 1;x; ₹,1,7,9v;x; 8,4,v, २०;५,१,१,४,×; का १,२, ३, 9;×;२,६,9,२9<sup>p</sup>;×; ते १, २, 8, 3, 3, 3, 3, 90, 3,4, 3, २;१२,५;६,६,६;७,५,३; १०, ५; २,१,१,२; २,३; १२;५,४; ८,९<sup>२</sup>;४, ८,७<sup>०</sup>; ×; तैआ १,५, २,६,२<sup>1</sup>;८,७; ९,२<sup>1</sup>-४<sup>1</sup>;५०, o";x; 20, 3"; 39,4"; x; 0, 3, 8";×; ८,६, १<sup>२8</sup>;९,१; ९,१०, २"; बेदऽवेद श १४, ६,७, ५; वेद,>दा ऐ १, १³; २³; ५; ८-१२; ऐआ १,१,२;३रै; ४८; २, १;×; शां १, २; २,८<sup>३</sup>; ६, ३:२१ : १२<sup>२</sup>; काआ ७५:१०; कागा ११९:९; १२०:८; १२३: १०; १२४ : १९; काचू ७१ : १०: काप्रा ७०:६ ; कासं २७ : ८; कास्वा ८०:१०; ते १, ३, भ, १, २, २,७,४;×; आ १<sup>२</sup>; जैमि १,४;८;१९;×;२,६;८;×; ३, १२०; १२२;×; तां ३, ७, २; ४,१,३; ५,४;८,१०; ५,२, २;×; दै १, २६; मे १, १, २; 4, 90; 99; 2,9,94;×; ल्वा २५:१३; ३४: ३; ष १, २,११; ३,१४;१५; ४,१५; २, १,२३:×; सं २;५<sup>२</sup>; सा **१, १**, ७; ९;×; गो १, १, ३-६; ८-99; x; 2,9,62;x;4,42t; x; विदतुः जैमि १,१२६; विदुः श १,८,३,२०; २,१,१,७३; १०, 9,8,8;×; तै १, २,9,२६; ४, 9, २;२,२, 9०, ३;३,१०, %, १३;१४;×; विद्वः ऐ २,१;१३; 98; ३,१२; ३१; ७,१२; १३; ऐआ २,३,२; ३,१,५;२,५; शां १४,३; शांआ ७,१४; ८,९; श **१**, १,१, ७; २,१,४,१; ३, ३, १३<sup>२</sup>; ३,७,३,४; ४,१,३,१७; ३, २,१२;१३; १०,४,४, ४<sup>२</sup>; १२,६,१,४१;१४,८,१,१; का **२,**१,१,५;४,१;२,१,१,६;×;

विदें ऐआ ४, १, १; श १०, a) नाप.। गस. उप. कर्तरि कः प्र. (पा ३,१,१३५)। b) विप. (कौबेर-)। गस. उप. कर्तरि इक् प्र. उसं. (पाउ ४,१४२)। प्रकृतिस्वरः । с) विष.। बस. अन्तोदात्तः उसं (पा ६,२,१८४)। d) पामे. वैपर वि ... अद्दे: ऋ १०, ६७, ७ टि. द्र. । е) पांभे. वैपष्ठ वितृण्णी- टि. द्र. । f) पांभे. वैपर् वितृषन् मा ६, - हि. द्र. । g) पामे. वैप१ नि अतारीत् मै २,६,१२ हि. द्र. । h) विस्वा, वितराम् , ह्वयम् (=ह्वानम् ) इति त्रिप्रदः शोधः विमृश्यः। і) वैप१ द्र.। ј) आत्मनेपदे तन्छो । ( तु. प्र. ; वैतु. सा. मपु १ इति)। k) पाठः! विन्दन्ति इति शोधः (तु. मूको.) । l) पामे. वेप१ धीमिह मै २,९,१ टि. इ. । m) सकृत् जै १३८ विद्म इति पामे.। n) तु. K.; वैतु. सा. विद्>दा इति। o) प्रपु शवा उपु वा। p) पामे. पृ ११७५० इ.। q) पाभे. वैप्रश्च वेत्थ अप्राय २,४ टि. इ.। r) वेद्र इति पाठः श सक्चत् वेद्र इति पाठः. ? t) पाठः विदुः इति संभाव्यते।

२-८;×; शांआ १,८;३, १<sup>९</sup>×;

श १,२,२,१०,८, २,४; २,३,

१,१३;×; का १,१,३,८; ३,१,

७<sup>२</sup>; २,२,१,७; ×; काअ १७ :

कागा १२०:११; कापि ६८: २;७; कास्वा ८०:११; ते १,५. २,२३; २,८,८,६; ३,१,१, ८; तैआ १, २७, ५;२,११,१; ५, 99,9;4;8,5,9; <,4,9;80, १,३; जैमि १,२५६; तां १, २, s; &, &, 90; 20, 94, 90; ११३, ष ३,७,१६; गो २,२,७; वेत्थ,>त्था श र,४,५, १०%; 80,3,3,7-4; 8,9;21; 2°; 82;42; €, 9, 4-9; 22, €, 9, २,४,५, ३,९-१२, १२, ४,४, १; का ३,१,४, ३;४; तै ३, ७, २,५;११,५३; १०,९,३; तआ २,६,२; वेत्थ,>त्था ऐ ७, ८; २७:२८; शां ७,४; श १०, ३, 3,9-4; 6,9,8-5; 88, 4,3, ९-१२; ×; ते ३, १०, ३, १; तैआ १.८,५; जैमि १, १९९; २५६ ; ३०२ ; २, ५३ ; ३, १०५<sup>२</sup>;×; सं २, ३,१९; ष १, ६, १९; गो १,३, ११<sup>३</sup>; ५, २; वेरथा३ ते ३, १०, ९,३% विद श ९,५,१,४७<sup>b</sup>; ते २,४,३,९; ३,७, १३, ३; विद्मु,>द्मा श ६,७,४, ४४; ते २,८, २,६: ३, १,१, ७; तैआ ४, ११, ७; विद्य,>द्या श ३,२, ४,५३; ४, १,३,२;६,५,३; का ४,२, ४, ४, तै २, ८, ३,२, तैआ १०, १, ५; जैमि १, २३४; २७९; २९१; २,४५;४; ३, १५६; ता २१, ३,७<sup>३</sup>; छशा १५ : १; व

३.७,१६; गो १,१,३८;३,२०; २१; वेत्तु श १,५,२,१<sup>२०</sup>:४,१ ३,२; ९,१, २,२२; ते ३,५,४, १<sup>d</sup>,वेत्त् श १,५,२,१<sup>2e</sup>;९,१,२. २२<sup>र</sup>;तै३,५,४,१<sup>170</sup>:विद्धि श१, ४,५,४,४,१,३,३; का २, ४,२, १०; ५,१,३,२; ते ३, १०,९, १५र, ११,४, तैआ १,११, ६, वितात् ते २,७,१२,४; वित्तात् श है, ७,१,९३; ४,३, ३, १९; का ४,७, १,७,५,३, ४,१४; ते ३,१,१,८; वित्त का ४,२,१, २७;६,२,३, ९; बेदानि तै २, ५, ६,५; वेदानि श १, २, २, 98; २,३, 9, 9६; ११,४,9, ३; का १, ३,१, ९; २,२, १, ११; वेदाव श १, १,४, १५; १६; वेदाम तै १, ६, ७, ५; अवेत् श १,९,१,२५;२६; का २,८,२,१०,१११ भवेत् ऐ २, २५; ३,२०३; श ६,१,१, १४; १०;२०; २१; छच १०४:१०; जैमि १, १०६; १२५; २९९; २,१४८;×; तां ७,२,२; छशा २५: ११; १२; गो २,१,१७; अविताम् जैमि ३ ३१६: अविदुः श ३, २, ४ : 8; ४,२, २<sup>g</sup>; ३, ८<sup>g</sup> ×; का ४ ७, ३, ३; काअ १४: ४; जैमि १, 946; 262; 2,9862; 896; गो १,३, १५³; २,२,७; अवेः<sup>h</sup> ऐ २,२०; श ३,९,३,३१; का

४,९,३, २४; अवेदम् ऐआ २ ५,१; विद्यात् श ४, ६,९,१८; ६, १,२, २४;८,४,४,१२; ७ २, १८; ×; का ५, ८, ३, ६१; १६३; ते २,३, ९, १; तैआ १, २,२; ४;४,२; ३,१३,२;६,५ २; विद्यात् ऐ ५,२२३; ६,२१; ७, २८; ऐक्षा १, ५, २३, २, १,२;×; शां १३, ३; शांआ ५ ८१°;७,९;×; श १, ५,३, २३ २, ५,३,१८; ३,३, ४,११;४, ५, ८,११<sup>४</sup>;×; का १,१,३,८; 4, २,१७;×; २, ५,१, १८;×; आ १; जैमि १, १६; ५१३; х; २, ४०<sup>२</sup>;६०; ६६ ; ३, ३७२ तां १६, ११,१; दें २,५; पर, ९,१ ; सं १ द सा ३,४,६,१०; गो १, २,११;१६३; ३,२; ७८; ८;२,२,१५; ६,३; विद्युः श ५, १,१, १०;१३,४,२,१७; १४, ४,२,२२; का ६,१, १,७; जैमि २,४३०<sup>१२</sup>; विद्याः ष १,७,२; विद्यात जिम २, ४२८; विद्याम् श ११, ५,३,११; १२; जैमि 2,986. ?विविरसे<sup>i</sup> तैआ ३,११,५. विदेत् श ३, ५, १, ३२; विदेः

का ४,५,१,१८-२०.

विदिता श ११,२,७,१२; वेदि-ष्यति ते १,६,७,४; वेदिष्यन्ति श ३,७, ३,४; का ४,७, ३,३. वेदिष्यामि श १२, ९, ३, ४, वेदिष्यावः श १४, ६, २,

a) पांभे. पृ १८७ f इ. । b) Web. विद इति मुना. शोध्यः (तु. मुं. अच्यु., सना. मा १८,६० च)। ्व) सपा. का २,४,४,१ वृत इति वेतु इति च पाभे । d) सपा. श १,५,२,१ वेतु इति पाभे.; वंतु. आन. BC. व बेत इति । e) सपा. का २,४,४,९३ वेतु इति पाभे. । f) वतु. BC. वेतु इति । g) पाभे. पृ १२६९c द. । h) तु. K.; नैतु, भा, सा. Haug<√विद् (लाभे) इति । पाभे, बैप१ अवेः टि. इ. ा 1) लेटि सिवागमे प्रपु३ आत्मने प्रे तन्ह्रोपः (तु. भा.; वेतु. आन. आविवित्से इति मुश्रे. (तु. स्वरः BC, च।) ।

१४; का ४,६, २, ३; अवेदिष्ट ऐ ६, १४; अवेदिषुः श १, २, ३,३; का २, २, १, १७; जैमि १, २६२; अवेदिषम् श ४, १, ५,७; अवेदिषम् श ११, ५,३, १२; अवेदिष्म का ५,१,५,५; १अवेदी व १४,७,२,१५. वेद्यते शर्थ, ६,२,९; वद्विते<sup>b</sup> तैआ १, ७,३; वंदयति तेआ १०, ६३,१; वेदयन्त शौ ८, ३; १३, ९; कासं १३८: २०; जैमि३,२३५;३८१; सं ३; गो २,३,८; वेद्यसं श १४,६, ११,६; बेद्येत जैमि २,१९७३. विविदिषन्ति शांआ १३, १; श १४, ७, २, २५; विविदिषामि श ११,५,३,१.

विदां √कृ, विदाञ्चकार ऐ ७, १; श १, ९,१,२४;२५; २,२, ४,६; ४,१,५,५<sup>०</sup>;×; का १, २, 8,4; 2,6,7,90°; 4,9,4,8; ते ३, ९, १५, ३; १०,९,१०; ११; १२, ५, ३; तैआ २,१८, १; जैमि १,३६३; २,५५;२७२; गो १,3,9८; विदाम् ... चकार जैमि १, ७५; विद्वंचकुः श १, 2, 3,2; 8, 9, 38; 6,8,9d; 2, 2,8,92; 3,8, 2;8,8,8; का १, २,४,९; ३,४, २,४, १, 9;२,२,9,9६;२,३,४,२४; ४, २,४,४;५, १, ११; विदांचकर्थ ष१,६, १६; विद्वांचकर श १४, ८, १५, ११; विदामकर् ते १, 3,90,3.

वेदयां √कृ, वेदयांचके ऐआ ३,१,१; शांआ ७,२;८,१. अति°, अनु°, अभि°, आ°, नि°,परि°,प्र°,प्रति°, वि°,व्यव°, सम्°, सम्-अनु°, सम्-प्रति°]. १विद - अथर्वाङ्गरस्°,अहर्°,आ°, आख्यान°, आत्मन्°, इत्थम्°, इदम्°, उक्थ°, ऋच्°, ऋच्°°, एकधन°, एवम्°, किम्°, ऋतु°, गायत्री°, ज्योतिस्°,तद्°, देव°, देवजन°, नि॰, पद°, पुरा॰, बहु॰, ३ब्रह्मन्°, भूत°, भृग्विङ्गरस्°, मति°, मानुष', मित्र°, यजुस्°, यज्ञ°,यातु°,लोकः,वचस्°,वयुना°, विश्व°, वेद°, षडक्न°, सम् °, सं-प्रति°, सर्प°, सर्व°, सामन्°, सुवर्°, सुवर्ण°, स्वर्°, होत्रा°] १विद- सम्<sup>९</sup>•

विद्य - - थम ते ३, ६, १२, १;

-थस्य काम ६१:१५; तै३,११,
६,३; जैमि ३, ८८; -थे ऐ २,
२; ४,३; का ८,५; २५, ७; तै
२,४,३,१०;८,१,६; ५,९,६;
९; ७,६; ३,६,०,३; ७,९,६;
तेआ १०,३९,१; -थेषु का १९,
९; तै १,२,१,१३; २,८,५,९;
३,६,३,४;८,३,४.

दिद्धयं - -ध्यः गो २,६,१२ ; -ध्यम् तै २,८, ३, १; -ध्याय ऐ १,२८.

१विदान- प्रति°, सम्°, सु°. विदित्- -तः श ७, २,१,११, ९, १,१,१७; -तम् श ११, ५,३, ८-११; १४,४, २,२९; ५, १, १४;४, ५; ७,३, ६; का ५,३, १, ५<sup>1</sup>; -ता: जैमि २,३९; -तात् जैमि १,२९१;-तानि जैमि २,३९३. [°त-१अ°, दुरू°, प्रतिबोध°, सु°].

विदिखा शांआ ४, १४<sup>२</sup>; श १४, ६,४, १;८,१०;७,२, २५;२८; ते ३, १०,११, ५; १२, ९, ८; तेआ १,१०,३;११,७; जैमि १, ७९; १९०; २२०; छशा ५८: ३. [°दिखा १अ°].

?बिद्मुन् - -द्मना शां २१,३; तै २,८,२,४.

विद्यन->विद्यन्त (न-श्र)पस् --पसः ऐ ४, ३२; शां २०, ४; २२,२; -पसम् ते ३, १,१, ९. १विद्य निर°, सम् ै.

विद्या<sup>e</sup> - द्या ऐ ५, ३३ दि. २३<sup>२</sup>; शां ६, १२<sup>२</sup>; श २, ६, ४.२: ४-७; ६,१,१, १°; ३, 9,90;20,7, 8,94; 3,8,4; ४,३,९<sup>२</sup>;४,३;५,१,४;३, १२; 8,94; 28,4,6,6; 4,9, 95; १२, ३,३, २; १४,४, ३, २४; का १,६,४, ३-८; ७,५,३,५<sup>8</sup>; ८ʰ; ٩२ʰʰ; तै ३,२, २,२; ٩٠, ११, ६ ; जैमि १, ३५८ ; २, ३८; सं ३६; गो १,३,१३५; ५, २५; –द्या ऐ ५, ३३; शांआ ७,८; वा १,१,४,३;४,२,३,८३; ६,७, १<sup>२</sup>; २; १५–१७; ५, ५, 4, 4; 8, 9, 9, 90; 3, 9, 99<sup>8</sup>; २०;७,५,२,५२;९ ३,३, १४२; 4, 9,96; 20,3, 4,93; 4,

a) पाठः कर्मणि लुङि [प्रपु ९] अवेदि इति शोधः द्र.(तु. वैप ३ अवेदि [ इउ ४,४,९४] टि.)। b) वावि. <ेद्र्यं इति । वेदियं इति स्वरः टेंं पामे. पृ ९७७ ह्र. । d) पामे. पृ १२६९ b द्र. । e) वैप१ द्र. । <ेद्र्यं इति । वेदियं इति स्वरः । पामे. पृ १३२८ e द्र. । g) त्रच्या विद्युवा > सपा. श ५,५,५,५ वेदैः हित पामे. । हित पामे. । सपा. श ५,५,५,५ वेदैः इति पामे. । के सपा. श ५,५,५,५ वेदैः विषये. । के सपा. श ५,५,५,५ वेदैः विषये. । के सपा. श ५,५,५,५ वेदैः विषये. । विषये. । विषये सपा. श ५,५,५,५ वेदैः विषये. । विष

३,९; ५,२,२<sup>२</sup>; १४,४,३,२४; ८,१५,२;९; ९,१, ११; का २, 9, 3, 6; 4, 7, 3, 43; 6, 8, 92; २; १२<sup>२</sup>;१३<sup>२</sup>; ७,५,३,५; ८<sup>8</sup>; ९<sup>b</sup>; ते ३, २,२, २; १०, ११, ५; तैक्षा ७,३,३; ९,६,१; १०, १३, १; ६३, १; जैमि २, २९; सं ३; गो १,३, १३, -द्याः श 8, 4, 3, 6; 94; 8, 4, 6, १४; **११,५,**६, ८<sup>३</sup>: १**८,५**, ४. १०; ६,१०,६; ७,३, ११; का २,६,१,८, ५,८,४,१; जैमि २, २४; २६२; २९२३; -द्यानाम् श १४, ५,४, ११; ७,३, १२; -द्याभिः श ११,५,३,८-१२; -द्याम् ऐ ७, १८; शां ६, १०; १२ ; श ६, १, १, ८; ७, ५, २, ५२; १०, ४, २,२२;३०; १६,६, ३, २४; का २, ५,२, 98; 4, 9, 4; 4,6, 8, 93, कास्वा ८०: ६; तै २, २, १, ३; तैआ २, ११, १; जैमि १,३५७; सं ३<sup>२</sup>; -द्यायाः का १, ६, ४, ६-८; का ७,५, ३, ७; -द्यायाम् श १०, ४, २, २१; २२; -द्याये ऐ ५, ३२²; ८,११; शां ६,९०-१२<sup>b</sup>; शांआ ४,६; श २, ६, ४, ५; ५, ५, ५,९; ११,५,४,१८;८,४; जैमि १, ३५७; ३६३; २,२६९; –द्ये श ४,६,७, १४-१७; का ५,८, ४,१३<sup>२</sup>. [°चा- १अ°, अधि°, आत्मन्°, देवजन॰, ३ब्रह्मन्°, यजुस्°, यथा°, वयस°, संध्या°, सर्प॰, सर्व॰]. विद्या-कर्मन् - - मेणी श १४.

७,२,३. विद्या-चित्<sup>त</sup>— -चितः **द्य १०,५,** ३,१२.

विद्या-वत्- -वान् गो १,२,१४. विद्वस् - -दुषः ऐ २, ३; ३, २; ऐआ १, ३, ४: शां १४, ३; शांआ १,८२; ७,१५; श १, १, 8, 90; 3, 4,92; 8,9, 23; २४: २६;२८;३५: ४०:६, 9, २१;७,२,८; ३, १८; २, ३,२, ६:6; ३,९,३, १४²; ४,५, ३, २; ३; ४, २; ५; १२;६५, ३,५, 8; C,4,9,90; 20,8, 8, 4; ६, २,१०,१२, ४,१, ११<sup>१</sup>; ९, ३, १ - १२: का २, १, ३. 98; 3,8,96-29, 24; 30; **६,४,८;७,१,१५;४,९,३,१२**³; 4, 4, 9, 3; 7, 9; 8; 6, 7, 8; 0, २,४,४; काअ १७:३; ते १,३, 9,2;8,9,2; 4,4,4,2, 9,2, ३; ८;६,५;८, ३;१०, ३; ११, १;२,८,६; ३,२,९,७; तैआ ५. 90, 7; 6,0,9; 80, 48, 9; जैमि १, ३२३; ३५७; ३६४; छजा **१०७:**१३; ष २, ७, ९<sup>२</sup>; गो २, २, १०; -दुषा ऐ ५, १४; शां २७, १; का ५, १, ३, ६; तै २,४,३,९; ३,१०,९, ६; तैआ १, ६, ३; गो १,१, ३७; -दुषाम् ऐआ ३, १, ६; श ४, ६, ४,३;१२,१, ३,२२; २,२, २; गो १,४, २०; -दुषे ऐ ३, २८; ८, २३; श १४, ८, १३, २; तै ३,७,१०,६; तां २१,१, ४;६;८; - द्वांसः ऐ ४,१३;२५; 4,7; 8; 90; 94; 94; 382;

ऐआ ३,२,६; शां २४,३; शांआ ४,५; ८, ११; श ३, १, १,५; ७, ३,१०;९, ३,१४; ५,१, ٩, 90;6,2,8; ८,६,३,96; १०, ६,१,१०; ११,५,५, १२, १२, १,१, १०;११;२, ३,१२; १४, ७,२,२६;९,२, ८;९;१०; १२; १५; का ४, १,१,३;७,३,६:९, ३,१२; ते ३, ११, ८, ८; तैआ १०,६२,१३; तैश्राआ५९;जैमि१, ३४९; २,१०;१४;३३४;३४२; ३७०;३७२; ३७४; ४००; x; तार,६,१०;१४,१,१३;गोर्,१, १३;३८; ३,१;४, १३; २३;५, ११;२,६,१०; -द्वांसम् शांका १, ८;४,८; श १,४, ३, २२; ११, ३,३, ७; १४, ८, ६, २; कास्वा ८२: १८; ते २, २, १, ३; तैआ २,१५,१; जैमि १,११; १८; ५०; ९८;×; तो १०,२,७; ष२,३,१०; - हान् ऐ १,५%;६; ७;८<sup>8</sup>;९;२२; २८;२९<sup>२</sup>; ३०<sup>8</sup>; २,१<sup>२</sup>;२;१०; १७;×, ऐआ१,१, ₹;४<sup>८</sup>;२,१;२<sup>२</sup>;५,२<sup>२</sup>;३<sup>२</sup>;**२,**१, ५; ८;×; शां २, ८३; ५,३; ६, १०; १२ ;×; शांआ ३, ४<sup>२</sup>; ४, 9 8;×; 11 8,9,9,4;2,4,24; ४, ३,२,६, ३,94; ३०; ३७३; ٧, ٩;٤,٩,٩٩; ٦,٩,٩, ६;×; 9, 7, 3, 921; x; 88,9, 8, २४; का १, १, २, ३-५; ८; १०; ११<sup>२</sup>; ×; काअ ७: ५; १७ : ४; काअमा २४ : २; काउ ४७:६; ४८:३; ४९ : २; ४; काम २९:२; ३०:४; ३१: २; काश्रा ५६:४; कासं १४२:

a) सपा. श ५,५,५,९०; १२ वेदः इति यक. पाभे.। b) सपा. शांआ २,१ वेदानाम् इति पाभे.।
c) इ.स. अन्तोदात्त: । d) तु. दि. अग्नि-चित्-। e) वैप१ द.। f) पाभे. वैप१ देवः तै ४,६,३,३ दि. इ.।

३; कास्वा ७८:४; ×; ते १, १, 4, 2;6,9;6,4; 2,9,4; 22; ३,२,३;४,९, ५;१०,३; ७: ९: 4, 3,82; 6,4-0; 97,4; c, 90, ३;२,१,२,२; ×;७, १७, २ª;×; तैआ १,८,८;×; ३, १२, ७; १३, १; ५, ११, २; ६,१, 9 2b; ८,४,9;६, 9;९,93; १०, 9, 3<sup>20</sup>; 99; 53,9; 58, 9<sup>3</sup>; आ १; जैमि १, २; ८-११; १३;×;२,४;×; ३,२;×; तां ६, 8, 29; 0, 0, 6; 90,94; ८, ८, ٩५; १०, ५, ٩५; ×; मं १,५,१३; छशा ५८:२२; व 2, 4, 4; 0, 2; 2, 2, 3; 6; 0, 4; है, १, ३१; ३५; ४, १, १६; २,१;३,५; सं २; गो १, १, ५; ६;८;१०;×;२,१,७; २६;२,१; ५;७-९;×. [°द्वस्- १अ°,अनु°, इत्थम्°, एतद्°,प्र°, यद्°,सु॰]. विद्यी- -षी ते ३,१२,९,

ा. ?विद्वज्-जन<sup>d</sup> - -नस्य जैमि ३, ३५३.

१विविदान— -नाः ऐ ५,२८.
१ बेंद<sup>6</sup>— -दः ऐआ ५, ३,२; शांआ ४,११; श ५,५,५,१०<sup>1</sup>; १२<sup>1</sup>; १३,४,३,३; ६–११; १२; १३,१४; १४,४,२,२८; ८,१,१३;१४; १४,४,२,५; १०,१,१६; तें आ ४,४२,५; १०,१,१६; तें म २,२६२<sup>3</sup>; ३,३४०; ३६१;३७९<sup>5</sup>;३८०; मं १,५,

१७६; गो १,१,५;८;९; -दम् शांआ १४,१; २; श १४,९,४, १३; का ४,२,४,४; ५,८,४,१; कास्वा ८२: १८; ८३:६; तैआ २, १५, १; १६, १; ७, ११, १; जैमि २,५५;२४३; ३ ४१<sup>९</sup>; १०४;३६३;३८०; ता २०,१५, १०; ष १,३,१६२; गो १,१,५; ८; -दयोः श १०, ४,२, २४; का ५, ८, ४, १; -दस्य ऐआ २,७,१; आ १; जैमि १,३२२; ३५८; २,४०९; सं ३; -दाः ऐ ५,३२;६,१५; ऐआ १,३,२;२, २,२; ३,१,६; २,४; शांआ ७, १९;८,५; १३,१; श १०,४,२. २५;११,३,३,७;५,४,३;१२,३, **₹,₹;४,९; ११<b>; १४,**४,₹,१२; ६,७,१८<sup>२h</sup>;७,१,२२<sup>h</sup>;३,६<sup>२h</sup>; <sup>७१</sup>h; ९,२,४; काञ ४:४; कासं २५ : १; १३८ : ९; ते २,३, १०,१;३,१०,११,४रे; तैआ ३, ११,१;७,५,३; जैमि ३,३७१र; ३७९; ष ४,४,१८;७,२; गो १, १,२९;३१;३३<sup>३</sup>;३७–३९;२,९; 90;943;3,94;8,28;4,28; २५;२,६,७; -दान् कासं १३७: ४; काउ ४७:५; तै २,३,१०,३; जैमि २,७९; ष१,५,७; गो१,१, ६२;१०२;१६२;२९; ३१२; ३२; २,९:१८:२४;३,१;-दानाम् ऐ ५, ३२; ऐआ ५,३,२; शां६, १०, शांश्रा २, १<sup>1</sup>; श १२,८, ३, २३<sup>२</sup>; १४,५, ४,११; ७,३,

६<sup>h</sup>; १२;काअधः५; काउ ४७:६; ५१:३; तं २, ८, ८, ५; जैमि र, ६६; गो १, १, १४; २५; २७; ३८; ३, ३; १९; ५, १६-१९; २, ५, ७<sup>२</sup>; -दे श १२, ३, ३, २; गो १, ५,१०; -देन श ५,५,५,१०३;१५४; तै २, ६, २, ३; जैमि १, ३५८३; -देभ्यः शर्ध,६,७,१८h; वं १; गो १,१,३०;-देषु श १२,३,४, ११; १४,६, ७,१८<sup>h</sup>; सा १,२, १०; गो १,१, ३८; ३९; २,५; २४;३,१;१६;५,२४;२५<sup>३</sup>; -दैः शां ६,११; श ५, ५, ५,५%; तै ३,१२,९,१; गो १,१,६<sup>२</sup>; १०; ३७; ३,२;४,२४; ५,२४; -दौ शां ६,११; श १०,४, २, २४; १४, ९, ४,१४. [°द- १अ°, अथर्वन्°. अधि°, १असुर°, इतिहास°, ऋच°, चतुर्°, जात°, त्रि°, देव°, पिशाच°, पुराण°, प्र°, ३ब्रह्मन्° यजुम्°, सर्भ°, सर्ब°, सामन्°, सु°].

वैदिक<sup>1</sup> - केन ऐआ ५, ३, ३. वेद-धा(तृ>)त्री<sup>m</sup> - -त्री कागा १९२:१०. वेद-पारग - गः गो २,२, ५. वेद-पुरुष<sup>n</sup> - -षः ऐआ३,२,३²; शांआ ८,३². वेद-<u>म</u>य - -यः ऐ १, २२; का ३,२,९०,१९.

a) पामे. वैप१ विद्वान् शौ ६,६८,३ टि. इ. । b) प्र [स्वाअ.], विद्वान् पामे. वैप१ प्रजानुन् ऋ १०; १७,५ टि. इ. । c) पामे. वैप१ सुवनस्य खि ४,१०,१ टि.इ. । d) पाठः? विश्वज् (१विष्वग् । त. मूको.]) जन॰ इति संभाव्येत [तु.संटि.]। e) वैप१ इ. । f) पामे. पृ १३३४ a इ. । g) पामे. पृ ३२१ d इ. । h) वेद इति स्वरः? i) पामे. पृ १३३४ b इ. । j) पामे पृ १३३३ h इ. । k) पामे. पृ १३३३ g इ. । l) विप. (अध्याय-) । m) विप. (गायती-) । n) मछो. कस. ।

? वेद-माता<sup>क</sup> तैत्राआ ३६. ?वेररहसिकी<sup>b</sup> - -की गो १.१, २७.

वेद-<u>वि</u>द् - - वित् श १४, ६, ७,४; - विदम् गो १, ३, १५°; - विदि कास्वा ८३:२; तेआ २, १५,१; - विद्मयः कास्वा ८३: ३; तेआ २, १५, १. [°विद्-१अ°].

वेद-शरीर- -रै: ष ४,१,३. वेद-शिरस्<sup>d</sup>- -रः शांआ १३,

वेदा(द-आ)त्मन्- -नाय तैआ १०,१,६.

वेदा (द-आ) दि- -दौ तैआ १०,१०,३.

वेदा (द-अ) धिपति - - तथे काग्रह ४६: ५.

वेदा(द-अ)ध्यायिन्- - यी कास १४२: ३.

वेदा(द-अ)नुवचन् - नम् तैआ ७,१०,१; -नेन शांआ १३,१; श १४,७,२,२५.

वेदा(द-अ)न्त- -न्ते तैआ १०, १०,३.

वेदान्त-विज्ञान-सुनिद्दिचता-(त—अ) थें<sup>e</sup>- -थाः तेआ १०, १०,३.

वेदो(द-उ)पनिषद्- -षत् तैआ ७,११,४

1वेदन– आ°. <u>वे</u>दना¹- -ना तैआ १,८,२. वेदयत्–, वेदित– नि°. वेदितुच्य, च्या<sup>ह</sup>– -च्यः शांआ ६, 99; - व्यम श १४, ८, १, १; जैमि ३, ३३८; - व्या श १२, ३, ५, १२; सं २; गो १, ५, ६: - व्याः शां २,२. दितुम् श ३,६,२,६; वेदित्३म

वेदितुम् श ३,६,२, ६; वेदित्३म ं श ११,६,२,५.

वेदितृ- -ता श १४, ६,९, ११-१८. [°तृ- अनु°].

बेदुक - -क: ते ३,९,२२,२. वेद्य सम(मू-अ)नु॰.

१वेद्य- - द्याः जैमि ३,१५६. [°द्य-नि°].

√ विद्(लामे), विदे ते २, ७, १३, २<sup>n</sup>; विद्यात् श ४,६,४,६; विद्याम ते २,८,४,८; जैमि ३,२०३.

विवित्सि तैआ २,६,२<sup>i</sup>. विन्दुते श ३, ३, १५; १६; 4, 7, 1, 102; 9,4,9,56; **११**, १,६, २३<sup>२१</sup>; ४, ३, २०; **१२,७,२,२;२, १४, ७,२,२९**: का ४,३,३,१३; ६,२, २,९; ते २,१,५,८;९; ३,९,२; ३,३,९, 91; 99,9; 99, 4, 2; 92, ५, ३; तैआ ८, ७, १; विन्दते ऐ ५,३०;७,१३; शांआ ६,१२; श ७, ३,१,१९; ९,५,१, ६८; १४, ४,२,१८; तै १, १,४, ६; २, ८,८,३;६; ३,१,४, १२;५, ३;११; तैआ १०,३९,१; जैमि 8,904;949;944;x; रे, २४; ×; ता २, १०, ३; E, 90, 99; C, 4, 90; C,

१२,११,२५; १३,१,३;७; १४, ५१, २३<sup>२</sup>; १७, ३, ७; ४,८; १८, ५, ८; ९; १०; मं २४, १<sup>२</sup>; सा ३, २, ६; विन्द्ति श प्त,२, ३,२; ७, ३,२,१५; १३, ३, ८,६; १४,४, २, २९; ३९; का ध, २,२, १४; ६,४,३१; ९, ३.१७;७,१,१,३; तै ३,९,१७, १;विन्दति ऐ ७,१५;८,१९; श ३, 4, ३,२ 4; ६, १, २५; **४,** ६,८ १२;५,२,३,५; ६,३, ३,६; का १,४,१,१७; छ, २, २,१४; ५, ३, २३,६,१, २५, ७,१,१, ३; ४, १४; कापा ९४: ५; ते ३,९, १५, १; जैमि १, २६६ ; ३, ११०; १६६; तां १२ ८ १;३; ५;९,१; ३; विन्दती३ तै २, ५, ५, ६; विन्दतः जिम ३, १७<sup>२</sup>; विन्दुन्ते जैमि ३, २४ ; ८१ ; २४५ ; गो १, ४, ६; विन्दुन्ति श ४, ५, २, १३; १०,१<sup>२</sup>; ६, ९, १२; का ५,८, ३,११; विन्दिन्ति श २,१,१, 41; ₹,४,२३<sup>२</sup>; ५,१,१४; ५, ४,५,४; ६,३, ३,२; का १,४, १, २६;३, १२; ते ३, ९, १३, २<sup>m</sup>; जैमि १,३५४; २,११; ३, १९६; ता ९,५,४; १३,९,१4; ११, २०; १९, ८,२; विन्दामि जैमि २, १३४; विन्द्रामः श १३,२,२,१५; गो १, २, ११<sup>२</sup>; विन्दान् श ६,३,१, २०; ७,३, २, १५; विन्दात जैमि ३, ११७%; विन्दतु तै ३,७,६,१३; विन्दस्व

वादतुब्य, ब्याह — क्यः शांक्षा ६, २३;१०,३,७;७,२;११,५,२५; विन्दतु तै ३,७,६,१३; विन्दस्व a) बैप १ द्र. । b) अर्थः? =िवद्या-विशेष - इति क्षमकरणदासः । c) बेतु. BI. पूर्वेण संहित इव अवेद इति a b = a0 = a1 = a2 = a3 = a4 = a5 = a6 = a6 = a6 = a7 = a8 = a9 = a9

मं १,४, ९°; विन्द ते ३,७,५, ३<sup>b</sup>; ९, ७; तां १७, ३, ७; विन्दध्वम् जैमि ३, २३८२; २८५ ; विन्दत ते ३,७,४, १: विन्दामहै जैमि ३, २४; ८१: २३८;२४५; तां १२, ११,२५; अविन्दत ते २, २,४,४; ९, ५; ३,१,४, १२, ५,३, ११, जैसि १, १५१; १७१; ×; तां ८, ५, **९**;८,२२;२२,११,२५<sup>२</sup>; ন্ত্রা ३६: २४; अविन्दत् श ६,३, 9,962; ते १, २,9, ३; २, ४, ३, ७; अविन्दत् ऐ८, १४; श है, ४, २, १; ३, १; १२; तै ३, ११ , ८, ७ ; १२, २, २-७; तैआ १, ११, ५; ६; ४, ११, ८; जैमि १, १८४; २२०; २९४;×; तां ९,२,१९; १३,९, 99;99,२०; १४,४, ७<sup>२</sup>; १५, ३,७; लुशा २०:२१ ; ५७:१२; गो २,२, १2; अविन्दन्त ते ३, ११, ९, २; जैमि १, २३८; २८७<sup>२</sup>;३,२३९; २८५<sup>३</sup>; अवि-न्द्न ऐ २, १; ३,१५;३३; श १,५,४,७;८;९;१०;११; ३,२, १, १०°; का २, ५,२, ७-११; २१; जैमि १, १८४; ३५४; २, १२८;१३९?d; ३,१४४; ता ९, 4,8; 20,0, 23; 29, 9, 9; २१,१३,२; २३,१६,२; छशा

२०:२३; अविन्दतम् तै २, ८, ७,१०; विन्देत ते २, ३, ९,१: ३,१२,५,९; विन्देत ऐ ८,१५; तां ६, १०, १९: विन्देत् श १, ३,३,२०³; २,५, २, १५²; ६,२,१७; ३,९; ३, १,१, १०; ₹,9२;२,२, 94²;३,9, 94²; २,४<sup>२</sup>;४,२३;५,२, १८; ६, १, २९; ×; का १, ४, ३, १२; 4, 9, 93, 6, 8, 6; 3, 0; ४,३,४,१५<sup>e</sup>,×; तै १, ८,६,२; ३, ७, ३,१;३; ४; ९,१७, १; १२,५,११; विन्देत् ऐ १, १४; ६,२६; श २,१,४, १७<sup>२</sup>;३, २, ८,५, १, २०, १३, ३, ५, १; का ३, १, १२, १५; तै ३, ७, ३,२;९, १५, १; जैमि १,५३; ५५<sup>१</sup>×; २,११३;×; विन<u>्द</u>ेरन् श १३,१,६, ३,३,८, ६; ते ३,८, ९,४; विन्देयुः श ३,३,४,१४<sup>1</sup>; भ, ३,९; ४,५,१०, ३-६; का ४,३,१,१४<sup>२</sup>;९,३,१३<sup>8</sup>;×;जैमि १,३५३;३५४<sup>३</sup>; ३५५<sup>२</sup>; तां ९, ५,३; विन्देय ते ३,१,४, १२; ५, ३; ११; जमि १, १७१; १८४;३,२३;×; लुशा २१:३; २६ : ५; विन्देयम् ऐ ८,१५; विन्देवहि जैमि १,१५१. विदेय श ३,३,१,१२ ; का छ, ३, १, ११<sup>२</sup>; ५, ४, १, १५<sup>६</sup>1;

तै २, ५,८,४;३,१,१,९; २,२; ७,६,१४; तैझ ४, ७,५; विदे-यम् तै २,५, ३, २¹; विदेयम् अ ४,३,४,१९¹.

विवेद श १,२,५,२४; २,२,४, ४; ५;७,३, २,१४; ११, ४,१, १;३,२०; ६,१,७; का १,२,४, ₹;४;४,१,१७;२,२,३, २१;×; जैमि १,१२७; २८५; २,११३; १३४;२२३<sup>1</sup>;विविदु: ऐ७,१६<sup>२</sup>; तै ३,३,९,१०; ७४,१२; जैमि ३, १९२; विविश्से का ३, १, १२, १० k; तै २, ५, ४, ३; वेत्स्यते जैमि ३,३६१<sup>1</sup>; वेत्स्य-न्ते तै १, १, ४, ६; अविदत् तै २, ७, १३, ४; अविदत् ऐ ३. २२; श १,२, ५, २५; १२, ७, १,१०; का २,२, ३,२२; ते २, ५, २, १; ६, ३; जैमि १,८०; २२०; २४५; २८५<sup>२</sup>; ३,२६७; लुशा ५७:२०; विद्तु तै २, ५, ८, १० ; विदत् ते १, ५, ८, 9<sup>m</sup>; ३, ७,५, १२<sup>n</sup>;१३<sup>o</sup>; ८, ३; जैमि ३, ६४; अविदन् तै २, ४, ६, ७; अविद्रु श १,९, १,२०; का २,८, २, ८; छुच १०४: १०; विदन् श ३, रे,४, १४<sup>रे</sup>; का छ, रे,४, ११<sup>रे</sup>; कापि ६८: ६; मं १,३, १२<sup>p</sup>; अविदः श १, ६, १,८; का २,

a) पामे. वैपर आघेहि खि ४, १३,३ टि. इ. । b) आन. BC. च विद इति ? c) ॰ न्द्त् इति पाठः? यनि. शोधः (तु. सुं. सा. प्रमृ., सपा. का ४,२,१,६ निज्यमुः इति पामे. च)। d) पाठः? ॰ न्द्त् इति शोधः । e) पामे. पृ ८०४ g इ. । f) सपा. का ४,३,४,१९ हिनुसन् इति पामे. । g) सपा. श ३,९,३,१५ हिनुसन् इति पामे. । h) पामे. वैपर ऋष्यासम् मै १,३,३७ टि. इ. । i) पामे. वैपर विदेयम् शौ १९,४,२ टि. इ. । j) पामे. वैपर शौ ६,४९,१ आनंश टि. इ. । k) पामे. वैपर विविव्से ऋ १०,५४,२ टि. इ. । l) शेवहस्मे इति जै २१२ । m) पामे. वैपर अविन्दत् काठ ३९,१२ टि. इ. । n) पामे वैपर वधीत् काठ ४०,१० टि. इ । o) पामे. वैपर विदन् शौ १,२०,९ टि. इ. । p) तु. सा. (ऋ १०,८५,३२); वैतु. गुण. सा. साम. च  $< \sqrt{4}$  विद् (शाने) इति ।

भ,३,५; ४,९,३,२४; अविदः ऐ २,३०; श १,६,१,७; जैमि २, ४४०; ४४१; अविदम् ऐ ३, ३६३; शां १ ५; श १,६,१,७; ३,६,४,६३; ९,३,३१; का ४, ९,३,२४; जैमि २,४४१;४४२; मं २,६,१८; गो १,१,१²;४; अविदाव तो ७,८,२; अविदाम शां १२,१; श १,९,१,४;४, ६,९,१२; का २,८,२,३; ५,८, ३,११. [अति°, अनु°, आ°, निर्°, परि°, प्र°, प्रति°, वि°, सम्॰].

वित्त, नाव- -तः ऐ २,५९; -तम् ऐ ३, ९२;२५; २८;८, ११२; য়া १,३; হা १, ९, १, २०<sup>२७</sup>; ६, ६,२,४,७, ४,७,१२,८, २, 9; **१४,४,४,** २;३०<sup>3</sup>; ३१; ४, 3, 23°; 4, 8,4°,0,3, 6°; का २,८, २,८<sup>२b</sup>; ते १,४, ७, ७; जैमि १, ४२ ; ४३; १०४; २०१;×; तां १३, १,७; छुशा १ : २६°; ष १,४,१३; गो १, २,१०; -त्तस्य श १४,५,४,५; ७,३,६; कास्वा ८१: ५; तैआ २,१४, १; ८,८,१; -सा ऐ ३, २५; श ६,५, ३,१; -तात् श १३, ५,४, २४; ६,२, १८; ७, १,१३;१४,४,२,१९: -त्तानाम् जैमि १, २४, -ते ऐ ३, ४८; जैमि २, १४०; -तेन श ११, 4, 4, 3; 28, 8, 3, 73; 4, 8, २२;७,३,३९; जैमि १,१५२; २, ३१०. [°त्त,त्ता- अनु°, आ°, परि°, भग°, यथा°, श्रद्धा°, समद्°].

वित्त-<u>ध</u>°- -धम् ते ते ३,४,९,

वित्त-वत्- -वन्तम् ऐ ८, ११; -वान् सं ध.

विता(त्त-श्रु) य(न > ) नी --नी श ३,५,१, २८; का ४,५, १,१६.

वित्ते (त्त-ए) षणा<sup>6</sup> - -णा श १४, ६, ४, १<sup>९</sup>; ७, २, २६<sup>९</sup>; -णायाः श १४,६,४, १; ७,२, २६.

बित्ति - न्तये श १४, ९, ४, १९; -ति: श ७, ३, १, १९; सं ३; -त्तिम् ऐ २, २५; श ४,१, ३, ५;७,३,१,१९; १४,१,१, १२; का ५,१,३,४; -त्त्याम् ऐ ३, २८. [°त्ति - १अ°,अनु°].

विच्वा ऐ ३,९<sup>4</sup>; ऐआ १, ३,५; श १,९,२, २८<sup>२8</sup>;३, ३,२,८; ४, ४,४,१३<sup>8</sup>; ६,२,१,३७; ७,३, २,१५; ५,२,९<sup>2</sup>; तै १,३,१, ६; २,२,९,५; ११,५; ३,३,९, १२<sup>8</sup>; जैमि १,१६५; ष ४,३, ६; तो १४,३,१९. [विच्वा १अ°].

रिविद्<sup>n</sup>— वित् जैमि १, ८८१°; विद् श ११, ३, १, ६; का ३, १,४,४. [विद्- आ°,गातु°,गो°, नाथ°, लोक°, विरवस्°, वसु°, सिखि°,सचि°,हिरण्य°]. विदत्- > विदद्-अश्व- > वैददिविक- - श्विभ्याम् ता १३,०,
१२<sup>17</sup>;- इवी छुशाद्श:११; जैमि
१,१५१<sup>1</sup>;३,१३९<sup>k</sup>;-श्व: आ १,
५००; जैआ १,१९०<sup>k</sup>; ५००!
विदद्-वसुक- -सु तां ८,३,६;
-सु: ऐ २,२०३; जैमि १,१५३;
१५५,१०,४; -सुम ऐआ ५,२,४; तां ८,३,३;६;११,४,५²;
१५,१०,४; गो २,४,३; -०मो
छच ४७: ४; जैमि ३,२०३;
तां १४,६,४.

रिवदान,ना - -नः ऐ १, २९; शां ९,२; श ६,४, २,७९; -नाः ऐ ६,११; ते २,४, ३,१२; गो २, २, २१; -ने ऐ १, २९; तैआ ६,५,१. [°न-सम्॰].

्रिक् अति°. २विद्य अतु°, निर्°. विद्य – पति°, सम्°. विन्द – मित्र°.

विन्दत्— १अ°.

विन्द्रमान,ना- -नः जैमि २,१८०'; -ना श ११,५,१,१. [°न,ना-१अ°].

विन्दु- गो°, नाथ°, लोक°. विन्नु,ना- आ°.

रविविदान्,ना - -न: श ३, ५, १, २८; का ४, ५, १, १६; -नाः जैमि १,१११;११७. [°न-परि°].

विविद्यस्<sup>1</sup>- -द्वान् ते २,७, १३,३

a) वैप१ द्र.। b) पासे. वैप१ वीत् म् स ४,१३, ९ टि. द्र.। c) सपा. वित्त म् <> वित् इति पासे.। d) =सपा. मा ३०,११ प्रम्. (वंतु. वित्त पुन् इति भ्रेप्तः । तु. BC.)। e) पस. अन्तोदात्तः । f) पासे. वैप१ कृतेवं काठ ३५,१८ टि. द्र.। g) पासे. वैप१ इत्वा का २,५,४ टि. द्र.। h) =िवत्तु-। i) तु. C.; वैद्रासा. वैतद् < वितद्दिव- इति सुभे. द्र.। i) वैतद् < इति वावि. द्र.। k) सपा. आ १,१९० वैतद्वयस्य इति पासे.। i) कवसुः प्र. (वैद्र. सा. धा. ज्ञाने दृतिरिति)।

वेत्तवें वे दे,७,१,९. बेत्र - अनु°,परि°. वेत्तोस्(ः) जैमि १,३५४; ३,११५. वेत्स्युत् - -त्स्यन्तः का ४,६,४,३. वेत्स्यमान- -नाः श ४, १, ३, ५; १४,१,१,१२; का ५,१,३,४. २वेद- दुर्°, निर्°. २वेदन- गर्भ°, पति°. वेदनी- नष्ट°. वेदस्<sup>0</sup>- -दः श १२, ८, २, १; -दसा शां २०,२. िदस्-जात°, विश्व°, २स°]. वेदस- सर्व°. २वेद्य<sup>0</sup>- - चम् जैमि ३, २३२; -द्यात् तै १,४,६,३. √ विद्(सत्तायाम् ), वि्यते तैआ १, १४, ७,१,२३-३०; ३,१६- विदर्भं--भेंबु जैमि २,४४२. २३; तैआ ३, १२, ७; १३, १; १५; लुक १०३:७; छछा १०६: २,१४;७,५; विद्यरन् ऐ ७,२२. विद्यमान- -नम् गो १,२,१३. [°ਜ- ੧ਖ਼º]. १विद्-√ विद्(ज्ञाने)द्र. रिबद्-√विद्(लोभ) द्र. श्बिद्-√विद्(ज्ञाने) द. २विद् $^{d}$ ->विद-भृत- > वैदभृत् $^{e}$ -बैदभृती- > वैदभृती-पु $\frac{*}{2}$ '--त्र:, -त्रात् श १४,९,४,३२.

३विद- बिद-द. १वि-दग्ध- प्रमृ. वि√दह द्र. विद्त्- प्रमृ. √विद् (लाभे) द्र. विद्ध-, विद्ध्यं- √विद्(ज्ञाने) द्र. वि-द्धत्-,वि-द्धान- वि √धा द. विद्न्वत् <sup>ष्ठ</sup>- -न्वन्तः जैमि ३, १६०; —स्वान् जैमि ३,१५९; १६०<sup>२</sup>; तां १३,११,१०. -तीः जैमि ३. विदन्वती-वैदन्वत¹- -तः जैआ १,४७५; जैमि रि<u>वि</u>दान,ना- √विद्(लामे) द्र. -तानि आ,जैआ१,४७५;जैमि३, शिवदावन् जैमि ३,११६. १०; -तैः तां १३, ११, १०. ५,१; विद्यते श ११,७,१, २; वि √द्य, विद्यते ऐआ ५,२,५. वैदर्भ। - भीय ऐ ७,३४. जैमि १,७२; २,७४; तां ६, ४, विदर्भाकौण्डिन्य - न्यः, -न्यात् श १४,५,५,२२,७,३,२८. २२; गो १, १, २७; विद्येत ऐ वि√दल्>वि-दल¹ - ले शांआ ७, वि[,बि"]दल-संहित--तः ऐध, वि√द्स्, विदसाम" श ५, ४, ३, १४; का ७,३,३,१२. वि√द्ह, व्यदहत् गो १,२,२१. विदद्दः तैआ ६,१,४. १वि-दग्<u>घ</u>0- -ग्धः श ११,६,३,३;

२वि-दग्ध->विदग्धा- -ग्धायै श १२,५,२,५. ३वि-दग्ध- -ग्धः जैमि २,७६. [°गध- १अ°]. वि-द्रहत्- -हर् तै १,२,१,२०<sup>p</sup>. [°हत्- १अ°]. वि-दाह- १अ°. वि-धक्युत्- -क्यन् तेआ ६,१,४. ? विद्हाथ गो १,५,२४. १ बिदान- √विद् (ज्ञाने) द्र. २,८७; -तम् आ १,३१९; जैआ २वि-दान - वि√दो (अवखण्डने) द्र. १,३१८; ४१४; जैमि ३,१६०; वि-दारण-,वि-दार्थ वि√ ह,दृ द्र. १५९; १६०; ता १३, ११, ९; विद्तु –, विदिखा 🗸 विद्(ज्ञाने) 瑈. वि√िद्व्>िव-दीव्यमान--नाः का २,८,१,५. १वि-देव्य- - त्रम् श १, ८, ३, ६; का २,८,१,५. वि√दिश् > वि-दिश् b- -दिशः श २,४,४,२४;३,८,३,३५; का १, ३, ४, १४; का ४, ८,३, २३; जैमि १,८९; ष ४,४. विद्रीग्यb- -यम् ते ३,९,९,३. श्विदुर् जैमि ३,१९२. विदुषी- √विद् (ज्ञान) द्र. वि-दुष्कृत'- -तः शांआ ३,४. वि√दुइ, विदुइन्ति श ४, ६,९, १ भ; का ५,८,३,१९. वि-दुग्ध- -ग्धम् श ३,२,२, १२;

a) बेत्तवै इति स्वरः?यनि. शोधः । पामे. वैप१ कुर्तवे काठ ३५,१८ टि. इ. । b) वैप१ इ. । c)  $< \sqrt{a}$  विद् (लामे) इत्यविञ्च: । d) < 🗸 विद् (ज्ञाने) वा 🗸 विद् (ल्लामे) वेति ? e) = गोत्रप्रवर्तक-ऋषि-विशेषस्यापत्येऽर्थे यज् प्र. (पा ४,१,१०५) । f) बैंदः पुं इति पाठः? g) व्यप. (भार्गव-) । h) विप., नाप. (साम-विशेष-) । तेनदृष्टीयः अण् प्र. । i)=देश-विशेष- । j)=विदर्भ-राज- । k)=ऋषि-विशेष- । n) पामे. बैपर इ.। o) गस. उप. क्तान्ते अन्तोदात्तः (पा ६,२,१४७)। m) पक्षे वावि. इ.। p) पामे. वैपर वित्पन् शौ १२, २,४५ टि. इ. । (q) = धूत्-व्यवहार- । गस. उप. भाव धनन्ते थ।दि-स्वरः । 1) विप.। बस. उप. =पाप-।

१४,६,९,१;१०,१७.

१४;२९; ४,३, १६; का ४, २, 2,99;93;25;8,3,94. वि-दु इस १, ६,२,१; २; ३, १, ¥,3;2,2, 2; 99; 26;0,9, २७; का २, ५, ४,१;२; ३,२, ٤,9;२; ٤,9,४,३;२,२,२;٩ **٠**; २७;४,३,१३;७,१,२३. वि-दोहº- -हः ते ३,३,२,२, [°ā- 9अ°]. वि-दूर<sup>b</sup>- -रम् श १, ४, १, २३; £, ¥, 9 ¢; ₹, 8, 8, ₹ 9; ₹₹, ₹, ४,२; का २, ६,२, १३,४, ९, ४, १७; तै ३,९,१,२. विदूर-रूप- -पम् शां २६,१. वि√ह,द, विदीर्थेत श १४,३,२,१. वि-दारण- -णम् जैमि ३,२८९, वि-दार्थ ऐआ २,४,३; लुशा९१:४. कि-द्दति - -तिः ऐआ २,४,३. वि√ह्या, वि...अ्दश्रम्<sup>व</sup> श ४, ५, ४, ११; का ५,६, २, ९; (वि) अदश्रम्<sup>त</sup> का ५,७,३,३. विदे 🗸 विद् (लामे) द्र. विदे(8>)  $9^{\circ}- 9^{\circ}$  का 2,3,4,4;९; -• घ श१,४,१, ११; -घः श १,४,१,१०; १४<sup>२</sup>;१७; का २, ३, ४, १०; ११; - • घारे श १,४,१,१२. १वि-देव- वि√दिव् द्र. २वि-देव<sup>8</sup>- -वः ता ६,१,११. विदेह h- -हाः श १४, ६, ११, ६; −हान् श १४,७,२,३०. [°ह-काशि°, कोसल°].

वैदेह<sup>1</sup>— -हः श ११, ३,१,२;६,२, १; ३,१;१४, ६, १,१; ८, २; 90, 9<sup>3</sup>;8; ७;90; **१३; १**६; 9%; 99,9; %; 6,0,9, 9; %, १०; ४,१५,११; का ३,१, ४, ३; तै ३, १०, १, ९; तैआ १, ११, ६; जैमि १, १९; २२; २, ७६; ११३; ३०३; ता २५, १०, १७; -हम् श ११, ४, ३, २०; ७, १, १: जैमि १, २४५: -हस्य श १४,६,१,१;४. वि√दो (अवखण्डने), विद्यति श १४,८,७,१; वि ... ग्रुत: तै ३, १०, ९,१; २; विद्य तै ३, १०, ९, २; व्यंद्यत्, व्युद्यत् ते ३, 90,9,9, ३वि-दान $^k$ - -नात् श $oldsymbol{8}$ ,८,७,१. वि-दोह- वि√ दुह् द्र. विद्धु,द्धा-, विद्ध्वा 🗸 विध (वेधने) द्र. विद्मुन्-, विद्युगपस्-, १विद्य √विद् (ज्ञाने) द्र. २विद्य, विद्य− √विद् (लाभे) द्र. विद्यमान - 🗸 विद्(सत्तायाम् ) द्र. विद्या- प्रमृ. 🗸 विद्(ज्ञाने) द्र. वि√ द्यत् , विद्योतते श १०, ६,४, १; विद्योतते श २, २, ३, ८; ६,७,२,२;११,५,६, ९; का १, २, ३,६ ; विद्योतते शांआ ४, १२९; जैमि ३, ३४६; ३४९; ३८०; २,४,४. वि अश्वतत् जैमि ३,३८०.

व्यं(वि-अ) द्यौत् m श६,७,२,२. वि-सुन्"- - सुत् ऐआ ३, १, २; बोंआ ४,१२; ७,४; ६; श ६, 9, 3,983; 0,4,7, 88; 2, ६, १,२०²; १०,६,२,११; ११, ٧, ४,१; १२, ८,३,११ ; १४, **৸**,৸,**५**;६,७,१५<sup>२</sup>;८,७,१<sup>२</sup>; ५, १,१३; कास्वा ८०:१८; ते ३. १०, ९, १; २; तैआ १,८, २;१२,५;२४,१; २,१४,१; ३ ९,२;४,१४, १<sup>२</sup>; जैमि १,४५: 924;252; 2,264°; 333; ¥ ₹ ₹ ₹; ₹, ₹ ¥ 0 ₹; ₹ 0 ₹; ₹ ८ 0 ₹; लुशा २२ : २७; गो १, १, ३३१; - द्युतः ऐ ८,२८; शांत्रा ६,१८; ११,३; श १२,८,३, ११,१४,५, ५,९; ६,७,१५;.ते २,८,५,६; ३,१२,७,३: तैआ ६, ६,२ ; १०, १, २; जैमि ३, ६०:८७१; ३३१; ३४७; ३७३: ३८२; तां १३, २, १; - धतम् ऐ २, ४१ ; ऐआ ३, २, ४ ; शांआ ४,१२;८, ७०; श १,५, २,१८;१९; ११, ५,१,४; १४, ६,७, १५; का २, ४, ४, ८३; - खुता श ११,४,४, ६र ते ३, ७, ६, २१; ष १, २<sup>२</sup>; - ह्युति शोश ६, २; ५; श ७, ५, २, 85; 28,4,9,8; 4,5; 6,0, १५; तैश्रा ९,१०,२. वैद्यत<sup>p</sup>— -तः शांआ ११,

२,५,६, श १२, ४,४,४, ते ३

a) भाप. । घजन्ते थादि-स्वरः (तु. FW.; वैतु. MW. विप. इति) । b)प्रास. पूप. स्वरः (पा ६,२,२)। दि १ सत् वा. किवि. । c) भाप. > नाप.(द्वार-) । गस. उप. किवन्तं द्र. । d) पाभे. वैप१ वि. अदश्रम् मै १,३,३३ टि. द्र. । e) = त्रुप-विशेष-। व्यु. ? f) असूयायां प्लुतिः (तु. सा.) । g) विप. (शूद्र-) । वस. । h) = जनपद-विशेष- । i) व्यप. । राजिन अस् प्र. (पावा ४,१,१६८) । जित्स्वरः । j) व्ययुत् इति स्वरः शोधार्हः । k) भावे व्युडन्तम् । l) प्रपु १ । m) पाभे. वैप१ व्यंशोत् ऋ १०,४५,८ टि. द्र. । n) वैप१ द्र. । o) विश्वतः इति पाठः? यनि. शोधः (तु. सपा. ऐआ ३,२,४) । p) विप. । सास्यदेवताश्ये अण् प्र. ।

१०, ५, १; तैआ १,४,३; ९, २,१,०,६; ७,३, २; गो १,२, २४;५,२५; -तम् शांआ ११, १; श १४, ९, १, १८°; गो १,१, २१; -तस्य तैआ १, १०,७;-तात् श १४.९,१,१८; -तानाम् तैआ १, १७, २० [\*त- वासकी°].

ै वैद्यु<u>ती</u> -तीनाम् तैआ १,१७,२.

वैद्युत-स्थान- -ने गो १,

२,१, विद्युद्-वध- -धम् तैआ १, ९,२. विद्युन्-महस्<sup>b</sup>- -हसः तैआ १,

९,५. विद्युळ्-छेखा— -खाः तैआ **१०**, ११,२.

विद्युत्त- सकृत्°. वि-द्युत्य ऐ ८,२८.

वि-द्योतमान, ना— -नः तै ३, ३, १०,३; —ने श ११, ५, ६, ९; कास्वा ८१:१; तैआ २, १४,१; गो १,३,१९.

?विद्योत्° श १२,८,३,११<sup>d</sup>. ?विद्रथ- -थम् जैमि २,१७०.

वि-द्ववण - -णे ते ३,७,९,७. वि-द्वत - -तान् श ३, ४, २, १; का ४, ४, २, १.

विद्वस् - √विद्(ज्ञाने) द्र. वि√द्विष् ,विद्विषावहै तैआ८,१,१० रिन-द्विष्- शिमि°.

वि-द्विषाण- -णाः गो २, ५,९; -णानाम् जिम २,८३. [°ण-१अ°].

वि<u>ध</u>त्- -धतुः तै ३, ११, २, १; जैमि ३,२६१; -धते तै ३, ६, १०,५.

√ विघ्, व्यध्(वेधन), विध्यति का ४, ५, २, ५, १, विध्यति का ३, ५,२,८; ते १,०,८,३; जैमि १,०६; तो ६,६,१०;८,१,३ विध्यन्ति का १२,४,९; विध्यन्ति का १२,४,९; विध्यन्ति का १२,४,९; विध्यामि तैआ ४,३८,१; विध्यामि देआ ४,३८,१; विध्यामि ६,६६; विध्यामि ६,३५; विध्यामि १,३३; का १,०,४,३; का २,०,२,३; जैमि १,१२९; विध्यानि जैमि १,०६;३,२६२; घ १,४,९; आविध्यत् का ११,१,६,९; का १,१,३,६; अविध्यत् ऐ ३,

[अति°, अनु°, अनु-प्र°, अभि°, अभ्यव°, अव°,आ°, उपा°,नि°, प्र°,वि°,सम्°].

विद्ध,द्धा- -द्ध: ऐ है, ३३; श ५, ३,२,२;५,२९; का १,१,२,६; ७, २,९,१,१,१, का १,१,२,६; ७,१२; जिम है, २६२; तां ८,१,१२; -द्धस्य का २, ७,२,२; जैम है, २६३; -द्धा ऐ ६,३५; -द्धाः जैम है, ७२; गो २,६,१४²²; -द्धेभ्यः जैमि १,४०. [॰द्ध,द्धा- अप॰,अप्रिय॰, अमि॰, अव॰,आ॰,कण्ठे॰,दिग्ध॰, नि॰,प्र॰,प्रिय॰].

विद्ध्या ते ३,३,११,४. विध् – हृदया°. विधे अति°. विध्य अति°,आ°. व्यध<sup>1</sup> – -धाय जेमि १,१५४. व्याध – अप°,आ°, उपा°, प्र°,मृग°, सम्°.

a)  $\frac{\pi}{2}$ ° इति पाठः? यनि. शोधः । b) = [पर्जन्य-प्रवर्तक-] वायु-विशेष- । बस. । ° सयसः इति भा. अनु मैमू. ? c) वैप१ द्र. । d) पाभे. वैप १ ?दिदिन्नः मै२.६,९०टि. द्र. । e) पाभे. वैप१ विधेस ऋ १,३६,२ टि. द्र. । f) प्र ९७३ d द्र. । g) पाठः? अविध्यन् इति शोधः । h) पाठः? विद्धा इति शोधः । i) भापः ।

व्या<u>धि</u>न् अति°. व्याधिनी - नीः जैमि २,२९९. [°नी - अ।°].

वि-धक्ष्यत् - वि √दह्द.

वि √धम्, विधमति, श ११,४,२, ३'; विधमामि ते ३,७,६,७; विः अधमत् ते २,८,२,७.

वि-धमत् - -मन् जैमि १, २०५; ता १२,१३,२६.

वि-धुरण-, ॰णी- वि√धृ द्र.

वि-धर्मन्<sup>8</sup>— -मं जैमि २, १०३; ३, २३१<sup>b</sup>;२७३<sup>b</sup>; तां १५,१, २<sup>2</sup>; ५,३१<sup>b</sup>; —मंण: जैमि ३,२३९; —मंणा जैमि २,०३<sup>b</sup>; ३, २३९<sup>2b</sup>; —मंण जैमि ३,८५; —मंन् तैआ१०,१,९५; जैमि ३, २४०; तां १५,१,९; —मांण: जैमि३,२३९; —मांणम् जैमि ३, २३१, [°मंन्—धर्मन्°].

विधवा<sup>8</sup> - - वा:, - वाया: ष ३, ७, १६. [°वा - १अ°].

 १,१३; २, ५; तैआ २, ४; १; विधि हि श १,२,५,२५; का १, ३,३,१;२,४,३,२६; जिमि १, ३२१;२,२५९३;३,२१६; वि. अधित श १०, १, २, १; २,१, १; ४,१,३,५; का १, ३,३,५; जैमि २, १००; २२१; ३०३; ३२९;३,२१६; व्यं(वि. अ)द्युः तैआ ३, १२, ५; विद्यंति श १०, २, ३, १८; विद्यंति श १३,८,१,१६.

विद्धे श ११,५,२, १; ८; वि

दधे श ३,५,३,१२,६,३,१,
१६; १४,१,२,८; का ४,५,३,
८; विद्धी जैम २,५६; २०९;
विधास्यामि जैम २,५६; २०९;
विधीयते श १,३,२,१;३,५,३,
१३६;४,१,२,२५; का२,३,१,१;
४,५,३,१,५;५,१,२,१४; जैम
१,१९२;२,३२२.

विधास्यते तैआ १,२,१. वि-द्धत् - धत् शा १९, ३; श ९,५,१,३५<sup>६</sup>; काभ ६०: ४; तै २,७,१२,२; ८,९,३; तैश्रा ३,१३,१११०,१,१४.

वि-दुधान- -नः श १०,२,३, १८.

वि-धा - - घया तैआ ९, १०, १;
जैमि २, ३२२; — घा ऐआ
२,३,३;४; श १०,२,६,१;२²;
३²;१०;११;१२;१४,५,४,
२०; — घा: ऐआ २,३,३;४; श
८,२,२,८;१०,२,३,६;११;४,
३;६,१;२;११;१२;१४;१६;५,

४,१२; -धानाम् श १०,२,४, ८;-धाभिः श ८,२,२,८;-धाम् ऐआ २,३,१°; श ४,१,२, २५; ६,७,४,९; ९,१,१,९९; का २, ३.१,१; ४,५,३,१;५; ५,१,२, १४; -धायाः श २, ६, १, १३;२५; का १,६,१,१०; १६. िधा- अग्नि°, अनु°, अनेक°, . अपरिमित°, अर्क°, आमावास्य°, इडा°, इष्टकेंकशत°, उक्थ°, एक°, एकशत°, एवम्°, चतुर्°, चतुर्विशति°, छन्दोम°, तथा°, तद्°, त्रि°, ज्यह°, दशन्°, द्वादशन्°, १पञ्चन्°, पञ्चाह°, पुरुष°, यद्°, वयस्°, वि°, षष्°, संवत्सर°, सप्तदशन्°. सप्तन्°, सव°, हविर्यज्ञ°].

वि<u>धे</u>(धा-ए) कशत-विध्व- -धः श १०,२,६,१०.

वि-धातू - -ता शांआ १२,४; कासं १३९: १३; तेआ १०, १,४; जैमि २,३९८; गो २, १,१०; -तारम जैमि २,३९९.

वैधात्र - -त्रम् जैमि २,३९९". १वि-धान- ऋत्विज्⁰.

२वि-धान->°नी<sup>के</sup>- -न्याम् गो २,४,९.

वि-खाय श १०,२,३,१६;४,१-६; १२,५,१,१३; १३,८,१,१९; तै २,२,४,१;७,३;११,५; तैआ१, २३,८; ९<sup>६</sup>९; जैमि २, २१७; २१९<sup>२</sup>:२२०<sup>४</sup>.

वि-धास्युत् - -स्यन्तः श १०,२,३, ६.

वि-धि - धि: सा ३,९,८; -धिना गो २, ५,११. [°धि - पुरुष°].

a) वैष१ द्र.। b) =साम-विशेष-। c) विधाः इति आन. पासे. (तु. ऐआ २,३,३ [तु. K. टि.])।
d) विष.। तृस. > बस. पूष. प्रकृतिस्वरः (पा ६,२,२)। e) पासे. वैष१ प्रीत्य मा ३२,११टि. द्र.।

बि-हित,ता - -तः ऐ २, २९कः, ३, वि-धूम - -मानाम्,-मेन सा३,४,१०. १,४,१;१०,२,४,४;५; तेआ ४, १२,१; जैमि २,३२२;३,२१६<sup>२</sup>; -तम् श ८,२, २,८; १०,२,४, ८: जैमि २, १९३; -ता तां २, 4,7;89,7;2,9,2; 3,7;8,2; ८,३;१२,३;१३,३; -ताः ऐआ २,३, १; तां ३, ४,३; -तानि तैआ १,३,१. [॰त,ता-१अ°, अष्टधा°,चतुर्घा°, त्रेधा°,दशघा°, पञ्चधा°, वज्र°].

वि-हिति- -तिम् ऐ ८,१४४.

विधार<sup>b</sup>- -रे ऐ ८,११. वि√धाव् (गतौ), विधावति जैमि ३,७८; तां १२,११,३; विधा-वन्ति तां १६, १३, १०; लुभा १११: १९; विधावसि तैआ ४, २९,१; जैमि ३, ८४; विधावत श ४, ५, १०, १; ब्यं(वि-ग्र) धावत् ते ३,२,९,२.

विध्- -धुम् ऐआ ५,३,१; तैआ ४, २०,१; तां ९,६,३.

वि-धुर्<sup>d</sup> - -रम् जैमि १,१६०;३१०<sup>२</sup>; ३३९; २,४१; ३८५; ३, ५५; 66; 283.

वि √धू(कम्पने), विधूनुते श ६,३,३, ८<sup>३</sup>; विध्नु<u>ते</u> श १०, ६, ४,९; व्यधूनुत काअ १७:७.

वि-धूत - -तम् तां ६,७,१९. विधूत-पाप्मन् -प्मा शांआ **१४,२.** [॰प्मन्- ज्ञान॰]. वि-धूय- -यः तां ६,७,१९.

४१<sup>2</sup>; ६, २९; शा ६, ९, शट, वि 🗸 घृ, विदाधार ते ३, ७, २, ५; विधार्यतः श ८, ६, १, ५: विधारय तैआ ६,९,२.

१विधरणी - -णी वा १४, ९, 961.

-र्तर जैमि ३,७५; -र्ता श ८, तैशा १०, १०,२.

वि-धत,ता - -तः तै ३,९, १९, २: -तम् श१३,३,७,,४; त३९,१९, २;-ताः गर्थः,६,८,९; तेर्,८, ४,२; -ते श१४,६,८,९; तैआ १,८,२<sup>२</sup>. [°(त>)ता- १अ°] वि-छति<sup>b</sup>- -तिः श १३, ३,७, ४; १४,१, ३, २३; तै ३, ८,९,३1; जैमि २,१०३ ; तां २,१,४; ६ 9,93; 6,4,8;4; 23,8, 9; १८; ९, २, २, ६; १०,५, २, ९; तैआ ५, ४, ७; -ती श १, ३, ४, १०; २,६, १, १६<sup>२</sup>; ३, ४, १, १८; ६, ३, १०; का १, £, 9, 99; 2, 3, 2, 28°; -तीभ्याम् ते ३,७,६,७; -तौ श १४, ६,८, ९, -त्ये श १,३,४, १०; ते १,३,३, ५;३,२,३,२;

६,२;७,६; जैमि१,२१८३;२३९; ३, २४९ ; तां ६, १, १२; ८, ९,७; १३,४,८; १६, ५, ३१; 28,99,8.

वि-धरण¹- -णः श१४,७,२,२४४. ? विधेः ६ ए ५,२५; तैआ ३,१,१,५,

३,३; मं १,५,६; लुभा १११ : विधेनामन् ४ ऐ ५, २५; तैआ ३,

वि-धर्तृ - - द्रतः ते ३, ७, ७, १; विधेम ऐ ५, २५; तैआ ३, १, १;

६,१,५; तै २,८,९,७; -तिरम् वि√ध्यै>वि-ध्यात- -त: गो २, €,€.

वि-धार्यत् - - यन् श १४,१,३,२३. चि √ध्वंस् , विध्वंसेत श १४, ४,

वि-ध्वंसमान- -ना: श १४, ४, 9,6.

वि-नंशिन् - -िशने श ५, २,१,२; का ६,२,२,१.

वैनंशिनb- -नाय<sup>m</sup> श ५, २,१,२; का ६,२,२,१.

१२,२; तैआ ४,५,४; ६,९, २; वि √नद् , व्यनदत् ऐ ४, २३; जिमि १,२०३, ता १२,१३,४. विननाद तैआ १,३,२.

ष १,३,६; -तिम् श ६, ६, १, वि √नम् > वि-नत,ता - -तः जैमिर, १०६; -तम् ऐआ २, १, २; -ता जैभि २,१०६<sup>२</sup>. गो°].

वि-नामित- १अ°.

विनामित-प्रणामित- -तेषु सं २. ४,४, १, १२, ते ३, ७, ६, ८; वि √नश्(व्याप्तो), ब्या (वि-अा) नर्<sup>n</sup> श ७,३,१, २०; ते २,८. ५,२; वि "अन्द् तै १, ७, ¥,¥.

a) सपा. गो २,३,७ विहतः इति पासे.। b) वैप१ द्र.। c) = शविधु- (वैप१ द्र.)। d) वैप8 इ.। e) विष. (अङ्गार-)। f) गस. उप. क्तीरे कृत्। g) विष° इति स्वरः यनि. सोधः। h) स्वरतः पाठः? विश्व° इति शोधो विमृद्य: (तु. वैप१)। i) सपा. बौध १, १, २८ विसरणी इति पांस. i j) पास. वैप१ विष्टतिः तै ७,१,१२,१ डि. इ. । k) वैप१ हिन्विधेनामन् डि. इ. । l) पाभे, वैप१ विनेशिने मा ९,२० टि.,इ. । m) पासे, वैप१ वैतंशिनाय मा ९,२० इ. । n) पासे. वेप१ जजान ऋ १०,१२१,९ टि. इ. ।

वि √न्रश्(अदर्शने), विनश्यते जैमि ३, २२७; विनश्यति जैमि १, ४६; ष ५,७,२. विनेशुः श १४,४,१,८. विनाशयेत् श ५,५,३,१;६;का **9,4,2,9;**0. वि-नशन - -नात् ता २५,१०,१६; वि-नि / युज् >विनि-योग - नाः -ने तां २५,१०,१. वि-नष्ट-> विनष्टो(ष्ट-उ)पजीविन्--विनाम् गो २,२,५<sup>२</sup>. वि-नष्टि- -ष्टि: श १४, ७,२,१५. वि-नाश- -शमु जैमि १, ३३१<sup>b</sup>; -शाय गो२,२,५.[°श-१अ°]. वि-नाशिन्- १अ°. वि-(नाशित- -तः) तैआ ४,११,६ 4,5,6. वि√नह्>वि-नद्द- -द्द: का ६,२, ₹,६<sup>₹</sup>0. विना<sup>व</sup> श ३,५,४,५. विनाट e- -टे श ५,३,२,६. वि-नामित- प्रमृ. वि√नम् द्र. वि-नायक- वि√नी द्र. वि-नाराशंस,सा¹- -सः ता १३, वि-नि√ष(<स)द्>विनि-पुद्य ७,१४<sup>8</sup>; -सम् जैमि ३, १३८; ३३०: -साः तां १०,६,६. वि√निश्न् > वि-निक्षे<sup>त</sup> जैमि ३, ٩ ६ h. वि-नि √धा, वि...निधत्त जैमि ३. १६१; विन्यं (नि-अ) धत्ता श २,२, १, १४; ३, ९,४, १२; विन्यं(नि-अ)दधाद श १४,४, १, ११; विन्यदधुः तां ६, ५,

विनिधास्यामः शां १,१. विनि-धाय तां ७,७,१८. विनि-हित- -तः जैमि ३, १६१; –ता: जैमि २,११८;१२१; –ते जैमि २,३५१. कापार्धः १६: ९५:१७; तैआआ ३५: -गम्? तैआआ ३३. वि-निर्√ज्ञा, विनिर्जायते श १४, ٥,9,4. वि-निर्√मा(माने)>विनिर्-मित-चातुहाँत्र°. वि-निर्√मुच्>विनिर्-मुक्त--क्तः काकू ९१:८. वि-नि 🗸 वप्>विन्यु( नि-उ )प्य गो १ ५,२२ वि-नि√वृत्>विनि-वृत्य शां २६, वि-नि(स्>)श्√चर्, विनि-इचरन्ति श १४,५, ४,१०; ७, ३,99. तैश्रा ५,४,१३. वि√नी, विनयति श ४, ३,३, १९; विनयन्ति ऐ ३, १८; ऐआ १, २,१; विनय श ४, ३, ३, १९; का ५,३,४, १४; व्यनयत् जैमि ३, १६०³; ?विनयन् का २, ३, ४, १८; व्यं(वि अ)नयन् श १,४, १, २३, विनयेत् शां २२,६.

विनिन्युः शां १२,३; विनैत् ते ₹,₹,४,₹¹. विनीयसे जैमि ३,८६. वि-नायक m- -कम् सा १,४,१८, वैनाय(क>)कीº--की सा १, वि-नीत->°त-वत्- -वत् ऐ ३, 9 ८ . वि-नी(<िन)√नर्द, विनी "नर्देत ऐ ६,३२%. वि√नुद्, विनुद्ते जमि २, १०४: वि े चुदते जैमि २, १०४; वि ... चुद ते २, ४, ७, ४, वि (नुद) तै २,४,७, ४; ब्यनुदन्त जैमि २, १०४<sup>२</sup>; विनुदेमहि जैमि २,१०४°. वि-नुत्ति<sup>p</sup>- -तिः जैमि २, १०४: १०५; -तिम् जैमि २, १०४; -त्तेः जैमि २,१०४. विनुत्ति-त्व- -त्वम् जैमि २. 908. वि-नुद्य जैमि १,२३८ र. वि √ नृत् ,वि ... नृत्येत् तै२,३,९,९. विन्द-, विन्दत्-, विन्दुमान,ना-, विन्दु-, विन्न,न्ना- √विद् (लाभे) द्र. √ विप्, वेप् (बधा.), वेपध्वम् का १,४, २, १०<sup>०</sup>; स्रवेपयः का ५, £, ₹, €.

अवेपिष्ठाः तै३,७,८,२. [ उद्°,

प्र° सम्°].

विप्- विप: ऐ ४,३०; शां २०, a) वैप f g द . f i b) f g. f g f C = f C सकृत् पासे. f g f S = f C = f C f G . f Cपात्र-विशेष-। f) =नाराशंस-रहित-। g) तु. PW. प्रमृ.; वैतु. सा. =नाराशंसविशिष्ट- इति विपरीतमर्थं कुर्वाणः? h) पामे. वैप१ विनुक्षे काठ २,१५ टि. द्र.। i) पामे. पृ १६३ g द्र.। j) ॰ थोगः इति पाठो युज्यते (वैदु. सा. लिङ्गव्यत्यय इति)। k) पाठः? व्यनयन् इति शोधो विमृत्यः (तु. सपा. श.)। /) पामे. वैप१ विनंत तै १,१,१०,३ टि. इ. । m) =गणेश-। n) =संहिता-विशेष-। o) विजुदहेमहि इति मुपा. ग्रोध्यः । p) =याग-भेद-। व) पामे. वैप१ वेपश्वम् मा ३, ४१ टि. इ.।

२; **२१,२<sup>२</sup>;** श **४,**२, १, १२; का ५,२,१, ११; विषा जैमि ३, २३;२४१.

विपुस् क->विपश्-चि b--चिम् ते ३,१२,३,४°; तैआ ३,११,२. विपश्-चित्°- -चित् श ३,५, ३,१२; ६,३, १, १६; तैया ४, ४२, ५; जैमि ३, २३९; मं १, प, ७<sup>र</sup>; गो १, ५, २५; - ० चित् श ११,५,५, ७; -चित: श ३, ५, ३,१२<sup>२</sup>; ६,३,१, १६; १४, १,२,८; का ४,५,३,८२; तैआ ४.२,१; जैमि ३, १३; ता ११, ३,9; -चितम् तै २, ४,२, ४; -चिता श **३, ३,४, ८;** का ४, ३,४,६; तैआ ८, १, १; -चिते ते ३,१०,८,१.

विप्र<sup>8</sup>- -प्रः ऐ **१**,१६<sup>३</sup>;२,२; ४०; ४१; श.६,३,१,१६;१२,४,३, ५: ४,५; ते २,४,०,४; ६; ८, ५,१;३, ६,१,३;१०, १; जैमि १,६५; १२७; ३,१५९; २९१; ता १५, ९, ३; गो १, १, २५; -प्रम् जैमि २, ३७३; ३, ९५; २०५<sup>d</sup>; -प्रस्य हा ३,५,३,१२; ६, ३, १, १६ ; १४, १, २, ८; का ४,५,३,८३; तैआ ४,२, १; -प्राः ऐ १,१९; ३,२०; शां ८,४; श १, ४,२,७; २,६, १, ३८; ३, ५, ३, १२९; ४,२,१, 10; 8,3,9, 15, 28,9, 3, ८; ३, १३; का १, ६,१, २५; 2,8,9, 8; 8,4,3,63; 4,2,

१,९; तै २,५,४,१; ३,६, १२, १; तैआ ४, २, १; ५,२; जैमि ३, ८४<sup>२</sup>: १४३; गो १, ३, ८; - शाः ऐआ ५, २, २; श ५, १,५,२४; का ६,२, १, ११; तै २,४,३,७; -प्राणाम् तैआ १०, १०, १, ५०, १, -प्राय ऐ २, १२; श ५,१, २,८; का ६, १, २,४; तै ३, ६, ७, २; - प्रेण ऐ १,१६; श १२,४, ३, ५; तै ३, ५, ६,१; जैमि १, ६५; -प्रेमि: शां २६,१०.

\*विप्र-चित्ति<sup>e</sup>- -<u>॰</u> ते ते **३,१**०,

ेवि<u>प्र</u>जित्तिं – -तिः, –तेः श १४,५,५,२२;७,३, २८.

विप्रा(प्र-अ)नुमदित - -त: श १, ४,२,७<sup>२</sup>; का २, ४, १, ४<sup>२</sup>; ते ३,५,३,१.

वेपन् --नः श १,५,१,२; का २, ४,३,१; गो २,१,४.

वेपमान- -नः तां ६, ६, १५र. [ न- प्र॰, सम्॰].

वेपस्- गभीर°.

वेपान- प्र°.

वि-पक्षस्°- -क्षसा तै ३,९,४,२९ वि√पट्>वि-पाटित- -तः शांआ

वि√पत्(गतौ), वि ...पति जैमि २, ३९३; व्ययतत् गो २, १, ११,४,१,९; का ध, ६,१, २३;

वेपिन्- प्रा°. 8,95.

ष १,३,२२; गो १,३,८. विपपात श १४, ६, ९, २८; विपतिष्यति श १४, ६, ७, ४; ८, १;५, २८; जैमि १, २२५; गो १,३, १४; ब्यु(वि-अु)पतत् श १४, ६,६,१; ब्यं(वि-अ)प-तिष्यत् श ११,५, ३, १३; व्य-(वि-अ)पतिष्यत ते ३, १०,९, ५; व्यवतिव्यत् गो १,३,१४. विपातयतात् श १४, ४, १, २६.

बि-पतित- -तेन श ११,४,४,३, विपतित-लोमन् g- -मा श १, ५,४,५; का २,५,२,५.

वि-पथ न- थः तां १७,१,१४.

वि√पद्, विपद्यन्ते ष ५,६,२. वि-प ( द > )दा<sup>1</sup> - -दा जैमि ३, ३94ª.

\*विपन्°->√विपन्य >विपन्या°--न्यया ते ३,५,६,१.

विपन्यु - न्युभिः जैमि ३, २४१.

वि-परा√पत् , विप्रापतन् तैआ १.

वि-परा √वप्, विपरीप्यन्त जैमि ३,

वि-परि 🗸 ऋम् , विपर्यकामताम् ता ار ۹۰, ۶.

विपरि-क्रम्य ता ६,४,१५. विपरि-क्रामम् श ७,५,२,३०;९,४, २,१०२,

२; विपतेत् श ३, ६, १, २३; वि-परि√ (नी>)णी> विपरि-णीत- -तौ ष ३,७,११.

a) वैप१ द्र. 1 b) =विपिक्चत्-। विप. (त्वष्ट्-)। c) तु. सवें; वैतु. BC. °चितम् इति? d) पामे. वैप१ वृद्धिम् ऋ ९,९६,१७ टि. इ.। e) विप. (श्रोत्र-)। बस. पूप. प्रकृतिस्वर: (तु. PW. प्रमृ.; वैतु. भा. Lते.। वि-प्रचित्ति-(=प्रकृष्टचेतन्य-रहित-) इति, सा. =विविच्य प्रकर्षेण चेतयते इति कर्तरि कृद् इति च। ƒ) स्वरतः संस्कारतश्च पाठः (तु. PW. प्रमृ.) ? \* विप्र-चित्ति- ( व्यप. [ऋषि-विशेष-]) इति शोध: ( तु. वैप३ )। g) विप. (पुरुष-)। बस. पूप. प्रकृतिस्वरः । h) नाप. ([विविध-पथ-] रथ-) । वैपर इ. । i) विप. (छन्दस-) । बस. ।

वि-परि√दा, विप्रिददीत<sup>a</sup> का ५, 9,8,3<sup>2</sup>.

वि-परि √ धा, विपरिधापयेत् गो १, वि-परे(रा √ इ[गतौ]), विप्रायन्ति

वि-परि √पत्(गतौ) > विपरि-प्रय श १४,७,१,९९.

वि-परि√लुप्>विपरि-लोप्b- -पः श १४, ७.१, २३-३० ; ७,३, 9 4- 23.

वि-परि√वह्>िवपर्यू(रि-ऊ)ढ--ढे जैमि २,४४२; -ढी जैमि १, ३०५;३०६

वि-परि 🗸 रा , विपरिशाणीतः जैमि १, १३३; विपरिश्वणीयाताम् जैमि १,१३३°.

वि-परि √ ह, विपुरिहरतः श २, ५. २,३६<sup>२</sup>; विपरिहुरतः श २, ५, २, ३६; विपरिह्रान्ति का १, ५, १, ३२ ; वि ...परिहराम जैमि १, ८७; विपर्यहरत् जैमि ३, २३; ता ११, ८, ८; विप-रिहरेत् ऐ ३,११९. विपर्धहार्षीत् जैमि ३,२३.

विपरि-हृत- १अ°.

वि-परी(रि 🗸 इ। गती।) , विप्रवेति श १४, ७,१,२-६; ष ४,७,२. विपरि-यत्- -यन्तौ श ४, २, १, qyd.

४; तैआ २,१,१; -ते शां ३०, २; आ २,२०,७**−५**. ित– विभक्ति°].

विपर्थ(रि-अ)य- -यः ऐआ ५, २, १. [°य- संस्थान°].

विपर्भे(रि-ए)ष्युत् - -ष्यन्तौ श ४, वि-पछा(ला८रा। 🗸 अ)य्> 2,9,94.

श ४,६,८,७;१२;१७; जैमि १, वि-पळी(लि। <िर।√इ[गतौ]), १२६:२,४०६; विपरेतन मं १,

विवरे(रा-इ) त्य श ४,६,८, ४; ९: १४; जैमि २,२६३३.

वि-पर्थ (रि 🗸 अ)स् (क्षे भणे), विपर्थ-स्यते ऐ ३, ४४२; गो २, ४, ९०<sup>२</sup>; विपर्यस्यति शां ७, ८: २, ११<sup>२</sup>; विपुर्थस्येते श ४, ३, १, १३ ; विपर्यस्येत् शां ₹0,8.

> २,२, १, १३; का १, २,१, ९; -स्ताः शां ३०, ४; -स्ताभिः ऐ १,२५; -स्ते ऐश्रा ३, २,४; शांआ ८,७; श १३,५,३,७.

विवर्थ(रि-अ)स्य शां ८,७°. विपर्या(रि-आ) सम् ऐ ५, २८; ६, १९<sup>३</sup>; शां ८, ८; श ३, २, ४, 9 \$; 6, 9, 2 2; 8, 2, 2, 3<sup>1</sup>; ५, ३, २,११; जैमि २, १२५; २३९; गो २, ६, १६, िसम्

939°]. विप्री(रि-इ)त- -तम् कास्वा ७७: वि-पर्या(रि-आ)√वृत्>विपर्या-(रि-आ) बृत्य जिमि १,७२.

वि-पर्यू(रि√ऊ)ह् ,वि ... पर्यूहिन जैमि ३,२८० ;विपर्युहाम जैमि ३, ३१४; वि ''पर्युहाम जैमि ३,३१४,

विपछा(ला-अ)य्य जैमि २

विप्रवयते श ७,३,२, १९; ९, १,२,६; ८<sup>२</sup>; विपल्ययते ग ९. 9,2,0.

वि∙पळी(लि।<िर।√इ)ङ्ग्, विप्-लीक्षयतेष का ४,४,३,३; ५; ८; विप्रवेद्गयनत्त का ४, ४,३, २;

९३; ८,९३; ३०,९; का ५, ३, वि-पल्य(लि.<िर्।√अ)ङ्ग्, विप्रविद्यन्नयते व ३, ४, ३, ३, ५;९; विप्लयाङ्गयनते श ३,४, ३,२;४.

विपूर्य(रि-अ)स्त,स्ता- -स्तम् श वि 🗸 पश्, विपश्यति तै ३,२,४, ७: विप्रयति तैआ ५,६,५; विप-रयति शां ७, ३; वि"'पस्यति ऐ १, ६; विपरयन्ति जैमि २. ६४; वि"पश्य, वि(पश्य) श 8, ३,४,१७; का ५,४, १, १४; व्यपस्यत् जैमि १,३१४.

वि-प्रयत्- >वैपर्यत्- -तः श १३,४,३,१३<sup>1</sup>.

६,७,४,१२; का ४, २,४, १३; विपश्-िच-,°वित्-,विपस्-√विष्

वि√पा(पाने), विषिवति ऐ ३, ३९; व्यं(वि-अ)पिबत् ते २, ६, २, १; २<sup>५</sup>; ३<sup>२</sup>; व्य(वि-अ) पिबः श ५, ५,४, २६; का ७,५, १, 15; ते १,४,२,१.

विषिषीते जैमि ३,३२"; २२९ च्यापिपीत जैमि ३, २२९<sup>३</sup>; विधिपीय जैमि ३,२२९.

(a) विष $^{\circ}$  इति स्वरः? यनि. शोधः । पाभे. पृ ९१९ j द्र. । b) गस. घनन्ते थादि-स्वरः । c) सपा. ज २९ परि° इति पामे. । d) पामे. पृ ६० a द्र. 1 e) आन. °स्यति इति ? f) पाभे. पृ ९१५a इ.। g) सपा. °ळीक्न°<> °ल्यक्न° इति पामे. । h) सपा. °ल्यैक्न°<> ॰ल्याक्न॰ इति पामे. । i) राज-विशेषस्या-ऽपत्यार्थे अण् प्र. (पा ४,१,९३) तत्स्वस्थ । /) =प्रवा शांत्री १६,२,२५ । आश्री १०,५,९ वेपाइचतः इति प्रामे //

वि-पान⁴- -नम् ध १२, ७, ३, ४; वि √पृच्छ् >िव-पृच्छमान- -नाः ते २,६,२,१<sup>b</sup>;३<sup>b</sup>; तां १४,११. वि-पिपानु - -नस्य ऐ ५, ४; -ना वि-प्रति √पद् , विप्रतिपुद्यान्ते ३ श श ५,५,४, २५; का ७, ५, १, १८; तै १,४,२,१. वि-पीत- गर्दभीº. वि-पाटित- वि √पट् इ.

वि-पाप् - -पः श १४,७,२,२८. वि-पापम् ते अ १०,१०,३. वि-पादमन् - प्मा ते २, ३, ३, १; \*चि-पाश् 8-> विपाण्-मध्य- -ध्ये गो १,२,८.

वि 🗸 पिष् , विपिषिषुः श ४, १, ५, ( वि-अ )पिक्षन् श ४,१,५,५. वि-पिष्य श १२,४,१,१०; जैमि १, वि-प्र√सद्>विप्र-स(त्र>)ना-

वि-पेष्टुम् का ३,१,१०,१<sup>e</sup>. वि-पुरीष्- -षम् श १२,५,२,५. ?विपृङ्ग--क्रेण का ४,८,१,१२. वि√पृच्, बिः एङ्कम् श ५, १, २, १८; बि "पृङ्कत श १२, ७,३,२२; का ६,१,२,१६; त १,३,३,६;२,६,१,५.

२२; का ६,१,२,१६; तै १,३, 9,7,96.

जैमि २,५५. <u>बिप्र-</u> प्रसृ. √विग् द्र.

१४,९,१,२.

वि-प्रति√(सि>)षिध्>वित्रति-षेध- १अ°.

वि√प्रथ्, विः प्रथते ते ३,६,३,२; चि. प्रथताम् ते ३, ६, २, १; विप्रथस्व ते ३,३,७,५.

तेंआ १०, ५१,१; ५२,१; ५३, वि-प्र√ह्या, विप्रद्येते शांआ ८,६. १;५४,१; ५५,१; ५६,१; ५७, वि-प्र√द्भ, विषद्भवतः ता १**४**,३,८<sup>२</sup>. १,६०, १; तैआआ ६५<sup>५</sup>;६६<sup>८</sup>. वि-प्र√युज्ज, विषयुञ्जते जैमि २, १; वि-प्रेमन् - माणम् ऐ १, २४. ३१९;३३८;३,२७९.

२; का ५, १, ५, २; ४; च्यं- चि-प्र√ वस्त् (निवासे), विश्रवसेत् काअ ८:४.

-न्ने तेआ १,४,१.

वि-प्र√सृज्, विष्रस्ज्यन्ताम् गो १, 9,32.

वि-प्र√स्था, विष्रतिष्ठनते शांआ ५, ३१;६,२०२; विप्रतिष्ठेरन् शांआ ६,२०.

वि-प्र√ह, विर्देहरन्ति तैआ १,५,९. वि-ब्रिय - -याः गो २,२,२.

वि-पृच् - - पृचः श १२, ७, ३, वि 🗸 प्रु > वि-प्रवमाण - - णम् तैआ 4,9,4.

३,६;२,६,१,५; -एची श ५, वि.√पुष्. व्यु(वि-म्रु)पुब्यत् श ४,५, 90,8.

वि-पुष<sup>8</sup>- -प्रुड्भ्यः श ९, १, १ १५; तैआ १, २३,७; - प्रुबः श **४,२,५,१; ९,१,१,** ६;१४, २, १, १४; २, २८; का ५,३, १, ९; ते ३,२, ३,५; ७,६, २१<sup>२</sup>; तैश्रा १,२३,७; जैमि १, ३५५; ष ४, ५, ४<sup>२</sup>; गो २, २, १२; -प्रुवाम् च ४,२,५,१<sup>३</sup>; ११,५, ५,११; का **५**,३,१, १<sup>३</sup>. वैष्र्ष<sup>h</sup>- -षान् गो २,२,१२. बिपप्रथे ऐ ५,१९; तै२,४,६,९. वि-प्रे(प्र √इ),बिश्रेयुः श ११,४,१,९.

वि-प्रेत- -ताः श ३, २, ३, २२; का ४,२,३,१६. [॰त- १अ°].

वि-फां- -फम् तां ८,५,६.

वि-प्र√वच्> विष-वाक<sup>ष</sup> - -कः सं वि√बन्ध्, विबन्नो शां २८,२; विबध्नाम जैमि २,२७१.

१वि-बन्धुषु<sup>क</sup> तैआ ६,१,१. वि-वर्ह- वि√वृह्द.

वि√बाध्, विबाधते श ८, ३, १, ८; बि...बाधते ते २, ८,७,८; त्रिवाधसे श ८,३,१,८; वि... बाधस्य श ६, ४, ४, २१; वि (बाधस्व) (वि) वाधस्व श ६, ४, ४, २१; तै २, ५, ८, ११; विवाधथाः मं २,५,७.

विवाधिष्ट ते २,४,१,३; विवा धिथाः तैआ ६, ७, १1.

वि-बाध<sup>k</sup>- -०ध मं २,५,७. वि√वुध्, विबुध्यताम् मं १, १,

विबोधय ते २,४,३,१३

a) वैपर द.। b) विषा इति पाठः यिने. शोधः (तु. सपा. मा १९, ७२)। c) विप. (ब्राह्मण-)। बस. अन्तोदात्तः (पा ६,२,१८४)। ं d) =वि-पाप-। उप. =पाप्मन्-। सपा. मना २,१२ विपापम् इति पाभे.। e) सपा. का २, ३, १ संपेष्ट्रम् इति पामे.। f) विप. ( यजमान- )। शेषं c द्व.। g) भाप.। h) विष. (होम-) । वैषध द्र. । i) बस. उप. अर्थः? जैमि रे, १६० स-म =स-फ- ( साम-विशेष- ) इति दर्भनात् वि-फ- =वि-भ- (श्रोभा-रहित-) इति स्यात् । ा) पामे. वैपर निवाधधाः ऋ १०,१८, ११ टि. इ. । k) तु. परि-बाब-। /) पामे. वैपर बिबोधय ऋ १,२२,१ टि. इ.। बैपर-६४

वि √बृह् , विबृहामि मं २.५,१-५. वि-बर्ह- १अ°.

वि√ब्रू, विबवीमि तै २, ८, ९, ७; विबवीत ते २,४,७,१; विबृहि श ११,४, १,५; विब्र्यात् शां २७,१; जैमि ३, ३०३३; वि ब्यात् शां २७, १; विब्रुयु: तां १५,७,५.

वि√भज्, विभजते ऐआ ३,१,५; विभजति शां ३, ६; शांआ ७, 93; \$1 3,5,2,3 28; 8,3, 4, १५; १०, २, ६, ५ ; का २, २, १,३; जैमि १, ७२; तां ६, ४, १३; वि "भजति ते ३, ७, १३, ४; गो २, २, १२; विभ-जन्ते श १,२,५,३; १३,५, ४, ८; का २,२,३,२; विभुजन्ते श १, २,५,३; का २, २,३,३; विभजन्ते जैमि ३,१५६; गो १, ३,१८: विभजन्ति ऐ ७,१; तां १०, १२, ७;८; ९; विभजामः काअ १४: ४; विभजाथ ऐआ ५,१,१; विभजतु श ४,३,४, १५; का ५,४, १, १२; विभन का ५,१,३, १०; तै २, ४, ७, ७; वि भन ते ३, ७,६, २२; विभजामहै श १,२, ५,२; का २,२,३,२; वि" भजामहे जिमि 2, 104; 100; 136; 184; २९०; २१३; २, १२८; व्यम-जत् ऐ ३, १३ ; जैमि १, ७०; १९२; २, १८३; २४४; तां ६, ४, १; विः अभजत् ते २, ८, ५,२; व्यभजेताम् जैमि१,३०७; ब्यमजन्त ऐ ५, २४; श १४,

१, १, १५; कापि ६७:७; ८<sup>२</sup>; ९, ते १, १, ३, ९०; जैमि १, १५४;२८६; तो ५,७,१; ७,५, ७;९, १६; **१०,१०**; ८, ६, १; व्यभजन् काञ १४: ४; विभ-जेत् गो २,१,९;६,७. विभाग्ध्वम् जैमि १,१३८;१४२.

विबभाज का ५,१,३,१०. विभेजिरे ऐ ८,२३; श १३,८, ४,८; जैमि३,१५६;व्यं(वि-अ,-मक्षत श ११,६,१,३,४.

विभज्यते ता १०, १२,७; विभज्यन्ते जैमि २, २४१ ; तां २०,१५, २३.

वि-भक्त,क्ता - -क्तः श२,२,२,६; का ५,१,२,५<sup>b</sup>; -क्तम् श १४, ७, १, २३-३०; ३, १६-२३; जैमि २, १४१<sup>२</sup>; -का ऐ.२, १२; -कानि श ४,३,५,१; का ५,४,२,९. [°क्त, क्ता- १अ°, द्वेधा°,साधु°].

वि-भक्ति- -वतयः शां १, ४; ५; -िन्तम् ऐ ७,१; जैमि ३,३३१; वि-भवन्ती – वि√भू द. शां १, ५; गो १, १, २६; -कीः शां १,५; श २, २, ३, २६; तै १, ३,१, ६; -क्तीनाम् का १, २,३, २३; तै १, ३, १, ७; -क्तीभिः तै १,३,१,१; -न्त्याः ऐ ६, ५; -वत्याम् गो १,१, २०; - ब्रुंथै जैमि ३,

२५.[°कि- अग्नि°,आख्यात°॰, इडा°, इन्द्र°, निधन°, ष्रडह्र°, ₹**वर°**].

विभक्ति(-क)- आप्त॰. विभक्ति-विपरीत- -ताः तैआ 8,5,4.

वि-भक्त- -क्ता श १०, २,६, ५; -कारम् श १०,२,६,६. वि-भंजत् c--जन् तैत्रा १०,११,२. वि-भजमान- -नाः श १, २, ५, २; का २,२,३,२; -नान् श ११, ६,१,३; ४;८;९; जेमि १, 980.

वि-भज्य ऐ ३, १५; श १, २, ५, २; २, ६, ३, १<sup>२</sup>; १३, १, ७, रे; का १,६,३,१<sup>२</sup>; २,२,३,२; तै ३,८,१०,४; जैमि १,५०. वि-भाग- -गम् ऐ ७, १; गो १, ३, १२<sup>२</sup>; - गे जैमि १, १०५; १३८; १४२; २१०; २१३; २, 126.

वि-भाजम् ते १,१,५,६. का १,२,३, २३; - क्तिः ऐ १, वि √भऊज् > वि-भग्न- -ग्नम् तां ७,६,१६. [°गन- बहु°]. जैमि ३, ३३९; ३३३; गो १, विभण्डक त- कः, -कात् वं २. 1, २४; - किमि: वां १, ४; वि-भर्त्र<sup>6</sup>-- र्त्रम्<sup>1</sup> तै २,८,७,४.

ता १०, १२, १०; -िक्तषु वि √भा, विभाति शह, ७,२,३९, १४, १,४,८; तै३,७,७,१; तैआ५,३, ७;विभाति श १४,१,४,८; तै१, ४,१०,७३; विभाति ऐ ४, ११; जिमि २,८५;८६;३,६२९; वि \*\* भाति ऐ ४, ११; जैमि ३, ९६; वि(भाति) लुभा ११०: २२; विभासि तैअ(४,७,२;५,६,६;

a) पासे. पृ १२५ f द्र. । b) सपा. श ४, १, २, ७ ब्यादिष्टः इति पामे. । c) ब्रिभ° इति मुपा. स्वर: १ d) = ऋषि-विशेष-।  $e) = \underline{\mathbf{q}} - \mathbf{q} - (\mathbf{q} + \mathbf{q} + \mathbf{q}$ इति पाने.।

विभातु ते ३, ७, ९,४; तैआ ध, २१, १; विभाहि श ८, २, ३,३; ९,२, ३, २५<sup>२</sup>; ते १,१, ६,१०,५,७,५,२.

बि-भा- १अ°.

विभा-बन्<sup>b</sup>- - वा ते २, ४, ७, 90.

विभा-व(7>)री- -•रि जैमि वि $\sqrt{2}$ मू, विभवति जैमि २, १२७; 2,246.

विभा-वसुb- -सुः श ६, ८,१, ७: काम ६०: १: -०सो शां २४,१; श ६,४, ३,८; ७, ३, १,२९; तैआ १०, ५, १; जेमि 3, 2 5 9.

विभा-सह्- -सहम् जैमि ३,

वि-भाग−, वि-भाजम् वि√भज् द्र. ?विभात्<sup>व</sup> जैमि २,३६८.

विभावत्-> वैभावत e- -तस्य जैमि २,२७६.

वि√भास्>वि-भास्¹- -सः तेत्रा १,७,१; -सस्य तैआ१,१६,१. वि√िभद् , विभिनत्ति श ५,३,२,

७; का ७,२,१,८.

वि "बिभेद ते २, ७,१३,२<sup>8</sup>; वि अभेत् तै २, ८, ४, ४. वि-भित्ति - -स्यै ष ३,८,२१.

वि-भिन्न- -न्नम् जैमि १,५३.

विभिनद्क h- -कात् तां १५, १०,

१३; -के जैमि ३, २३५. विभिन्दुकीय1- -याः जैमि ३, २३४; लुशा ५:६. ७,१;२,१,२२; २,४,१,४³; ३, विभीतकb- -कस्य शर्३,८,१,१६. वैभोतक<sup>1</sup> - -कः ष ३,८, २१<sup>k</sup>; -केन सा ३,६,१२. वैभीतक-राजवृक्ष - -क्षौ व ४,

8.4.

वि भवति जैमि ३, १३८: विभवन्ति जैमि २, १८०: तां १६, ५, २०<sup>३</sup>; विभव जैमि ३, ३२२; ३३५; व्यं(वि-अ)भवत् श १०,४,२,४; ११;१२; १४; **1**६; 16; **१८,**४,२, २३–२६; जैमि १, ३१४; गो १, १, ८; विभवेत् ष ३,१,२,

विभविष्यन्ति जमि ३, १; वि …भः ते ३,५, ७, ६; ६, १२, ٦.

विभावयति शां २२,६. वि-भव(त्>)न्ती- -ती जैमि २, २४४; तां २०,१४,२९.

वि-भवितुम् जैमि २, ३२८. वि-स्<sup>19b</sup>- - सु शांभा ३, ३; ५<sup>m</sup>; --भुः काभ ६० : ९ ; तै ३,९, १९, १; गो २, ६, १४; -सुः

> ऐआ ५, १, १; ३, २"; तंआ १,५,१:११,४;१०,१,३; तां १, ४,४; – सुम् तै २,६,६,५; – सू

त है, १, ३,१; -०भो तेआ १, ११,७; -भोः सा २,५,३º. िभु- सर्व**°**].

विभु-मत्- -मते ऐ २, २०; श १४,२,२,९<sup>२p</sup>; तेआ ४,९, २<sup>p</sup>; ५,७, ११<sup>р</sup>; -मन्तम् शां १२, ७;-मान् तैआ५,७,११. ?विभुव $(\tau >)$ री $^{q}$ - -री

कात्रम ६१:६.

वि(भु>)भू-वसु<sup>b</sup>- -सुः जैमि **३**,१३५<sup>९</sup>. वि-भू<sup>b</sup>- - भुव ते ३, १०, ७, १<sup>1</sup>;

-मू: श २,३, ४,१४; १३, १, ६,१; ३,७,२;४, २,१५; १४, ४, ३,९; का १,४,१, १२; ४, ६,२,९३; ते १,१,७, ३;२, ५, 9,9,0,0,5; ₹,८,5,9;90,9; ९,१९,१; १०,१,३; तैआ १०, **६३, १; - भ्वम् ऐ १,** २८; श २,३,४,१४३ का १,४,१,१२. वि-भूत- -तम् ऐआ ५, ३,२<sup>8</sup>; श १३,३,७,२.

विभूत-सुम्न<sup>b</sup> - -म्नः तै२,४,३,८. वि-भूति<sup>b</sup>--तयः ऐआ २, १, ७; ५,३, २; -ति: शांत्रा १८, ३; श १,६,३,२३;१०, ५,३, ३-७; का १, ४,३, १७; २, ६,१, १७; –तिम् ऐआ २,१, ७<sup>६</sup>; -त्या तां १,५,१०;-त्ये शांआ २२,६.

a) पामे. नैपे विभाहि काठ २,१५ टि. इ.। b) नैप १ इ.। c) पामे. वैपर् विभासहम् कौ र, ५४९ टि. इ. । d) पाठः? विभवात् (=वि√भू लेटि प्रपु १) इति शोधः । e) =राज-विशेष- ( = पुेभावत-) । f) =सूर्य-विशेष-। अजन्ते थादि-स्वरः। g) सपा. शांश्री १८,५,१ अभि · · ततर्द इति पामे.। h) =देश-विशेष- [जैमि.] तद्देश-वासिन्- (तां. [तु. C.; वैतु. सा. MW. असुर-विशेष-]) । i) =तदेश-वास्तव्य- । j) विष. k) ॰भीद ॰ इति जीसं. PW. प्रमृ.। l) विष., नाप. (शांआ.)। m) तु. वैप३ विभु (स्रव-, इधा-)। n) सपा. जैंड १,२,२,५ बहु: इति पामे.। o) पामे. वेप१ उरो: ऋ ५,३८,१ टि.इ.। कौउ १, ३ टि.। p) पासे वे 1र विभू मते में छ, ९,८ टि. इ.। q) वैपर श्वाचिते टि. इ.। r) विभुवे इति स्वरः पामे. वैपर विभवे काठ ३५,१० डि. द्र.। ड) सपा, जैड १,२,३,१ व्याप्तम् इति पामे.।

वि-भू(मि>)म - -मः ऐआ ५,१,३; -मौ ऐआ ५,१,४.

वि√भूष्>वि-भूषण- रक्तार्क्त°. वि-भूषि (त>)ता- १अ°.

वि√भृ(=√ह)>वि-भृत- -तः शांआ १२, २; श ६, ४, ४, २<sup>२</sup>; -ता श ६,७,४,४; ते २, 8, 8, 6.

वि-मृत्वा जैमि ३,२०५.

ेविभूजासि मं १,१,६<sup>b</sup>. चि √ भंशू, विभंशते तां १६, ८. २१;१७,८,३:४; व्यञ्जेशत जैमि ३,१८८; तां १४, ३,२२; १६, १२,१४; विश्रंशेत तां १७, ८, २;४;१८,११,१.

वि-भ्रंश- यज्ञ°.

वि-अंशिन्- १अ°.

वि-अष्ट- -ष्टः जैमि ३, २६४; -ष्टम् जैमि ३, १८२; १८८; 950;\$59;9523;950;202; ता १४,३,२२. [°ए- यज्ञ°].

वि√भ्राज्, विभ्राजते तैआ १०, 90, 3. -

वि-भ्राज्- -भ्राट् शां २५,५° ; -आजः तैआ ५,८,१३;-आजि तैआ ५, ८, १२; -आजे शां १८,4.

वि-आजमान, ना- -नः श २,३, 9,4d; ८,६, ३, २१; ते २,४, ६,१२;३,१,२,८; तैआ ४,४२, ५; -नाम् तेआ १,२७,३º.

वि-भ्राष्टि<sup>1</sup>-> विभ्राष्टि-वसन<sup>8</sup>--नः तैआ १,१२,३.

बि-स्नातृब्यो- -व्यम् श १, १, १, २९; ४,४,५, ३; का २, १,१, 98;4,4,3,7.

वि√भाश्(=√माज्)>वि-भाश-मान- -नः का १,३,१,२<sup>d</sup>.

वि-भ्वन् - -भ्वा ऐ ५, ८; श १३, 4,9,991.

वि√मथ्, विमध्नते श २, ४, २, १४,५,२,२४; का १,३,३,१२; ५,१, २२; विमध्नते श २, ५, १, १३ ; का १, ४, ३, ११ ; विमध्नत ऐ १,९०; व्यमध्नत वि √मन्, विमानयेत् सं ३. जैमि ३,३४६;३५०; विमध्नी-रन् ऐ ७,१; श २,४, २, १४; ५, २,२६; १४,६,९, २६; का १,५,१,२४; गो १,३,१८. विमेथिरे श २,५,२,२४; का १, ५, १, २२; विमेथिरे श २. ५, २, २६; का १, ५, १, २४;

विमेथिरे ऐ १, १८; जैमि २, २९९; गो २, २, ६; विमथि. ष्यन्ते श ३,८, ३, ३६; का ४.

८, ३, २४; वि मधिष्यामहे श २,५, १,१२; का १, ४, ३,

व्यमिमथिषत जैमि २,२३१.

वि-मथित- -तः गो १,३,१८. वि-मथितोस्(:) ऐ १,९०. वि-माथ - -थम् ते १, ३, ८, ४;

-थात् श ३,८,३,३६. विमाथी √कृ, विमाथीचिक्रिरे जिमि २,२९९.

वि-माथिन्- -थी जैमि २,२९९. वि√मद्, विमदन्ति शां २२, ६; व्यमदन् शां २२,६k. व्यमाद्यत् ऐ २,२२,

वि-मत्त -तम् ऐ २,२२ र.

विमद'- -दः, -देन शां२२,६. वैमद¹- -दम् ऐ ५, ४³; ५: शां २२,६.

> वैमदी - -दीः ऐ ६, १९; गो २,६,१; -धः शां २९,५.

१ वि-मान- ऋत्विग्-यजमान°.

वि-मर्श- वि √ मृश् द्र.

वि-महस्1- -०हसः श ४,५, २,१७: का ५६,४,७.

वि 🗸 मा(मान), विमिमीते श ३, ५, 9,28; 6,3,9,96<sup>2</sup>; **१**0, २, १,९; ३,१;४; ७; का ४,५,१, १५; विमिमे तै ३,७, ७, १३; व्यं(वि-अ)मिमीत तै ३,६,३,४. विममे श ३, ५,३,२१;६, ३, १,१८; का ४,५,३,१९.

वि-सा"- -मा तैआ ४,५,६. २वि-मान- -नः श ९,२,३,१७<sup>२०</sup>; तै २, ५, २, ४,३, ७, ९, ९ तैआ ४,११,७; -नम् तै २,८, १,५; -ने श ४, २,१,८; १०; का ५, २, १, ६; ९; जैमि २,

a) विष. (प्रेह्न-, पाद) । तस. समासान्तः अच् प्र. (पावा ५, ४, ७५) । b) पाठः? विभजासि इति शोधः (तु.टि. वैपर विभजासि शौ १९.२४,६ पामे. च)। c) पामे. वैपर बृहुत् ऋ १०,९७०,९ टि. द्र.। d) सपा. निश्चानमानः < > विश्वाशमानः इति पाभे । e) पाभे वैपर प्रश्चाजमानाम् शौ १०,२,२३ टि. इ. । f) वैपर इ. । g) विप. (अग्नि-)। बस. पूप. स्वरः। h) भाप. । प्रास. पूप. स्वरः (पा ६, २,२)। i) विभ्वा इति Web. स्वरः थिन क्रोधः (तु. सपा. ऋ ४,३४,१)। j) भावे घजन्ते थादि-स्वरः । k) विमदन् इति मूको., ?  $\mathbf{k}$ . Lत. टि.] विमेदुः इति प्रस्तावुकः । /) व्यतः (। किमद-ऋषिविशेष-दृष्ट-] तृच- वा सूक्त- वा) । m) = ऋग-विशेष-। n) गस. उप. भावे अङ्न्तं द्र.। o) पामे. वैप१ नृचुक्षाः ऋ १०,१३९,२ दि. द. ।

२२९४. [°न- वेदि°]. १वि-मित- -तम् मं २,४,६; -ताः तां १६,१३,१२. [°त-हिरण्य°].

वि-मिमान- -नम् ते २,५,८,१२. वि √ मि(बधा.), विमिनुतः श ५,४, ४, २१<sup>२</sup>; विमिन्वन्ति का ७, ३,४, २०.

२ वि-मित- -तम् श ३, १, १, ६; ७; ५,४,४,२१<sup>2</sup>; का ४,१, १, ४;७,३,४,२०; जैमि ३,३८५; -तस्य का ४, १, ३,६; -ते जैमि३,३८५. [°त- दीक्षित°]. वि-मिन्वत् - -न्वन् तै २,८,४,७.

वि-मिन्वत् - न्वन् ते २,८,४,७. वि-मुक्त - वि√मुच द्र. विमुक्ता-मणि - कनक°°.

वि-मुख"— -खान् जैमि १,७९<sup>२</sup>; तो ६,६,२.

वि√मुच् ,ऽच् , विमुञ्चते श १, ८,३,२७<sup>३</sup>; ६,७,४, ११; का २, ४,१, २४३; ३, २६; विमु-ञ्चते श ३,४,१,५, का ४, ४,१,५; विमुञ्चति श १,८,३, २७: ९,२,३३ ; ३, ३,४, २५; 19,9,9, 82; 832; 7,90; 7, २,२१; **९,४,४,१०;१**१<sup>२</sup>; १२: १४र, १३,८,२, ९, का २, ८, 9, 28b; 3, 26 00; 4, 8, 3, १३; ६,२,१, ६; ते १, ३, ६, ९;३,२,७,६; विमुञ्चति श ४, ४,८,१२; ९,४,४,११; का ५, ४, ३, १३; विमुञ्चति ऐ ६, २३र; शां १६,३; गो २, ६,५र; विमुञ्चन्ते का ४, ४, १,५; वि ... मुझ्चन्ते ऐ ६,२३; विमु-ब्चिन्ति श १,१,२,८;८,३,

२६<sup>१</sup>;९, २,३३<sup>२</sup>; **९,**४,४,१२; १५; का २,८, १,२४; ३, २६; जैमि ३,२७९; विसुङ्च जैमि २, ५४३; विमुञ्चामि तां १, ६,५: विमुञ्चान् इ। ९, ४,४, १७; विमुञ्चतु श ७, १, १, ४३; विमुद्ध श ४, ४, १,१५; १७; का ५, ४, ३, १३; १५; तेआ १, ११, ८; वि' 'सुन्च शां २९,१; विमुञ्चाम श १,१, २,८;८,३,२६<sup>२</sup>; का २,१,२,९; २, ८,१, २४ ; विमुञ्चत् जैमि २,२३१; विमुञ्चेत श ६,८,१, १२, जैमि २, ५४; विमुञ्चेत् श ९,४,४,१५-१७; विमुञ्चेत श ६,७,४,९; १५;९,४,४,११; का २, ८, ३, २६<sup>व</sup>; विमुञ्चेत जिमि ३,३०३.

वि अमुचत् शां २५, ५. विमुच्यते व ५,४,३, १५-१८; का ७,३,३,१३; १४; विमुच्यते ब ६,७,४, ८, ७, १, १, ४२; विमुच्यते जैमि १,७३;३४७;३, २७९<sup>२</sup>; विमुच्येते तां १३,१२, १३;विमुच्यन्ते च ४,४,१,१५; १७९; का ५,४,३,१५;विमुच्युनते का ५,४,३,९५; ६,२,९,६; बि-मुच्यन्ते ऐ ६,२३; जैमि१,१६९; १७८<sup>३</sup>;२,३७३;.३,३०३; <u>त्रि</u>मु-च्याते श ५,४,३,१४; का७,३, ३,१२; १६; विमुच्यान्ते काप. ४, ३, १५ ; विमुच्यन्ताम् ज १३, ८, २, ९; विमुच्यध्वम् श 4,9,4,99; 92; 0,2,2,29; का ६,२,१,६; ते १, ३, ६, ९; तंत्रा६,६,२; व्यं(वि-अ)मुच्यत

शरे,५,१,१८; का ४,५,१,१०; विमुच्येरन् श ४,४,१,१७. वि "मुमुचे ऐ ७,१६<sup>२</sup>.

बि-मुक्त- -कः ऐ १, १४<sup>3</sup>; बाई, ४, १, ४<sup>3</sup>; का ४, ४, १,४<sup>4</sup>; -कम् ते ३, ३,१०,४; -क्तयोः ऐ १, १४; -काः वा १४,७,२, ११; -के ऐ १,१४. [°क्त-१अ°].

बि-मुक्ति - -िक्तः ऐ ६,२३<sup>२</sup>; तंआ ९,१०,२; जैमि १,३४७<sup>2</sup>; २, ५४; गो२,६,४;५; -िक्तम् जैमि १,१७८<sup>2</sup>; २,५४; ३७३. वि-मुच्य श १,८,२,९;३,४,१,५<sup>2</sup>; जैमि २,६८.

वि-मुच्य<sup>8</sup>- -च्यानि जैमि १,

वि-सुच्युमान - नः घ १४,६,११, १; -नानि जैमि १, १७८. [°न- १अ°].

वि-मुञ्चत् - - ज्वर रु शां २९,१. वि-मोक् - - कः ते २,७,१७,१;३, ३,१०,४; - कम् जैमि २,२६;३, १७; [°क- १अ°].

वि-मोकम् श ६,७, ४, १२. [°कम् अ°].

वि-मोक्तुम् ऐ ६,२३; गो २,६,५. वि-मोक्तू - क्तारम् ते ३,४,१०,

विमोक्<u>त्री</u> - -क्त्रीः तै ३,७,१४० १:२.

वि-मो<u>क</u>्ष<sup>e</sup> - -क्षाय श १४, ७, १, १६;१७;३९;४०.

वि-<u>मोचन<sup>6</sup> - - नम्</u> श १, ८, ३, २७<sup>२</sup>;९,४,४,९५; का २, ८,९,

a) वैप १ द्र. । b) सपा. श. १, ५, ३, २७ साद्यांत इति पामें. । c) पामे. पृ ८०९ f इ. । d) पामे. पृ ८०९ g इ. । e) उस. उप भावे प्र. कृत्स्वरश्च प्रकृत्या ।

२४. [ °न- काम॰,रथ° ]. विमोचनी - -नीः ते ३,७,१४, 9,28

चि-मु(ज>)ऽजा"- -आ श ४, ३, ३, १६; - आम् का ५, ३,४, 1२<sup>२</sup>; **६**,१,२,१६.

वि 🗸 मू(<मु) स्क् > वि-मूर्त- - तम् शां ६,७.

वि 🗸 मृज् , विमृष्टे श ३, ८, ५, ५; का ४,८,४, १६; तै १, ७, ४, ४;३,३,१०,४; विमार्क्टि श ५, ३,५, २८; का ७, २, ४, २१; जिमि २,१३०; ब्युमृष्ट ते २,२, ९,४; विमृजीत शां १६,५. वि-मृष्ट->विमृष्टां(ष्ट-अंस>) सा - सा का २, २,३,१५. विमृष्टा(ए-अ)न्तरां(र-अंस>) सा<sup>b</sup>- -सा श १,२,५,१६.

१विमृज्°- -मृजः तां १,२,१. वि √ मृध् ( संशामे )> वि-मृध्<sup>व</sup>--मृध: शांआ १२, २ ; तैआ १०, १,९; -मधे शां ४, १; श 8, 5,4,4°; 28,9,2,9;2;4. का ३,२,२,१;२३;४.

वैस्ध $^{
m d}$  -> वैसृ $^{
m e}$  $^{
m e}$   $^{
m e}$  -  $^{
m e}$  $^{
m e}$ भ्याम् श ९,५,२,५; -ध्या का 4,6,8,8.

वि-मृ(घ्>)द्-वती- -ती शां 8,9

वि-मृ<u>ध्व</u> - -धः तै ३, ७, ११, ४; तैआआ ५५.

वि√मृश् , वि्ममर्श तै २,५,२,२.

वि-मर्श - -र्शः ता १४,१०,३. वि-मोक-, विमोन्तुम् , विमोक्ष-वि√भुच्द्र•

वि√िम्नत् (=√मृ), विम्नित्येत् श १२,१,३,२३; वि ः म्रिस्यत् श ९,५,२, १४; विश्रित्येयुः श १२,१,३,२३.

वि√म्रुच् , विम्रोचित, व्यम्रुचत् जैमि १, ७.

वि√यच्छ् (दाने),वि(यच्छ) तै ३, **१•,** ४,३<sup>g</sup>; तैआ **४,**१९,१.

वि√यत्, वियातयति तैआ ५, ६,

वि-यत्-, वियती- वी(वि√इ) द्र. वि √रऽज्, विरज्यन्ते ष ५,६,२. वि √यम्, वियन्त ते २, ८, ५, ६; ٤,٧.

वि √यस् > वि-यास् व - साय तैआ वि-रजस् b - जाः तैआ १०, 3,20,9.

वि√या, वियाति का १, २,२, १२९ ४, १, २; ३<sup>1</sup> ; जैमि १, ५१; व्ययाम जैमि ३, १४४; १४५;

व्यंयासीत् का १,२,२,११९. वि 🗸 यु (अमिश्रणे), वियोषम् तैआ श ३, ३, १,९; का ४,३, १, ७; व्योम<sup>1</sup> शांआ ७, १<sup>k</sup>;

> तेआ १, १, ३<sup>k</sup>; २१,३<sup>k</sup>; ३१, ξ<sup>k</sup>; 8, γ<sup>2</sup>, 9<sup>k</sup>.

वि-यूय ऐआ २,३,८; श ५,५,४, रे४; का ७,५,१,१७; तै २,६, ٩,३.

वि√युज्, व्ययुक्तत जैमि २, ४३८; वियुञ्ज्युः जैमि१,२१९.

वि-योग- कनक "मणि".

वि-योनिव- -नि तां १८,६,९.

वियोमन्1- -मन् जैमि २,८८. वि-रक्षस्<sup>0</sup>- > विरक्षस्-तम- -मः

श रे,४,३,८; का ४,४, ३,७. विरश्चस-ता- -ताय श ३, १, ३,

१३,१,१,१३; ३२; का ४,१,

**₹,99;२,9,९**;२३.

वि-राग->वैराग्य-> वैराग्य-

संस्कृत - -ते शांआ १३,१.

वियंसत् तै २,५,८,४<sup>h</sup>;८,४, वि-एजb--जः श १४,७,२,२३; तैआ १०,१, १३.

> ५१-५७, १; ६०, १; तैश्राआ ६५,६६८.

जैमि १,५१; वियायात् श १२, वि√रट्य्> वि-रप्श<sup>त</sup>-> विर-ष्टि<u>श</u>न् व - ० प्शन् श १,२,५, १९र , का २,२, ३, १८; ते ३,

२,९, १३; - िशनः ऐ ४,३०; शां २०,२; काम ६२:३; -प्शी ऐ ३,३८९.

छ, ७,५; जैमिर, १६७; ब्रियोब्स वि √रम्, व्यरमत जैमि ३, ३५०; विरमेत् सा २,४,३;६,९. व्यं (बि-अ) रंस्यत श ६,७,३,९. वि-रमण- -णात् दे ३,१२.

वि√रह्>वि-रहिता - २त्रिगुण°.

a) उप. कर्तिरि प्र.। b) विष. । बस. पूर. प्रकृतिस्वरः । c) पाठः ? नाप. । वि-भृज्-( अन्धकारभर्जनसमर्थ- । रिहम- ।) > -भृजः इति सा. ।तु. मूको । पामे. वेप१ रिव-पृच्-> -पृचः तै ३, d) वैप १ द्र.। e) =ऋग्-विशेष-। f) पामे. पृ ८१६ d द्र.। g) तु. भा.; १, ६, २ डि. इ. । बैतु. सा. वि (लोपय) इति । h) पाभे. बैप**१ नियच्छात् शौ ७, ७,** ४ टि. इ. । i) पाभे. पृ १२०९ g इ. । j) नैप्र. <िवयोम (वैद्व. K. <युयोम इति, भा. सा. <व्योमन्- L=छिद्र- इति।) । k) सपा. शौ ७, ७१, १ पै २०,१२,३ युयोम इति पाभे,। /) = न्योमन्-।

वि√राज्, विराजित श २,१,४,२९; ६,७,२,४; ८,५,१,५²; १४,३,१,३१; का १,९,४,३६; काम ६१:१; ते २,४,१,९; विराजित श ७,३,१,३२; ८,५,१,५²; १४,३,१,३२३; विराजित ऐ १,५; ऐआ५,३,१०३; विराजित ऐ १,५; विराजित श ७,३,१,३२,३३०३¹; विराजित ऐ १,५; विराजित श ७,३,१,३२; तेआ ६,७,२; विराजिस श ७,३,१,३२; तो ८,९,२; विराजिस रोआ १,४,९; विराजिस गोंआ २,१८; विराजि में १,१,१३. विराजिसते जैसि १,२०७.

बि-राज़°- -राजः ऐ १,५;५,५; ६, १९; ऐआ १,२,२;४,१;५,२३; शां १,१;२,३;१०,१;१४,२°; १५,५<sup>२</sup>;१६,१;३; १७,३; १८, ५९; १९,५;७; २२,८; २४,९३; २७,१-३;२९,५;३०,७; शांआ १,२; श १,५,२,२०; ८,१,२, 99:4,9,4,8,9,7,953; 80, २,५,१३; ४,३,१८; १२,२,४, ५; १३,६, १, २<sup>२</sup>; ते १,१,५, १०: ४,९,५; तैआ ३,१२, २; जैमि १,१६५;१९५;×; २,६;८; ५०:×:३,९: ६७;×; तांध,९,३; ८,६,१४;१२,१०,१०;१३,२०; १५,१२,७;१६,१,८;३,७;२०, १२,२; २४,१०, २; दे २, ५; गो १,५,४;२०;२,६,१; -राजम् ऐ ३,२३; ४,१६२; ८,१२;१७; ऐआ १,१,२; शां ५,१;३;५;=; ९,६;११,५;१२,३; १४,२;१६, ३:१०\*; २४,९; शांआ २,१६; श १,१,१,२२; ५,२,२०१; २,

३,9, 96; 4,9, २0; ३,३,२, 98;8,8,4,98;4,c, 93<sup>2</sup>;0, ৸,२.१९३८;५;१,२;५;३,४;७, २,१६; ११,१,२,४; १२,६, १, ३८–४०;१३,२,५,३<sup>२</sup>;६,१,२; १४,१,३,१; कार्,३,१,११;२, १,२, १; ४,४,९;×; ते१,२,२, २,७,७,२,२,६,१७,६,३,९,२, ३;४;८,२; तैआ १,३१,२; ३, ११,४;५,१२,२; जैमि १,६६३; 9६५<sup>३</sup>;9**९५**;×; २,9०;८२; ×; रे,५;९३; ×; तां ६,३,६; ८,१; २;९,१,१;१०,२,१;२; १२,७, ६;८,२; १६,२,८; ×; मं २८, २; ष १,६, १३; ३,७, १२; गो . १,२,२०;५,२०;२,१,१८**:**१९<sup>२</sup>; ३, २०; ६, १५; -राजा ऐ 🕏, २२; ४,११<sup>६</sup>; शां १५,५; १८, ५; श ३,५,१,७<sup>२</sup>; ८; ९,२,३, ४•; १४,३,१,३१<sup>२</sup>; का ४, ५, १,२१; तें १,६, ३,४; ८,२,२; २,६,२०,४; ३,२,७,५; ७,९, 8; 4, E, 4; 9 0, 8; 29, 2; 5, १६, ४; तैआ **४,**२१,१;५,६, १०; ७,१२; जैमि १,२०६; २. ९४; तां ९,१, १; २; १०, ३, १२;१२,१०,१९; ११,२२;१६, १, ८; -राजाम् तै २,८,८, ९; ३,१२,१,१; जैमि १,२४६; ३, ५८;६३; -राजि ऐ ३,२३;५०; ४, १८<sup>२</sup>; ८,४; ऐआ १,३, ४; शो १४,२; १५, ५; १८,५; श ८,4,२,७-90; ११,४,३, 9८; काअ १३: १ ; काश्रा ५४:९; ते १,२,४, १३; तैश्रा १,२५,३; जिमि १, १३२; २९०; २, ८२;

८५<sup>३</sup>;×; तां ३, १३, ३; ४,६, 9 (; 4, 6; 9, 2; 4, 9 2; 6, **१४; १०**, ३,१२; १६,१, १०; २४,१०,३;२५,९,४; गो २, ३, २०; -राजिऽ-राजि जैमि १, १९५; २, ४३५; -राजौ छे १, ५:६९:१०; शां १,१:४,१२; ५, १;३;५;४; ब १,६,२,१२; २, २,१, २०<sup>२</sup>; **१**२,४, ३, ५; ४, १-५:१३,४,१,१३; २, ७: का रै,२, १, १२९ जैमि १, ६४९ ६५२; २५२; २, १७३; २७३; तां ८, ५,७१; १२, ८,८; ११, ५; १५, ११, ७; गो २, १, १९; २१; २३; -सह, इ ऐ १,५; ६<sup>२</sup>; २,३७<sup>२</sup>; ३,२२; 40;8,99;9 {²;4,95°; 29°; ६,२॰<sup>२</sup>;३६<sup>९</sup>; ८,४<sup>९</sup>; १४; ऐआ रै,१,२; ३,४<sup>२</sup>; ४,३; शां १,९; २,३<sup>१</sup>;९,६; ११,५<sup>१</sup>; ×; श १, 1,1,77<sup>2</sup>; 4,7,70<sup>2</sup>; 2,7,9, २0;३,१,१८<sup>२</sup>;५,१,२०; ३,३, २,१७;३,१८;५,१,७;८; ३४<sup>२</sup>; ९,४,१९; ४,४,४,१;×; का १, २,१,१२,३,१,११<sup>२</sup>; ४,३,१६; २,१,२,१<sup>२</sup>;×; काथा ५८: ९<sup>२</sup>; काम ६१:५; तै १,१, ७,२; ८, **\$;9•,9;**₹,**9**,₹७;२,₹; ४,४, \$<sup>₹</sup>; ₹, ₹, ¥<sup>₹</sup>; ८, ₹, १; ₹;**₹**, ५, १, २<sup>२</sup>;६,५,४;१२,१;१८,४;७,७, २;९,२;३,८,६,५२;१०,४२;१४, ६3; २१,२3;९,८, २;१६,४3; तैआ १,२५,३; ३,९,२;१२,२; 4, ६, १०²; ७, १२³; १0, २२, 9; जैमि १, ६६'; १३२<sup>२</sup>; १६५<sup>५</sup>: २०४; x;२,१;८<sup>२</sup>; १०; x; ३,

a) पासे. वैप१ विभाति में छ, ९, १३ टि. इ. । b) पासे. वैप१ राजित मा ३६,८ टि. इ. । c) वैप१ इ. ।

भरे; ९; ४; तां ३, १३,३; ४,६, १६; ८,४; ६;८; १०, ६,३,६; ८,२;८,५,१३; १२, १०,८;४; दें २,२;३,१२; १२, १०,८;४; दें २,८;३,१२; गो १,४,२४; ५,४;८;२०;२,१,१८; १५; २,९;६,३;१५८;३,१००; तां ८,१०,७;१२,१०,१०;१३,१८; १४,१०,१०;१२,१०,१०;१३,१८; । सहभा पे १,१०; ऐग्रा१,४,२ [॰राज्य १३°].

वराज"- -जः शां ९, ६; श 3, 3, 7, 90; 3, 96; 8, ४, ४९; १२,२,२, १४; का ४, ३,३,१४; ते ३,९, ८, २; आ २, ४, ४-६; जैआ २, १४, ४-५; जैमि १,१९५; २,१८४; २४३; ४३१; ४३५; तां २,७, ८; १९,४,५; २०,१५,१२; गो १,४, २४; २,६,१५; -जम् ऐ ४,१३;२८<sup>३</sup>;५,४<sup>३</sup>;१६; ८,१२; १७; शा २२, ७९; ८; ९; २५. ११३, २९, ५; शांआ १०, ८३; ११,७; श ५,४, १,६; ८,१,२, ५२; ६,१,८; का ७,३,९,६; ते १, २, २, ३ ; जैमि १, १४३; ३३३; २,१६;२१; ३४; ×; ३, ५८;६०;×; तां ७,८,११;८,९, १३, १२, १०,८; १०, ११,५; २४:१३,१८;१३,७,८; १५,१, 4,99,93,26,4,903,88,2, ४; सा १,४, ६; गो १,३,१२; २,१,१८; -जस्य शां २५,११; जैमि १,१४३;१८९; ३,६०;×; तां ८,९, १३; १०,६, ४; १२, १०,६; -जाः जैमि २, १७३४; २०३४; तां १२,१०, १०; -जे जैमि ३, ७९; ८०९; -जेन ऐ ८, १२; १७; ऐआ ५, १, ४; शांआ ११,८; श ८, ६, १,८; ते २,६,१९,२; जैमि २,२; ३. १५५१; ३५६; -जौ जैमि २, ३९२; तां ४,८,४. [अ-इन्दस्य°, प्रजापतेः°, महत्°, वसिष्ठस्य°, वैरूप°].

वैरानी- -जी: शां १२,३.

वैराज-पृष्ठ<sup>b</sup>- -ष्ठम् जैमि २,३६३;३६४.

वेराज-रूप- -पम् जैमि ३,६०.

वैराज-सामन्<sup>b</sup>— -मा जैमि २,२१३; २१५.

वैराज्य - -ज्यम् ऐ ७, ३२; ८, १२; १४; १५'; १६ ; १७; १९; जैमि २,१;९४<sup>२१</sup>°; -ज्याय ऐ ८,६; १२;१३; १४<sup>२</sup>; १७-१९ ; जैमि २, २५; ३, १५२; ३६८. [°ज्य - स्वाराज्य°]. विराट्-स्व - -स्वम् ऐ १,५. चिराट्-संपद् - -पदा जैमि १,

विराद-संपन्न - न्नम् शां २,३. विराद-सूर्यवत् - -वत् जैमि ३, ३३०<sup>व</sup>.

विराद-स्वराज्— -राजी जैमि २, ८५;९४.

विराट्स्वराज<sup>e</sup>- -जः जैमि२,

९६; -जम् जैमि २, ९६; -जेन जैमि २,२०९. विराड (ड्-अ) नुतोद- > °दवत् - -वत् तां १०,६,४<sup>а</sup>. विराड्-अष्टम<sup>1</sup> - -मानि शां २३,४; श ८,३,३,६; १०,९, २,९.

विराड्-वत् - वत् शां २२,६. विराड्-व $(\hat{v})$   $v^{0}$  -  $v^{0}$ : शां २२,७.

वि-राजत् - -जत् श ६,७,२,४. वि-राजन् - -राज्ञे ते ३,१०,७,१. विराज्ञी - -ज्ञी ते ३,१०,६,१;

वि-राजन– -नात् दे ३,१२० वि-√राध्य् , विराधयन्ति ता १५, १२,७.

वि-राधन- -नात् दै ३,१२<sup>६</sup>. -मा वि-रिफित- -तम् ऐ ५,४<sup>२</sup>;५;

-तस्य ऐ ५,४;५.

वैराज्य - -ज्यम् ऐ ७, ३२; वि √ रिभ्>वि-रेम - -भम् ¹, -भै: १२; १४; १५¹; १६; १७; गो २,६, १३.

१९; जैमि २,१;९४<sup>२,0</sup>; -ज्याय वि√रिष् , विरिष्यते गो १,१,१३<sup>३</sup>, ऐ ८,६; १२,१३; १४<sup>२</sup>; १७- २,२,५; विरिष्यन्ते गो १,१;

वि-रिष्ट – - ष्टम् गो १,१,९३ $^{3}$ ;१ $^{3}$ ; २ $^{1}$ ;२,९; ३,३. [ $^{\circ}$ ष्ट – यज्ञ $^{\circ}$ , संवत्सर $^{\circ}$ ].

वि√रुच्, विरोचते तै २, ७, १७, १; जैमि २, १३६; वि ''रोचते ज ६,८, १, १४ ; विरोचसे तै २, ४, ८,६; व्यं(खि-अ)रोचत श ५,३,२, २; का ७,२,३,१; तां १४, ११, १४ ; विरोचेत जैमि २,१३६.

a) वेप१ द्व. 1 b) विप. 1 बत. 1 c) वै स॰ इति द्विपद इव पाठः? यनि. कोधः 1 d) सपा. परस्परं पामे. 1 e) विप., नापः (साम-विशेष-) । सत्वर्थीयः अन्य प्र. 1 f) विप. (छन्दस्-) । बस. पूप. प्रकृतिस्वरः । g) द्व. या ७,१३; राम.(वैद्व. जीसं. पाठाऽभावः) । h) द्वि. सत्वा. किवि. द्व. । i) सपा. प्रच ३३:११ विद्यस् इति पामें ।

विरुह्युः श २,३,४, १४; का १,४,१,१२. विरुह्मिषत ऐआ ३,२,५. वि-रुवानुª- -नाः ते २,८,५, ६.

वि-रोक्क - -के श ५, ४,१, १५; का ७, ३, १, १४ ; ते १, ७, ٤, c.

वि-रोकिन्8- -किणः शां २५,९. वि-रोचन<sup>c</sup>- -नः मं २, ६, १४; -नम् ते १,५, ९, १; १०, ७;

-नस्य जैमि १,१२६. वैशेचनd- नः ऐ ८,२२. वैरोचनीº--नीम् तैआ १०, 1.94.

वि-रोचमान, ना- -नः सा ३,८,३; -नम् तै २,८,७,४; -नाम् सा ₹,८,३.

वि√रुज़, न्यं (वि-अ) रुजत् श ११,१,६,२; का ३,१,१२,२. वि " हरोज शांत्रा १२, २; तै २,४,७,६.

वि-रुज<sup>1</sup>- -जः मं १,७,१. विन्रुड्य ऐ ६,२४ , बा ४, ५,२,३. वि.√रुध् (बधा.), विसन्धते ते १, 6,8,9.

वि-रुद्ध- -द्धम् जैमि ३,१८९. वि-रुध्य ते १,८,४,१.

बी (<िव)-रुध्<sup>8</sup> - -रुधः शर्द, ७, ३,२'; ते ३,१२,६,३; -रुधाम् ते ३,७,४,७; -०रुधाम् ते ₹,99,४,98.

वि√रुह्, विरोहंति ग ७, ४, २, १५; ते १,४,७,१; ता ९,१०,

२; विरोहित श ७, ४,२, १५; तैआ २०, १,८; विरोहतु तैआ ६,९,१; बिरोह शांआ ९, ७; श ३,६,४, १६; का ४, ६, ४, ८; ते १,२,१,५;३,२,२,६. वि ... रहेम श ३, ६, ४, १६; का ४,६,४,८२. विरोहय जैमि १,२२१.

वि-रू(ढ>)डा- -डा: श 9, २. 8,20.

बि-ल्प,पाh'a - -पः ऐ ५,१; जैमिइ, ४८;२०९<sup>२</sup>; तां १०,६,७; **१**२, ४, १८; १४, ५, ८; -पम् शां २८.९; तै ३,१,२,१०; तैआ २,६,२; तां १०, ६,८;१२, ४, १८; १४,९, ८; ष २,२; -पा श ११,५,१, १०; -पाः ऐ ५, १ँ; तैआ ३,११,११;१२<sup>२</sup>;१३; जैमि ३,४८२; २०९; -पे श ६, ७,२, ३,९,२, ३,३१; ते २, ७, १२,१; ६; ३,१, ३, १. १वैरूपु<sup>8</sup>- -पः जैमि १, १९१<sup>३</sup>; ३, २५५ ; २७२ ; तां ८,९, २१; -पम् ऐ ४, १३; २८'; ५,१ , १६; ८, १२; १७; शां २२,३,५, श ५,४,१,५; ८,१, २, २; ६,१,७; का ७, ३, १, ५; ते १,२,२,३; आ १,१९६; २०५, २७८, ३८०, ५५३; २, १,१; जैआ २, १५६ ; २०५; 260; 360,443; 2,99, 9; ३; जैमि १, १४३ ; ३३३; २, १६;२१;३४; ५७;१८४;१८८; वि•रेम- वि√रिम् द.

२८४; ३५७<sup>३</sup>; ३९८<sup>२</sup>; **३,३**७<sup>२</sup>; ×; तां ७,८,१०;८,९,१२;१२. २, ५;९;४,५;७; ८,४; १४,९, ७;८; १६, ५, १६ै; सा १,४, ६; -पस्य ऐ ५, १; शां २२, ४; आ, जैआ १, ३४०; ४४८; जैमि **१,**१४३; १८९;३, ११८; ३३०; ३५६<sup>२</sup> ; तां ८, ९, १२ ; १०, ६, ३; -पाणि जैआ १, २७२; ३७३; तां १२, ४, ९७; -पे जैआ १, ३१०; ४९९; जैमि २,३९८; -पेण ऐ ८,१२; १७; श ८, ६,१,७; तै २, ६, १९, २ ; जैमि २, २; ३, ३७; १५५<sup>२</sup>; तां १२,४, ९. [<sup>६</sup>प-इन्द्रस्य°, वसिष्ठःय°].

वैरूप-त्व- -त्वम् ऐ ५,१. वैरूप-वैराज- -जे शांका ३, ५; जैसि २,२५;४०६.

वैरूप-सामन्- मा जैमि २, २१३;२१५.

२वैरू(प>)पा<sup>1</sup>--पा जैमि

वैरूपा(प-अ) धक- -कम् सा ₹,२,७.

विरूपस्य-तन्त्र- -न्त्रम् आ १, ५५७: - न्त्रे जैआ १,५५७०. विरूपस्य-समीचीनप्राचीन- -ने आ, जैआ १,२४८.

विरूपा (प-अ)क्षª - -क्षः मं२,४,६; -क्षम् तेआ १०,१२,१; -क्षाय मं २,४,६.

b) पामे. वैपर विशेके मा १०, १६ डि. इ. । c) व्या. (प्राह्वादि-), a) वैपर द.। नाप. (सर्य-)। गस. उप. कर्तरि छ्युः प्र. । d) =(।विरोचन-पुत्र-। अङ्गनामक-) राज-विशेष-। e) विप. (हुमी-)। f) = अग्नि-विशेष- । गम. उप. कर्तिर कः प्र. (पा ३, १, १३५)। ह) पाभे. वैपर ओपश्रीनाम् ते ३,४,५,१ हि.इ.। क) विष (संवत्सर-[तां १०,६,७], अन्न-[तां १२,४,१८] प्रमृ.), व्यप. । i) =(वैहप-साम-संबन्धिनी-) वाच्-।

वेप १-६५

वि-रोक-, विरोकिन्-, विराचन-, विरोचमान- वि√रुच् द्र. ?विरोदसी° तैका १०,१,१४. विल- त्रिस्°. वि-लब<sup>b</sup>- -बम् तेआ १,२७,६. वि√लभ् ,बिलिप्सन्ते श ४,४,३,९; १०; का ५,५,१,९३.

वि-लिप्सत् - -प्सन्तः श २, ६, २, १६र, का १,६, २,८.

वि√ऌ∓ब् , विलम्बते, वि ''लम्बते तां १४,९,२०.

वि-सम्ब-> विसम्ब-ह्रौपर्णं - -र्णम् आ१,१२५; तार्थ,९,१९;२०. ेविलाम् जिम ३,३.

वि √ लिख, विलिखेत् जैमि १, ६४; वि-लोम- -मम् गो १, १, १५. 4,8,2-8.

वि-लिख्य १अ°.

वि√िछप्,स्प्>िब्-लिप्त--प्तम् श ९,३,४,१७.

वि-लिम्प्<sup>व</sup> - -म् गः तैआ ४,२४,१. वि / लिश् , विलिशते का ५, ५,१, १२; वि "लिशते श ४, ४,३, विख्य- = बिल्ब- द्र. ६: विलिशति का ५,६, ५, ८; वि'''लिश्वति का ५,८, १, ८; ७,१,२, ८: वि<sup>...</sup> छि<u>श</u>न्ते श ४,४, ३, १३; वि िलशुनित का ४,३,१,६°; ६,१, १८°; ७,

9,2,61. व्यलेशिषि तै १,५,११,२. बि-लिप्ट, पा - - प्रत् शां ६, १४; १८,८; व १,९,३,६; ४,४,३,

9 8; 8,6; &, 8, 9, 9, 4, 1 ५<sup>2</sup>; का २,८,४,४<sup>'g</sup>; ६,५, १, १३२:२,५; तैआ २,४,१:-धा जिमि ३,२९५; छुशा ५२: ८. वि √ली>िब•लाप (न>) नी-आज्य°.

वि-छाप्य श १,३,१,२०; जैमि १,

वि-(लीन- -नः) तैआ १०,१,३. वि√छुप्,>म्प्, विजुम्पन्ति ऐ६,५; विलुम्पेत् गा २,६,७.

वि'''लुप्येरन् ऐ ६,२.

वि-ल्रप्त- १श्र°. ?विलोम् जैमि ३,१३.

बि '' लिखेत श १२, ४,३, ९; बि-लोमन् -- -म श १, ७,३, १२; १६; का २, ५, १,१८; ७, १, 10;10°; ते १.५,११,४;३,७, ५,५; जैमि२,४६;२४८<sup>१</sup>;३८७<sup>1</sup>; तां २०,१६,७ ;-मानः तां १९, ८,६;२३,१९,११.[°म- अ°].

१३; वि. छिशुते श ४, ६,९, वि.√वच्च् ,ब्युवाच जैमि २, २४३; विवक्ष्यति श १४, ६, ८, १९; गो १,१,३१; जिवस्यसि श १४, ६, ९, २८; व्यवीचन् जैमि ३, ९६; ब्यु(वि-अ) बोचः श १४,६,८,५; गो १, १, ३१; वि-वक्त--का, -कारम् ऐ ३,३५. वि-त्रचन - -नम् श २,४, ४, ३ ३, ४; जैमिर, २७१ : २७२.

वि-वाक- १प्रइन° वि-वाक्य- १अ°.

वि-वाचन- -नम् ऐआ ५, ३, २; का १, ३, ४, २ ; तै २, ७ 95,8.

ब्यु(वि-उ)क - - क म् जैमि ३,३०३. िंक्त- अ°|.

ब्यु(वि-उ)च्य- -च्यम् ऐ ३, ३५; जिमि ३, ३०३, तां ४, ८, ८, -च्या३म्,-च्यां३ जैमि ३,३०३ [°=4- 930].

व्युच्यमान- १अ.

वि-वत् - नत् ऐ ६,७; शां २० ३ २२, २ ; गो २, ५, १३; -वान् शो २०,३१;२५,५१.

विवती- -ती शां २०,३ रे.

१९९; ५, ३, २३; १२, ७.२, वि √वद , विवदन्ते जैमि २, १७७; व्यं (वि-अ) त्रदन्त श ८,६,३,३; जैमि १,१७०; विवदेत तै २३, ५,५; विवदेत् सा २, ७,१३. ब्यू(वि-ऊ) दाते श १०, १, ४, 20.

> वि-वदमान,ना- -नयोः ऐ २, ४०: -नाः वांआ ४,१४; श १४,९, २,७; -नौ श १,३,१,२७;१४, 6,94,4.

वि-वाद- राजकुल°.

वि वादिनी- १अ°.

ब्यु(वि-उ)दित-तम् शं १९, २. ३२; व्यवोचम् गो १, १, ३२. चि / वध्, विवधीत् तैआ १,३१, ६; विवधीः तैआ ३,१५,१; तैआआ ४२; मं २,१,५.

वि L,वी L वध h - - भः ऐ ५, १,३ ;

a) पाठः? अपि, रोदसी इति क्रोधः ( तु. वैप३ अपि टि. च; आ मना १,१४ टि. च)। (ब्रह्मन्-)। ब्यु.? <िव√लम्ब् इति भा. सा.। c) = साम-विशेष-। d) =मरुद्गण-विशेष-। वैप१ नि-लिम्प-टि. इ. । e) पामे. पृ ५७६ ह इ. । f) पामे. पू ५७७ a इ. । g) संकृत् श १,९,३,६ विवृद्धम् इति पामे. । h) वैपर इ.। i) सपा. तां ४,५,१९ विवीवधम् इति पामे.( $\mathbf{g}$ .C.)। j) सपा. विव् $^{\circ}$  <>िविव्। $^{\circ}$  इति पामे. । k) ऐआ. नापि, पाठः । /) = प्रेह्न-फलक-

८, ५, २,५<sup>२६</sup>; जैमि २,११४<sup>b</sup>; ३,१८४°; -धम् ऐआ ५,१,३<sup>d</sup>; जैमि २,११४; -धाः कापि ६९ः ८; -धे ऐआ ५,१,३<sup>d</sup>; जैमि ३, २४६<sup>२०</sup>; - धेन जैमि ३,२४७°. [°ध- २स°].

विवध-ता- -ताय जैमि ३,१८४. वि-वयन - वि√वेद. वि-वर-,वि-वरण- वि 🗸 व्(आच्छादेन)

वि-चर्ते-, विवृतेन- वि√ृष्टत् द्र. वि-वलु - - लम् श ८, २,४. १. वि । वस् (निवास),व्यं (व-अ)वत्स्यत् श ४,३,१,१०; का ५,३, २,९. वि√वस् (दीतौ), विवृस्ते श१०,५, २,४; जैमि १,३०७.

ब्युं (वि-उ)वास शह,२,२,१७; \* बिवस् -> विवस्-वत्- वत् जैमिर, म २,२,१<sup>8</sup>; वि. :: आव h श ७, ४,१,१४; तै २,८,८,८; तंआ १०,१,१०.

विवासयति ते १,४,४,५ तां १४, ११,१५; २०,१,४; वि...-वासयात ते १, ८,२,३; तां ८, 9, 97; 86, 8, 6; 99, 99; विवासय मं २,४,११.

वि-वसान - -नः जिमि २,७२. वि-वासन - -०न मं २,४, ११. ब्यु (वि-जु)ष्º- ब्युषि तैर,१,३,२. ब्युष− ख<sup>न</sup>°.

ब्यु (वि-उ) षित<sup>1</sup> -ते जैमि १, 293.

ब्यु (व-उष्ट>)व्हां - -ब्टा ते १,७,

१,७;-ष्टाम् जैमि३,७२१; छशा ३७: ५;१५; -ष्टायाम् श १२, ७,३, ३; तां १२, ६, ८<sup>२</sup>; सा ३,४, ४-९,४,९, -ष्टाय ते ३, १,६,३. [°द्या- सु].

ब्यु(वि-उ) ष्टि"- -ष्टिः श १३, ८, १६, ४; तां ८,१,१३; ६६, वि-वृसनी- -नः तआ १, २६, ७. ५, १०; -ष्टिम् श ६, ७,२,४; -ष्टी: गो १, १, १६<sup>२</sup>; -ष्टी तै २,८,७,८; -ष्ट्ये श १३,२, १,६,७; ते ३,१,६,३;३,८,१६, 8<sup>1</sup>;96,4.

ब्यू (वि-ऊ) विव्स-> ब्यू पुषी- - ध्ये तै ३,१,६,३.

३४९ ; तां ९, ३, ४; सा ३, ३, २; -वतः ऐ १, २२; शां २२, २; तै २, ४, ३, ३, ४, ५, ३; -वति श १०, ५,२,४; ते ३, १०, ७,१; - व्वन् श ४, ३,५,९८; -वन्तम् श १०,५,२, ४; - वान् श३,१,३,४;९,४,७; छ,३,५,१६; १०,५,२, ४; वा 8, 9, 2, 2; 4, 8, 0; 4, ४,२,९; काअभ ६१: ४; ते १, १, ९,३; तैआ १, १३, ३; तां २४, १२,४; - ०वाँ३ का ५,४, 2,90. वैवरवत्e- -तः श १३,४,३,३; ५,३; तैआआ ४५; मं १,१,९५; –तम् तैआ६ १,१;७,२; जैमि३, ३३; तां १. ५, १८; -ते तैआ ६,५,३; -तौ जैमि २, १६९. वैवस्वती - त्यः का ४,१,३,

२, १,६; तै १, ८,१०, ३; ३, ? बिवसतिहोत्तमाः जेमि ३, २३९. १, १; १८, ११, ११ ; गो १, वि.√वह्, विवहावहै जिम १,१४५र; तां ७,१०,१; व्यवहताम् ऐ ४, २७; जैमि १, १४५३; १४६ ; ब्युं (वि-उ)हान्ते श८,७,१,११. वि-वाह् m - - हः जिमि ३, २६; तो ११,९,५; -इम् जैमि १,१४५; तां ७, १०, १;४; -हाः ऐ ७, १३; -हात् जैमि २, ४९९; ४२६; -हे तां २३,४,२.[°ह-देव°ी.

ब्यु(वि-जु) हा शांद,१४; शर,५,२, 82; 6,9,84;8,2,8,93-94; २४,५,२,४,४, का १,६,१,३०, هر, ۶,۶,٤³; ٩٥;٩٤;٤,٧, ٤; गो २,१, २३.

ब्यू (वि-ऊ) ढ,ढा- -ढः ऐ २, १८; जैमि १,१६६;२,३२;३४३;३, ३३९;-ढम् शां२७,७;ते२,३,९, ९;जैभि३,२९३;–ढ€य शां २७, ४,-ढाः काष, ६,६,९३; ता २५, १,१;१०;२,१;-ढानि जैमि ३, ३१२३ ; -हे शो २२, १-३; ७; २३, १; ३ ; जैमि २, ३१. [ल्हा,ढ]- १अ°].

६; ते ३, ७, १४, ४; तैआ ६, a) =छन्दो-विशेष-। b) =यज्ञ-भेद-। c) = वहन-प्राधन- (वहंगी इति भाषायाम्)। d) =प्रेङ्कe) वैपर द. । f) पामे. वपर युवलम में २,८,२ टि. इ. । g) तु. पामे. वैपर व्युवास शौ ३,१०,१ टि.; बैतु. सा. इ ब्युवास सा इति पाठस्य स्थाने इब्यवाहसा ( = हव्यं व्यवहियत्री ) इति, सा. (पक्षे) गुण. साम. च हुब्युवास सा इति पाठं कृत्वा हिव उवास सा इति त्रिपदं मन्वानाः? h) पामे. वप१ वि. आवत् टि. इ.; बैतु. अन्य<वि $\sqrt{2}$ (आच्छारने) इति । i) वैपz द्र. । j) =प्रभात-वेला- वा तद्देवता- वा । k) =िव्वस्-, विव्स (वैपरे)। /) =अ-वस्त्र-। m) भाष. वा नाप. वा ।

च्यूंद-छन्दस्<sup>8</sup>— न्दसः शोरर, ७; न्दसम् ऐ ४,२७; जैमि ३, ७; ३१२; ३१३;३३९; न्दसा श ४,५,९,१; का ५,६,६,१; जैमि ३, ७; ३४०; तो १०,५, १४; न्दाः शो १४, ३; जैमि २,२८७;३,५९१

वि√वा, विवाहि श ४, १,३, ७, का ५,९,३,५, ते ३, १०, ४, १, विः वाहि ते २,४, १,७, तेआ ४, ४२,९; ब्यंवात श ४, १,३, १०; का ५,९,३,७१

वि-वाक−, वि-वाक्य−, वि-वाचन− वि-√वच्द्र.

विश्वात°- -ताः व ५,८,२. विश्वाद-, विवादिनी- वि√वद्द्रः √विवास्<sup>d</sup>, विवाससि<sup>d</sup> श १,४,१, २७<sup>1</sup>; का २,३.४,२९<sup>3</sup>; तै ३,५, २,२. [आ॰].

विश्वासन - वि√वस् (दीप्ती) द्र. वि√विच्, बिविनक्ति श.१,१,४, २२ का २,१,३,२३ बिविन ज्वन्ति त २,४,४,३; बिविनकतु शः१,१,४,२२३ तै ३,२,५,

विविच्योतःशां १८,४; श १,१, ४,२३; १२,८,९,१६; का २,१, ३,२३; विः विच्योत जैमि ३, २८२; विविच्यन्ते तंशा ६, ५, ३ँ

विजिक्तः -काः जैमि ३, ३१०९

[°क्त– ੧ਖ਼°]. ਰਿਵਿ= -ਵਿਨੀਆ ਤੁਸਿਤ ੨

वि-विक्ति- -किभिः जमि३,३१०९; - क्ये जैमि ३,२८२.

् वि-विक्तृ- -कारम् शां २७,१. विविचि- √विव्द.

? बि-विद्धि°- - द्ये तैआ १०,५८,१; वि √ बुज्, विद्यणिक गो २,६,१४. वि √ वत , विवर्तने ज १०००

बा, बिवाहि श ४, १,३, ७, का ? बि-वित्तिं - -त्ये तै ३,४,७,१. ५,९,३,५, तै ३, १०, ४,३,३, विविदान ना - √विद (हामे) ह

विविद्वुस्- √विद् (लाभे) द्र. वि √ विघ् ,ज्यध्>विविध्यमान--नानाम् जैमि २, ४२६.

वि-व्याधि(न्>)नी- १अ°.

? विविध<sup>8</sup> - -धः जमि २,३२१<sup>३</sup>. वि-वि(धा≫)ध<sup>h</sup> - -धानाम् काकू ८७:१.

विं√विश् ,वि...विशन्ति जैमि २,

वि-वीवध¹- -धम् तां ४,५,१९³३. वि√वृ(आच्छादने),विवृणोति ऐ १,

> ३०;६.७; गो २, ५, १३. वि. व्यवार त २,६,८,१; वि. व्यव्य ते २,८, ३,१; व्यावः शां २५, २; शांआ ६, २; विवः श ७,४, १, १४; ते २,८,८,९; तेआ १०,१,१०; व्यं(वि-अ)वा-

रिषम् श ११,५, ३,७. वि-वर- -रः शांआ २,१; -रम् शां ६,५.

वि-वरण- द्वार्°.

वि-वृण्यत् - - ण्यन् शः ७,४, १,१४.

वि-वृतःता- -तम् शां २०, ३; -तायाम् श ११,१,१,२. [°त-१अ°].

विश्वत-करण-स्थित<sup>k</sup> -तः गो १,१,२७.

व्यं (वि-अ)वृतत् श २, २, २,

विवर्तयति ऐआ ३, १, ३; ५; शांआ ७, ११; १३; विवर्तयेत् जैमि १,२०२;३०४.

वि-वर्ते<sup>1</sup>- -तिः श ८, ४, १, २५<sup>1</sup>; जैमि २, ४२; ३, ३०८; ३०९; -तिम् जैमि ३,३०९. [°र्त-अत्रेः°].

वि-वृत्तेन- -नम् ते ३, ९, २३, २; -ने का ३, १, ८, ५; ते ३, ७, ९, ८; -नेऽ-ने ते ३; ९, २३,२<sup>६</sup>.

a) विष. (द्वादशाह-प्रमृ.)। बस. पूप. प्रकृतिस्वरः। b) ब्यंवाद् इति पाठः? यनि. शोधः। c) विष. ([विशिष्टः गितिक-]वात-)। d) वैष१ द्वः। e) पाठः [तुः आन.], प्रथ्यवादे विष. ([विशिष्ट-व्याप्त-] ब्रह्मन्) इति क्रांबावि-विष्टिः यनिः इति सा. (तुः वैष३ यत्र ध्ये इत्येव शोधः संकृतितः)। विविद्य इति [तुः मैसू ] =वेविष्टि (्रिक्शिक्पाप्तीः) कृत्वा क्रिषः इति सा.। f) पाठः विविद्य विवित्तः - नये इति शोधः (तुः वैष१ विवित्तये मा ३०, १३) टि. दः। g) पाठः विवध-[यज्ञ-विशेष-] इति शोधः (तुः जिम २,११४; वैष ४ विविधः [शांश्री १४,२४, १९। दि.)। h) विष. (त्रतः)। बस.। i) प्रास. (=विश्रम-वीवध-)। f) पामे. पृ१३५६ हः। f

वि-वृत्त- -ते श ११,२,५, ३:४. विं√वृध्>िव-वृद्धि - द्वये गी १, २,२४.

वि√वृद्यं, विवृद्य शोआ १२,

वि-वृक्ण- -क्णा ते २,५,४,३. वि√वृह्, विवृहति श १२, ९, २, ७: किं प्र,३,४, १२, ६, ५, ८; विवृह्तः श ५,१,२,१८; का ६, १,२, १६; ते ३, ८,४, १; विवृह्दित श १,७, ४,१९; का २,७,२,१३; ८, ४,२; ७,१,२, ८ ; विवृह्दन्ति श १,२,२, ११: वि'''' बृहन्ति श १, ९, રે, ૪, ૪, ૫, ૮, ૧૨, ૫, ૨, ४,८; वि.... वृह्नित श १,२, २,११; का २, २, १, ८; ब्यंब्र हम्त शास्त्र, २,१; का **१**, ६, २, १; व्यं (वि-म्र) वृहन् श ४ ३,३, १६; का ५, ३,४, १२<sup>b</sup>; विवृहेत् श ४,३,३, १६: ५,१, २,१८; १२,९, २, ७; जैमि १, **९**; १०;**२**,१३४<sup>३</sup>.

> व्यवृक्षत् जैमि १,१८८; विवृहः तैआ ३, १५,१; तैआआ ५१. वित्रह्यते का २,३, ३,९; वि " भवृह्यत जैमि १, १५५; २, २५६:३,२५३; व्यवृह्यन्त जैमिः १,१५५; विबृद्धेत श १,३, ५, १४; जेमि १, १८८.

बि-बृळह<sup>०</sup> ,ढ, ढा- -ढम् श १,७० x, 22;5,3,6d; 8,8, 3,98; ४,८; १४,३,२,२–१४; १८–

२०; का २,७,२,१४<sup>२</sup>; -- ढा श क्षे, ५, ८, १२,१३. वि-वृह<sup>6</sup>- -हः जैसि १, ३०५;

३०९; -हे जैमि १,२८८;३०५; 309.

वि√वे>वि-वयन- -नम् ऐ ८, ५: जैमि २,४०६. [°न- मुञ्ज°]: ब्युं(वि-उत>)ता<sup>1</sup>--ता श ६, v,9,94;88,9,3,99.

म्यू(वि-ऊत>)ता- वर्ध्र°.

वि 🗸 वेन्, विवेना ते २,४,७,४. वि √ दयथ्, विवयथः तैआ ४,२०,२8.

वि√ठयघ् वि√विघ्द. वि√दली<sup>1</sup>, विब्लीयन्ते सा ३,९,१. √विश्(बधा.), विशति शां ८.२;७;

> विद्यानते वा १४,८,१३,३; गो१, विशतुता १, १, १; विशताम् तै १,१, ७, २; ३३; विशन्तु तै २, ५, २, २; विश तैं आ १०, ३४,१५; ३७,१; तैआआ ६९३;

विशानि श ६, १, २, ११; अविशत्श ७, ५, २, ४४; अविशत् श ७,५,२, ४४,८,६, २,५;१९; अविशन् श ८,६,२,

५: विशेतं शांत्रा १२,५. विवेश तैआ १, २७,४; १०,९, 94; जैमि २, २६५, [अनुप्र°, अनूप°, अन्वा°, अभि न°, अभिसम्°, आं°, उप°, उपनि°,

उपसम्°, नि°, परि°, परिणि°, पर्या°, पर्युव°, प्र°, प्रत्या°, व्या°, व्युप°, सम्°, सम्-अर्-

प्र°, समा°, सम्-उन°].

विश्वत् - शताम श ८, ६, २, ५; १९; -शन्तम् शौ ८,७. व्शित्-आ°, उप॰, प्र°,सम्°].

विदय अनुप्र<sup>®</sup>,अनूप्<sup>®</sup>,अन्वा<sup>®</sup>, उप<sup>®</sup>, नि°,पर्युप °, प्र°, समु(म्-उ)प °.

१वेश- आ°, उप°.

वेशन- नि°, सम्°.

वेशयत् – आ°, नि°.

वेशिन्- अनुप्र°,सम्°.

वेश्मन्1- -श्म गा २७,६; तै २,५, ५,६; - इमसु ऐ ८,२४.[°इमः-

एक°, वर°].

वेश्म-पति-देव<sup>8</sup>- -वः जिमि १.

वेश्य उप°,सम्°.

२,२;विश्विन्त तैंबा १०,१०,३; विश्व<sup>1</sup>- विक्षु श ३, ३, ४, ७<sup>३1</sup>; ५, ३, ५, १९; ४, ४, ५; का छ, 3, 8, 8<sup>31</sup>; 9, 2, 8, 94; ३, ४, ५; तै २, ७, १३, २; ३, ६, १०, ३; विद्, इ ऐ २, ३३ ; ३,१९३; शां १६,४; श २, 9,3,43;6; 8, 92; 8,3, 6; ३,३,२, ८<sup>२</sup>; ९,१, १७; ४,२, २,१४;५,२,१६; १७; ५,३,१, ६;४,१,५,५,१,१०; ६,१, २, २५,६,१,७; ८,४,२, ५;९, ३, 9, 93; 94x; 8, 3,90; 80, ४, १, ९३; ११, २, ७, १६३; १२,७, ३,८; १५; १३, २, २, 94,95,5,5,5,0,6, 28,3,9, ९,४,२,२७; का १,१, ३,४<sup>२</sup>; ७;४,१२;३,२,६:x; ते १,८,३,

a) सकृत् आन. आविवृहच इति पृ ३५७ मुद्रितश्च पाठः शोधापेक्षः । सकक्षं कुलिशेना इत्यत्र सांशी. इ. । K. छन्दस्तः बुश्च इति प्रस्तौति तद् विमृश्यम् । b) पामे. १ ८१५ द. । c) का. पाठः । पृ १३५६ g इ. । e) पुं. न. च । f) वैप१ इ. । g) पामे, वैप१ १विष्यधीत में ४,९. १२ टि. इ. । h) बतु: Burn. वि $\sqrt{\text{प्रठी इति }?$  i) पाठः ${}^{0}$ विवेश इति K शोधः । j) वि ${}^{0}$  इति स्वरः  ${}^{0}$  k) विप. (शूद-) । 1) पाभे वैपर दिक्षु में १,३,६ टि. इ. । षसः >बसः।

३;८,५; २,५,८,१०; ७, २,२; इ,९,७,२; ३२;४; जैमि १,८८; ९५; २६३; २६५; ×; २, ३२; ४६× ; ३, २०५ ; ×; तां २, 19,4; 90, 8; &, \$,9; 90, 90;99;86,9, 98;4, 6; 6, \$;90,5<sup>4</sup>;85, 92,4;6; 96, ६<sup>२</sup>; ष १,४,५; विश: ऐ१,९<sup>९</sup>; ३,१९३; ६,२१;३६;७,६;८,४; २४२;२५; २६३; २७; ऐआ १, १, १; शांआ ४, ९ ; श १, ३, 7, 94; 8, 90°; 94°; 2,9, 3, ۷; ۲, ٦, ६; ٩, ٩, ٩٦; ٦, ٤<sup>٢</sup>, २४<sup>२</sup>;२७;३४;३६;**३**,६,१,२४; v, 1,21; 2, 5<sup>2</sup>; 4, 1, 14; 90;963;3,3;0;8,2,9,92; ४,२३<sup>२</sup>;३,३,६; ९;१२<sup>२</sup>; ६,४, ६;५,१,३,३३;२,१,१७३;३, ٩, ६३; ५, १९; ४, ٤, ٤; ٩७; ४, 4: 4,9,90; 3, 4; &,9, 2, २५;७,३,७³; ७,१,१,४;८, ७, १, २; २,२; ३;३, २१९; ९,१, 9, 943; 34; 8, 3, 9; 3; 8; 8; १२,४,४,२; १३ २,९,६; १०, ٦; ४,२,9७; 4, ३; ६-94; ६, २,१०;१४,१,३, २७;३,१, ९; का १, ३,२,६; ७;४, ३, १०; 4, 9, 81; 242; 30; 32;x; ते १, १,१, ४; ६,५,१; ७,५, २; २, ४, १, ११;२,८; ४,४; E, 8; 4, 8; 4, 8, 8; E, 4, 4: 90, 2; 96, 2; 6, 2,22 14, x; 16, 9; 2<sup>3</sup>; 3; 6, 3, 3; प;७,७; ३,६,१०, ३; **१**३, १; '९,७, २<sup>६</sup>; १९, ६,२; जैमि १, {x; uq. co\*; x; 2, 32; 43; x;

३,२०५;×; ता २,७, ५;८, २; 90,8; 3,5,7; 8,8,73; 90, १०; १८,१,१४; १९ ५,७, वो २,६,३; १६<sup>३</sup>; वि<u>श</u>: श १, ३, ४,१५;७,३,१६; २,५,२, २७३; . भ,३,३,१२; ४,२,३; ९, ५,१, १८; १२,७,३,८९;१५; १३,२, २,१९; का २, ७,१,१३; ७,२, ३,१२९; ३,२,३९; ते १,८, ८, भरे; ३,३,६,१०; ५,७,६; ६, 93, 3;0, 8, 08; 99, 8; 6, ५, २; तैबा ४.११, ३; १०,१, ९; तैआआ ५५°; व ५,१,६°; विशःऽविशः ऐआ १, १, १; शांभा १, २; जैमि १, १७२५; २, १०३; १९५१०; ३२८; तां १४, ११, ३७, विशम् ऐ २, ३३; ३, १९९; ६, २१; ८, ४; २४<sup>१</sup>; ऐआ ५,३,२<sup>०</sup>; श १, ३, २,१४;२,१,४,१२; ५,२,३४३; ३६;३,९, ३,३; ४,३,३, १०३; 4,9,2,4<sup>2d</sup>; 3, 4<sup>2</sup>; 3,8, 98; 8,3,90; 8,5,9,03; ८,४,२, ५;७,२,३; ९,३,१,१३<sup>२</sup>;१६;४. ३,9³;३;४;८;**९³**;१०,४,३,२२; ११,२, ७ १६; १२,७, ३,१२: १५<sup>२</sup>;१३,२,२,१५<sup>२</sup>; १९;९,६; ७;८<sup>२</sup>;१०,२;६,२,१०; १४,२, २,३०; ४,२, २४; का १,१,४, १२;×; तै १,३, ३,७; ६,२,३; ७,५,२;८,७; ८, ३,२३;३; २, 4,0,80,3,0,5, 6;5,0,2;3; ४;५; तैआ ४,१०,२; जैमि १ 60;66;90;94x; 2,903;x; ३,२०५; तां २,८,२; ३,९,२; E,10, 90; 71; 88, 99, 6

१२,४, ११; १५,६,३; १८,१, 18; 90, 8; 88, 98,4; 6; १६, ६;३७ ६; २१, १, १३; व १,४,५; गो २, ६, ३; विद्या ऐ २,३३²; ३, १९²; ७,६; वा ४,१२; २३, १; श ३, ६, १, २४<sup>२</sup>;९,१,१८<sup>२</sup>;<u>,</u>४,३,३,६;९; 942; 4,9,3,3; 8,3, 2; 6, 9, 9,8°; <,0,9,92; Q, 8, ₹,**९;११,**२, ७,१६; **१**२,७,३, १५; १३,२, २,१९;६, २, १०; १४,१,३,२७३; का १,३, २,७; ४,६,१,२४३;×; ते १,७, ६,७; २,४,४, ४;६,१९, २; ७, १८, ५र,८.५,३; तैआ ४, ३,३; ५, ३, ८<sup>४</sup>; ४, ९; तां ६, ६, ५<sup>३</sup>; विशाम ऐ १, १६; ४,३२; ८, १२,१७; शां १९, ९; २२, २; श ३,७,४, १०<sup>३</sup>; ५,३,४, १०; 99; 4, 9, 99; 2, 4; 23,8, ३,१५; का ४,७,४,८३; ते १, ٤,٤,٤;٤,٤, ٦,٤;٤,٩; ٤,٩; ७;१०;८,२;५,७,४<sup>6</sup>;७,१८,२; ₹, ₹, ₹, ९0; ₹, 90, ₹; 92, €, ६; तेआ ४, ७, ५: जैमि २, १७५३;१७७; ३,३०८; ३०९; मं २,५,९; विशि श ३, ९, ३, ३;६,६,१,८; ८,७,१,२<sup>२</sup>;७,२, २<sup>२</sup>;९,१,१,१८; ३,१,१४; ४, ३, २; ५;९; ११, २, ७, १६; १३, २,९,६; ७; का २,३, १, १३,४,९,३,२; ते १, ७,६, ७; २,६,५,६; ३,९,७,४; ५; जिस १,७९<sup>३</sup>; २६३;×; तां ६,६, १; ३<sup>२</sup>; वि<u>रो</u> श ५, १,३, ५; ६; रे,रे, १२;४,२, रे: का ६, १,

a) पांभे. वेप१ विशः ऋ १०,१५२,२ टि. इ.। b) विशः। विशः इति विराम-व्यवहितः पाठः शोध्यः। c) पांभे. वेप१ विशम् काठ ५, २ टि. इ.। d) पांभे पृ ११३९ ई इ.। e) पांभे. पृ १०८३ ई इ.।

३,५,६, ते २,८,४, ५,७, १०, ३, ११, ६, ४;तैआ ६,१, ३; जैमि २, १३९; विशेऽविशे ऐ १,२८; श २,३,४,१४<sup>३</sup>; का १, ४,१, १२<sup>२</sup>. [विज्ञ - १असुर<sup>°</sup>,

देव°, मनुष्य°]. वैश्य<sup>8</sup>— -श्यः ऐ१,२८; ७,१९; २०; शां २५, १५; श १,३, २, 94; 2,9, 3, 4; 3,9,9, %; 4, 3, 9, 4; 4, 98°; 4, 3, 8; ११, २, ६,१४;१४,४,२, २७, का १, १,३, ४; ३,२,१०,११; ४, १, १, ६; २, १, २७ ; ६, २,9,9६; ७, १, ४, ७; २,४, १९<sup>२</sup>; ५, १, ४; ते **१**, १, २, ٠٠;٢,७; ७,८,७; २,७, २, २३; तुआ ३,१२, ६; जिमि १,६९; २४४; २५२; २८५; २, ३३; १०२; १४७; १८३; २६६; ३, १९५; तां ६, १, १०३; -स्यम श १,३,२,१५; ३,२, १, ४०; 4,9,4,26; &,8,8,92; 93; १२, ८,१,६; १३, ६, २, १०; का २,३,१, १३; कासं १३९: ९; तै३,४,१,१;१२,९,२; जैमि १,६९:१४२;२६५; २६६; ता १८, ४,५; -इयस्य ऐ १, २८: श १,१,४, १२, ५,१,५, २८३; १३, ८, ३, ११; का २,१, ३, १६; ३, १, १३; काकू ८८: ५; ९०:१५; ते १,१, २, ७;४, ८; ९,७;२,७,२,१; तैआ २,४, १; ५, ३,८; जैमि १,२४३; २६६; ३५०;२,१४७; तां १८, ४,६;

मा २, ५, ३<sup>९</sup>; - इया: श १०, ४, १, १०; जैसि १, २७९; -श्यान् , -श्यानाम् ऐ ७.२९: -इयाय तां १३, ४, १८; -इवे शां २५,१५<sup>२</sup>; का ६,२,१, १६; तैआ ४,११,२; जैमि २, १०२; १८३; -इयेन श ३,१,१, १०; १४,४,२,२७; का ४, १,१, ६; ५,३,४,१२. [°इय- राजन्य°]. वैशी<sup>b</sup>·> वैशी-पुत्र--त्रम् श १३,२, ९,८; ते ३,९,

वैदय-कल्प- -ल्पः ऐ **७**, २**९**३.

वैश्य-जीविका- -कायाम् सा

७,२५.

वैश्य स्तोम - > वैश्यस्तोमा-(म-अ)तिरात्र-पौण्डरीक--केषु ष ४,३,४.

विद्र-भाजन- -नानि जैमि २. 959.

विड्-वत् - -वत् जैमि १,३४९ र. विण्-(नि>)णिधन - -नानि जैमि २,२१६.

विश- देव°, मनुष्य°. φविशां-पामन्- -मनी आ१,४५६. विशोविशीय<sup>1</sup>- न्यम् जैमि १, 900; 902; 2, 902; 982; १९५; ३२८; ३,२३१; ता १४, 19, 34; 30; 86, 4, 33; -यस्य जैमिर, १७२; -यन जैमि २, १०३; १४३; ता १४, ११, ३७. [°य- अप्तेः°]. विशोविशीय-त्व- -त्वम् जैमि १,१७२.

!विशीजस्"- -जसम् श ५, ४, ४,११; का ७,३,४,१०; -जाः श ५,४,४, ११<sup>8</sup>; का ७, ३,४, 9og.

विश्-पति - -तिः तै २, ४, ७,७; तैआ ६, ५,३; सा १, ४, २०; २ २,२; -तिम् ऐ ४, ३२; शां १९,९;२२,२; तै ३,६,१०,३; -•ते सा २,६,११.

विश्परनी - स्नी ते १,२,१,१३. वि(रय>) रया े - -रया: का ६. ٦,२,9 ٤.

वैश्य-ता- -तया, -ताम् ऐ वि √शंस् , विशंसत ऐआ ५,३, ४; शां २३, ७; २९, ५; जैमि ३, २९३; तां १५,१०,२; विशंसेत् ऐ ३,१९<sup>२</sup>.

विशृत्- √विश् द्र.

बिद्-पितिव- -तिः तै २, ५, ७,४ वि √शद्>शीय् , वि ःशीयताम्, वि शीयाते जैमि ३, २४७. विशम्प->\*बैशम्पायन¹ - -नः तेश्रा 8,0,4.

> वि√शस्, शास् (हिंसायाम्), विश्वमन्ति श ३,८,१, १४1. विशास्ति ऐ २, ७; श ३, ८, ३,३; का ४,८,३,१; ते ३, ९, ६,५; विशासित श २, २, २, १;३,८,२,४;३०; ४,३,४, १; ११,१,२, १; का १, २,२, १; ₹,२,१,१; ४,८,२,२१; ५,४, 9,9.

a) वै ११ द्र. । b) स्त्री. ङीचि प्र. यकार-लोपः (पा ६, ४, १५०) । c) बैपध इ.। d) ब्यु. पासे. च पृ १०८३ g,h इ.। e) विष. (सानन-)। f) =साम-विशेष-। < विशाविशः (ऋ ८,७४,९)। g) पांभ. वैपर विशोजाः मा १०,२८ टि. इ.। h) =िव्य- । स्वाधिकः यप् प्र. । i) ऋषिविशेषस्यापत्यार्थे फल् >आयनः प्र. (पा ४,१,११०) । जित्स्वरः । ं) पामे. प्र ८१९ ४ इ. ।

विश्वसिष्यन्ति, विश्वसिष्यामि ऐ ७,१६; च्यशात् ऐ २,७. वि-शसितु- -तारम् ऐ ७,१६. वि-शस्यमान- -नस्य श ३, ८, १, १४; का ४,८,१,११.

वि-शास्तृ--स्वा तां २५,१८,४. वि-शिशासियु- -पुः ऐ ७, १७ª. वेशस-, वैशस- यज्ञ°.

विशाखा<sup>b</sup>- -खाभ्याम् ते ३, १, ४, १४ : - खे ते १,५,१,३;२,२; v;3,9,9,992.

वैशा(@>)  $@1^{c}->$ वैशा@--खः जैमि ३, ३८६; -खस्य श ११,9,9,७.

रैविशाल,लावें - लम् श ८,२,४,२रे; ५,२,६१; जैमिर, २०४;३,८०: २९९<sup>३</sup>; त† **१२**, १३,११; १२; -लस्य जैमि ३,२१९<sup>4</sup>; -ला कागा ११८:६; -लानि जैआ १, ५५५<sup>6</sup>. | °छ- वेणः : े].

विशाल-त्व- -त्वम् जैमि ३, २१९. रविशाला -> वैशाले व - -यः तां २५,१५,३.

वि√शास् (अनुशिष्टों), विशास्ति का ४,८,३,३.

वि√शास् वि√शस् (हिंसायाम्) इ. वि-शि(खा>)ख्व - - स्नासः तैआ १, ४,२.

वि-शिबियd - -याणाम् श ५,१,२, ८; का ६,१,२,८.

वि√िश्च >िव-शेष - -षाय जैमि १,१२४<sup>3</sup>;३,१००.[°ष−नियम°, पाक°, वर्ण°].

वि-श्वेषण - - णम् तैआ १, ३,३; ९, ४. [°ग- काल°].

वि-शीर्षन् h'd - - पित २, ३, ३, १; -र्षाणः जैमि ३, ६४, लूशा १४:१६; १५: १५; - ज्या श **&,**9,4,94<sup>1</sup>.

विशीधर्णी- -रणीम् तैआ १,२८,१. १वि-श्रवस्व- -वसम् ते ३,६,२,२. वि-शिष्स्1- -र्षाः जैमि २,३०४². वि√शुभ्>वि-ग्रुद्धि- प्रायदिचत°. वि√श्ट, श्च, विश्वगोति ऐआ २, १, ण्; विश्वणुष्य ते २,४,७,४. विश्वम् तेआ ७,४,१.

वि-श्रुत- -तः गो २,२,५.

वि 🗸 श्ट, शू (हिंसायाम्), व्यशीर्यंत तां १४,९,२७; विशीवत जैमि 2,343.

\*वि-शोक k- -कः तैआ १०, १०, · 19,9 3.

विशोविशीय-, ेविशोजस्-√ विश्द.

वि√इचुत्>वि-इचोतत्- -तन्तम् वि√िइलष् , वि(िहलष्य) ते १,६ का ७,५,१,२२2.

विश्-पति -, विश्या- √ विश् इ. वि-श्यापर्ण"- - णम् ऐ ७,२७.

वि√श्रथ्, विः अथाय श ६, ७,३, ८; मं १,७,१०.

वि√श्रम्>वि-श्रम्य श १२, २, १, २-५, मो १,५,२५.

वि-श्राम्यत् -म्यन् ;-म्यन्तः जैमि 8,984.

वि-श्रयमाण-वि√िश्र इ. चि=अवण<sup>व</sup>-> वैश्रवण- -णः श १३, ४, ३, १०; तैआ १, ३१, १२; ३; ६; -णत् सा २, ५, ६; -णान् मं २,५, १; -णाय तैआ १,३१,६३; ष ४,६,३; वं १. वैश्रवण-देवता->वैश्रवणदेवत्य--त्यानि ष ७,६,३.

२वि-श्र॒त्रस्°- -वसः आ १, २५८; -वसे श १२,८, ३,२६; जैआ १,२५८; गो २, ५, ७.

वि √श्रि, विश्रयन्ताम् तै २,६, ७, ३;८,२; ३,६,२,२; ३,३; वि-... अयन्ताम् ते ३, ६, २, २; विश्रयस्व ते २,७, १५,४; बि-श्रय ते २, ७, १५, ३; तेआ १,७,२.

वि-श्रयमाण- -णः तै २,८,६,२. ३1; आ २, ७, १०; -काः ऐ विश्रुता- - ० ते ता २०,१५,१५. १वि-श्रुति - - धति श ४,५,८, १०; का ७, ६, ५, ६; -०ति जैमि 2,249.

8,3.

वि-दिलप्ट- -प्टम् ऐ ५,३२९. १विद्य द्या<sup>व</sup>- -३३: ऐ ४,३२<sup>०</sup>; ५, ५<sup>p</sup>;१९<sup>p</sup>; शां २०, ३<sup>p</sup>; शांआ २,४; श.३,१,४,१८<sup>२०</sup>; १९; ६, ६, १, २१<sup>२०</sup>; **१३**, १, ८, ८<sup>p</sup>; का 8, 9, ४, १४<sup>३p</sup>; १५३ ते २, ५, ४, ४; तेआ १०, १४,१;६३, १; च्वम् ऐ १, २९३;२,२; १७ ; ३८; ६, २०२; ऐआ १,२,२; २,२, १३;

a) पामे. वैपश्च विशिशासिषत् शांकी १५,२५,१ टि. द.। b) = नक्षत्र-विशेष-। c) = धौणैमासी-। d) वैप्रद.। e) = स्नाम-विशेष-। भण् प्र. तत्स्वर्थ । f) पाभे. वैप१ द्र.। h) विन. (असर-, यज्ञ-प्रम.) । i) पांभे. पृ १६८ j इ.। j) =वि-शीर्षन् - । k) विप. (पुत्रिन्-), नाप. (साम-विशेष-ाका.) । ब र. पूप. स्वरः । ा) °कम् इति आन. । m) पाभे. पृ १३२४ b द. । n) विष. (यज्ञ-) । बत, उप. व्यप.। ०) नाप. (सामन्-), क्यप.ः। अ०) पामे. वेपर बिक्वः कर ५,५०,९ टि. इ.।

३,१,६;५,१,१३३,१;२;वां २४, १<sup>२</sup>: शांआ७,१९;श २,५,१,१६<sup>२</sup>: ४,१०<sup>२</sup>; ३,१,२,११<sup>३</sup>;×,का**१,** ४,३,१३<sup>२</sup>,५,३,१०,**४,**१,२,७<sup>२</sup>; ५,४,४, ७; ६,१,४, ४; कागा १२०: १४; ते १,४,२,३;२,४, ٦, ८; ٩, ७; ६,८; ٩٦; ٩,٩,٩; 7,9; 8, 3, 8°; 4; 8, 4; 96,8; ٤٠٩, ६; ٦, ६; ٦, ٤; ٧, ٩; ٥; ٥, १०a;×; तैआ ३, ११, ३; १३, 9<sup>b</sup>;98,9;8,9,9;4,0;8,9, ३°;×; तैआआ ३५; जैमि १, ९१: ३,८,९८,१४५<sup>a</sup>, तां १३, 9,02; 88,8, 42; 90, 7; 22, ८,४;२५,१८,२३; ३; मं १, ३, ७; व १,४,१३; ३,१, १३; गो १,२, २०: - इवस्मात् तैआ ६, २.१; -इवस्मै श ७,४, २,८; २८; ८,३,१, १०;२, ४;७, १, २२;३,१९; तै २,५४,४३; ३, ६. १०. १; तेआ ६, ६, २; – इब€य ऐ ध, ९०;६,२०९; ८, १२;१७: ऐआ १, २, २; ५,२, २: श १, ३, ४, २-४; ६,४, २.२; ×; का २, ३, २, १९-२१; कापा ९६: १३; कागा १२०:३: कासं १३७:७; ते १, ४,६,३;२,८,१, ३;×; तैआ १, १०,१; ३,१५, १;×; तैआआ ४९: जैमि ३, ५३; ५८<sup>२</sup>; तां १४, १२,३; २२,३,७;१३, ४; १६,४: सा २, ६, ७; -३ग ऐ 2, 4;93°; 25;4, 96; 6, २६; ऐआ २,५, १; शां ९, ३; २३.३: २४, ८: शांआ २, १८; १२, २,७; श ३,३,४,४३; ५;

३०,७,२,२,६;×; का ३, १,४,। ४;×; काभ ६२: ११; तै २,४, ३, ४;७,५;८,५; ५, ३, ३;×. तेआ १,१०,२;२,५,३; ३,११, ४; १२, २; ×: तैआ आ ५४; जैमि १, ७४<sup>३</sup>; १७४<sup>२</sup>;×; ३. ५८;× ष १, ४,१३; ६,१९; मं २, १,९; ५, ८; - इवाः ऐ १, २२ ; ३, २०; ५, ७; ऐआ १, ५,२,५,३,१; श १, २,१, १२; ₹,₹,₹, ٩५; ٩६;**९,**₹,६; ७³; ६, २,१, २६;४; का **४**, ३,३, १३<sup>२</sup>;×; कापा ९७: १०: तै १, 9,0,9;2,9, 22; 2,8,9, 9; 8; 8, 8; 8, 90; 6, 3; 8; u, 14,4; 98,3; 6,9,8; 3, १; ३;६;४, ८; ६,६; ३, ५, ७, २;×; तैआ १, २, ४; २,३,९; ३, ११, ३; ×; जिमि १, ९२३; ३.३४; ×; तां ६,१०,११;११, 99,8; 82, 90,2; 93, 32; १३,८,४; सा २,२,३; - स्वात् तै २, ६,६, १ : २; - इवान् ऐ ६,४; ७,१६ ;२२; ८, १०; शां २३,८, २९,४, श २,४, ३,६; ३,९,२, १६; ६,१,२,९;×; का १, ३,२,६;×; ४,९,२, १२; तै २,४,१,२; ८,४;७, १४,२; ८, ६,४;३,१,२,४;८,१४,५; तैआ ८, ९, २; ५, ८, १; जैमि १, ३२; ६२; ×; २, ८०; × ; ता २०,३,२; मं २,२, ११; दै २, ८; मो १, ३,१२; ४, १०; ५, १९;२,१,२०;२,१५; -इवानि श **३**, ३,४, १४<sup>३</sup>; ६,३, ११; ४,३,४, १२; ×; का ४, ३,४,

99; ६, ३,८; ५,४, 9, ९<sup>6</sup>; ते १,२,३,४;६,७,५; २,४,१, ५; **६,२;५,८, ६; ७, १२, २; ८,** 9,5;3,3;8; 5,3; 3,0, 90, ६: तैआ १,८,८; ६,३,१; १०, 9, 8; 98; 90, 8; 88, 9; तैआआ ७२; जैमि १,९१; ९४; ११९; ३, २०;×; तो ५, ८,६; ६,९, १५;१४,५,१८; १८, ३, १८: - इवाभि: ऐ ५, ४; शां ८,५; ते २,४, ३,६;७,१३, ४; तैआ ३, १७,१; जैमि ३,२१७; –इवाभ्यः रा १,२,१, १२<sup>९</sup>; ४, ५,६,३;१४, १,३, २४। का २, १,४,१० , ५,६, ३, २; ते १, ७,६,८; तैआ ४,५,४; -३वाय श **८,३,४,९;** ६, २, २; **१४,** ९, ३, ५; का ५, ४, १, ७; - स्वासाम् च १४, १, ४, ११; तैभा ४, ७, ३; ५ ; ५, ६, ७; –श्वास ऐ ५,५; ऐआ ५,२,२; शां २२,८; सा १,४,१९;२, ६, १०;३,४,९; - स्वे ऐ २,१३;×; ऐआ १,१,४;३,४'; शांध, १४; ५, २; १४, ५; २३, २; २६, १३<sup>२</sup>; शांआ १, ७; ७, १५:१६; श १,१,१, ७:७, ४, २२<sup>२</sup>;४,३,२५;२,१, ४,**१**; ३, ૧,<sup>ૢ</sup>,૪,३,५;६; ८;४, १३;**३**, १,१, ११;×; का १,१,४, १; રે, ૧,૨;૨,૬<sup>રે</sup>; ૭;૯;૨,૧, ૧, ६;×; काउ ५८: २; काम ६२: ४; कास्वा ८०:९; ते १, ४, १, 4, 6, 9, 90, 3, 4, 4, 99, 3; २,१,१०,२;×; तेआ १, ५, १; ९,६;×; जैमि १,६३; ३२×; तां

a) पांभे. वैपर विक्वम् ऋ १,९३,३ टि. द्र.। b) पांभे. वैपर देवम् मै २,७,१५ टि. द्र.। c) पांभे. वैपर धर्मम् शौ १८,३,१ टि. द्र.। d) पांभे. पृ १२७ / द्र.। e) पांभे. वेपर नेविष्ठम् काठ १८,२ टि. द्व.। वेपर-६६

६,१,१०;७,८,२;×; ष ३,१२, २; मं १, १, १२; २, १५; २, २, १५; दै १, १७; गो १, १, १३;×; - ॰ इवे श १,५,१,२६; क्ष, ३,१,२७; ८,३,६, २३;९, २,३,३५; ते २,७ ७,५;८, ६, ५<sup>२</sup>;३,७,७,१९; -०३व ऐआ १,१, ४; शां **१६**, ४; २४, २; २६, १०; १७; कापा ९५: २; तै २,४,४,९; तैआ २,३, १;५, -इवेन तै ३, ७, ६, २३; -इवेभिः ऐ १,२८; ३,४; ५,१; शां ९,२, १४,५; कापा ९५:४; तै २, ८,२,४; ३, ७, ५, १०; - स्वेभ्यः ऐ ३, १३; श १, ८, ર, ર૪<sup>ર</sup>; ૨,૬,૨, ૬;૧૨; ૧૪; ४,१,१, २२;×; का २, ८, १, ૨૨; ×; ते ₹, ૧, ५, ५³; ४, 98,9;6, 4, 3; 6,6,2; 34; तैआ ३,१०,३; तैआआ६७;जैमि १,३२;६२; ६३; सा १, २,५; गो १,४,९; - इवेषाम् ऐ ५,२<sup>३</sup>; शां १४, ५; श ३, १, २, १८; ६, ३,६°; ९,२, १६; ५,२, २, १४;×; का ४, १,२,१०; ६,२, ३,७; कापू ८६:५; ते १,५, १, ४;११,४; २,५,७, १;×; तैआ १, १५, १; जैमि १, ३२ ; २४०;×; दै १, १८; ष ४, ४, १३; गो १,४,१०; २, ३, १९; - स्वेषु तै २,१,१०, २;३; जैम १,६९;×; -चवैः ऐ १, २४; ६, ४'; ऐआ ३, १, ६; शांआ ७, १५; श ३, १, १, ११; १२; . ४,२,१; ७,१, १, ४३<sup>°</sup>,४; का ४,१,१,७<sup>२</sup>,४; ते **१,**७, १०,१; २,४,३,४;४; तैझा ४,४,१; ६, २,५,५,२<sup>२</sup>; गो २,२,२.

विश्य-कृत्<sup>b</sup>-- -कृत् श १४, ७, २,

विश्व-जनु<sup>c</sup>- -नस्य श ३, ६, १, २२; का ४,६,१,२१; ते १,२, १,४; तो १,८,७

विश्वजनीन<sup>d</sup> - -नस्य गो २, ६,

विइव-जित्<sup>त</sup>— -जित् ऐ ४, १९; कां २४,१<sup>२</sup>;२५,११<sup>४</sup>; १२<sup>३</sup>; १३<sup>२</sup>; १४<sup>६</sup>; ६५; श 8, ६,१, १५<sup>e</sup>; १०, २,५, १६; **१**२,१, ४, ३; २,१,४ ;३, २,११; ४,१६; ३, १,८; **१३**,५,४,५; ७,१, १२<sup>३</sup>; १४,२,२,४७; ते १,४,६,३; २,४,७,६; ३,१०, १, ४; जैमि १,३१२;२,८; ३०;×; तो १६, 8, 4; 22, 3,9; 6; 4, 9; 8, 9; 90,9;8;93,9;8;98, 9;94, 9; 8; 90, 92; 96, 9; 23, 18,7; 28,9, 9; ₹, 9; 12, · 9;9×,9; 4,96, 9; 20, 9; २५, १२,१; ६; ष ३, १२, १; गो १,४,१४,१५, २२,२३; ५, २-४; १०'; -जितः ऐआ ५, १,१; वर्ष २१,५; २५, १४; व १२,२, ३,२; जैमि २, ४२;×; तां ९, ३, १; १६, ४, १३; गो **१,४, १४**; १५; २३; २,५,९; ६,९; -जितम् शां २५, ११; १३; श १२,१, २,२; ३, १५;

२,१,८;३,१०;३,३,६; जैमि
२,३४;×; गो १,२,१०;४,९;
५,१०; — जिता शां २४,१³;
२५,१३³; श १०,२,५,१६;
जैमि १,३४८; २,८; १८४; तां
२०,९,१; २२,८,४; — जिति ऐ
६,१८;३ ;३१; शां २५,११४;६,१,१८८; श्रु,४,४,१४;६,१,१३;३१८८; तां २४,६,३३%;३८८; तां २४,६,३%;३८८; तां २४,६,३%;३८८; तां २४,६,३%;३८८; तां २८,२,३%,१९; गो १,२,२२. [°जित्— अमिजित्°].

वैद्यजित<sup>1</sup>— -त: ऐ ५, ३०. विद्यजिच्-(शि>)छिल्प<sup>8</sup>— -ल्पः ता १६,१५,१.

विश्वजित्-स्व - -स्वम् जैमि २, १८०.

विश्वजित्-स्तोम $^h$  -मः जैमि २,३१९ $^3$ .

विश्वजिद्-क्षभिजित् - - जितौ तै १,२,२, २; जैमि २, ७; ८; ३००;×; तां ४,५,१९;२४,१४, ५,२५,१२, १; ६; - जिद्भ्याम् जैमि २,७; तां ४,५,११.

? विश्वब्च्<sup>1</sup> - ज्वम् जैमि २,

विश्व-द्वानि,नी<sup>d</sup> - निः ते ३,३,९, १०; ७, ४, १२; -नी<sup>1</sup> ते २, ४,६,४.

विश्व-<u>र</u>ानीम् ऐ ८, २६. विश्व-दाव $^{d}$  – वस्य $^{k}$  गो २,४,८.

a) पामे. वैप१ देवानाम् मा ५, ३५ टि. इ. । b) विप. (आत्मन-)। c) कस. अन्तोदात्तः। d) वैप१ इ. । e) 'जित सर्वपृष्ठः, जिति सर्वपृष्ठे इति >यक. स श. का ५,८,१,१५ सः त्रम्, स त्रे इति पामे. । f) विप. (होतृ-)। वैप ४ इ. । g) = एकाह-विशेष-। h) विप. (अतिरात्र-)। वम. । i) पाठः? विष्व क्च्- इति शोधः। j) विप. (इडा-)। सपा. ऋ ४,५०,८ 'द्वानीम् इति पामे. । k) पामे. शोधरच वैप१ इ. ।

विद्य-प्री8- -प्री: ते ३,११.९.९. विद्य-भजb--भुक तुआ १०, ३८, विश्व-भूत- -तम् शांआ ७, १६; सा १,१,६. विश्व-भत्°- -० भृत् मं २,१,५<sup>त</sup>ः - भृतः श ५,३,४,२० ; का ७.२,२,१७<sup>२</sup>: ते १,७,५,४. विश्वभृत्-तम,मा<sup>e</sup>- -मः तै २. ८,९,१; -माः काम ६२: ८. विश्व-आज<sup>0</sup>- -आद शां २५,५. विश्वमि (म्-इ)न्व,न्वा<sup>0'1</sup>- -न्वः तै २,८,१,६; -०न्वाः ते ३,६, ३,३. [° व - १अ°]. विश्व-मूर्ति- -तिषु तेआ १०, ३१, तैआआ ६८. विद्वं-भर्°- -रः शांआ ६,२०; श १४,४,२,१६. विद्वंभर-कुलाय- -ये शांभा ६,२०; श १४,४,२,१६. १विइव-रूप->विइवरूपी- -पी श २,३, ४, २७<sup>२</sup>; का १,४,१, २१ दे है १, २,१, २१; ४, ३, ۶<sup>g</sup>; ه, ۶, ه<sup>\*g</sup>. विद्य-वत् - -वत् जैमि ३, ४८; ३३०; तां १०,६,२. विश्ववती- -ती जिमि ३,२८५; -ती: जैमि **३**, ३६; ४०; ४८; 49;43;48; **55**; 59; 93€; 949; 283; 269; 266. ? विश्ववपरी h ते २,८,९,२.

विक्व-बिद्- - वित् ऐ २, ३८; \*२विद्व-> विक्व-कर्मन्- - मण: जैमि ३, ८४; तां १३, १, ४; - ०वित् जैमि ३,८५<sup>२</sup>; तां १३, १,६; -विदा ते २,८,९,१. विश्व-सृज्°- -? सृत् ¹ ते २. ८,१, ४<sup>1</sup>; तैंआ **१०**,६३,९<sup>k</sup>; -सृज्ञ: तै ३,१२,९,२–५; ७; ८९; तां २५,१८,२<sup>२</sup>;५; ७: -सजाम् तै 3,97,9,4. वैश्वसृज्1 - जम् तुआ १. 22,99;28,7. विश्वसूजां-सहस्रसंवत्सर<sup>m</sup>--रम् ते ३,१२, ९, ८; तां २५ विश्वा(श्व-अ) द्o- -श्वात् श१२, ५,१,१४; तैआ ६,४,२. विद्वा (इव-अ) धिक"- -कः तैआ 80,00,3. बि(१व>) हवा-व(त्>)ती--तीभ्याम् श ७,५,२, १२; वि(२व>) इवा-वृध्°- -वृधम् तै 2,4,8,8. वि (27)३वा-साह $^n$  - साहम् श ४,३,३,१४; तै २,८,३,४.  $\phi$ विद्वेषां देवानां-व्रत् $^{p}$ - -तम् आ २, १७, ८; -ते जैआ २, ४, ४-५; जैमि २, ३९८. विश्वेषां देवानां-चतुर्विशतसंमित्<sup>p</sup>--तम् जैआ २,५,१०. विक्वेषां-देवानाम्-उद्वंशीय<sup>p</sup>--यम्

तंआ ३,१३, १: -मिणा श ६, २,३,३; ७, ४, २, ५;८, ३,१, ४र.५: -र्मण ऐ ४,२२; -र्मण श ४, ६, ४, ५ , ६,६, ६,४, 9२:९,२,३,४२<sup>१</sup>;१२, ६,१,७; तै ३, ७, ९०, ३<sup>व</sup>; - ०र्मन् श **१**,५,**१**,२५;**४,**६,४,६; **१**३,७, १, १५; का २, ४, ३, १३; -०र्मन ऐ ८.११; कागा १२०: १२: -मि ऐ ४,२२३; ८, २१; शो ५,५; शांआ २, १७; श १, 6,9, 96; 3,4, 7,68; &, 7, ₹,३; 90; ७, 9, 9, ४₹<sup>₹</sup>; ४, 3,4,4,3, 293; C,9,9, 63; २,९<sup>३</sup>;४,२;२,१,१०<sup>२</sup>;३,१३<sup>१</sup>; ३,०,४–६;९३,२,३९,६,१, 90<sup>4</sup>; 8, 2, 2, 2; 6; 8, 9, 92<sup>2</sup>; ५, १, ४२; १२, ५, २, ४; ६ः १,७;१३,७,१, १४; का २, ६, ३,९; ४,५,२,४३; वाअभ ६०: ९; तै १, १, १,५ ; २,३, ३ : **૨**, ૪,६,૧૨**, ૨,**, ૨, ૭<sup>૧</sup>, ૭, ९,७; तैआ १, २०,१; जैमि २, २३३; गो २,१, २३; -र्माणम् ऐ ४,२२,८,२३; श ४, ६, ४, ५; का ५,७,४,४; मं २,६,१०. वैद्वकर्मण°- -ण: ऐआ ५, १, १; बा ५, ५; बांआ २,१७; ब २,५,४,१०<sup>२</sup>,६,५,१,४९; ५०; का १,५, ३,९०; ते १, २, ३,

a) वैप8 इ. 1 b) उस. उप. < 🗸 भुज् (पालना°) । c) वै18 इ. 1 d) तु. गुण. साम. च; वतु. सा. °मृत् [प्र१] इति । e) विप. (२अर्-, सूर्यावन्द्रमण-)। f) वेतु. उप. मिन्ब- इति कृत्वा भा. (पक्षे) < √मी (प्रीणने) इति, सा. च < √मि (प्रक्षेपणे) इति। g) पामे. वैपर उक्तमा मा १०,९ टि. इ.। h) शिव्हवव्यरी (तु. हि. वैप१) । i) देप१ असज्->-शस्त तै ७, ४, ९, १ हि. द. । j) पामे. वैप१ विश्वसृक् मै ४,१४,१ टि. इ. । k) पामे. वैप३ विश्वधत् मना २,७९ टि इ. । l) विग. (अग्नि-) । तस्येदमीयः अग्प् $\sqrt{n}$  । m) =सत्र-विशेष-। n) विग. (रुद्र-)। o) विप. (इन्द्र-)। p) =साम-विशेष-। q) पामे. वैपर विश्ववेदसे शौ १,३२,४ टि. इ.। ा) पामे. वैपर परमेष्ट्री मै २,१२,२ टि. इ.।

आ १,३४२.

३,६,७,६; मो २,१,२३; -णम् ऐ ४,२२; घ ६,२,१,५; ८,१, १,८; ११,५,२,५; ते १,२,३, ४; -णानि श ९,५,१,१६९; ४३;५१;५२; १०,४,१,१६९; -णाभ्याम् श ९,२,२,३;६.

वैश्वकर्मणी— -णी जैमि २, २३३<sup>५</sup>; तां १७, १३, १३; -णीम श ४,६,४,६; ९,२,३, ४२; का ५,७,४,४; -ण्या का ५,७,४,४.

विश्<u>व-कृष्टि\*- -ष्टयः</u> तै २, ७, १२, ३; तैआ १,२९,१<sup>b</sup>.

विश्व-क्षिति<sup>c</sup>— -ति: तै १,५,१,५. विश्व-गोत्र<sup>d</sup>— -त्राः श ३, ५,३,५; ६,१,१;२२; का ४, ५,३,४; ६,१,१.

विश्व-चक्षस् - -०क्ष: जैमि ३, ५८.

विश्व-चक्षुस्"- -क्षुः" कागा १२३: भ<sup>र</sup>; कावि ७३: १;३<sup>\*</sup>.

विश्व-चर्षणि - - जि: तै २,४,८,७; ३,९१, ६, ४; जैमि १, १५६1; मं २,१,१५; - • जे जैमि ३, ६०%.

विश्व-जन्य, न्या<sup>क</sup> - - न्याः ऐ ५,८; - न्याम् श ९,२,३,३८<sup>h</sup>.

विश्व-ज्योतिस् <sup>1</sup> \* - - ति: शक्, ५,३, ५,७,४,२,२५;२६;२८;३१; ३८;५,१,३५;८,३,२,१;२; ४;१३;७,१,९;१०;१०; १६-१९; २२; १०,४,३, १४;
१६; १८; ५,५, १०; जैमि १,
२३५<sup>1</sup>; २, २९०; तां १६, १०,
१; -तिभि: श ८,७, १, २३<sup>2</sup>;
-तिभ: श ६,३,३,१६<sup>2</sup>;५,३,३; ५;५,४;७,४,२,३३; ८
७,१,१०; ९,५,१,६०<sup>2</sup>; १०,५,४,१५; -तिषम् श ७,४,२,२५;२६; ८,३,२,१;२;७,१,१५२६; ८,३,२,१;२;७,१,१५-१६; ७,३५,२७०<sup>k</sup>.
[°तिस- ईष्°, ईषाद°].

वैद्रवज्योतिष्- काणि आ जैआ १,५३४; - षे आ, जेआ१, ७०.

विश्व-तस् (:, श्) ऐ ६,६; ऐआ १, ५, ३; ६, २, २<sup>२</sup>; शां २०, ४; श २, ३,४, ४०; ३, ६,१, २४; ४,६,९,१४<sup>२</sup>;६,३,३,२०; ७, २,१,११; ३, १, ४६: का १, ४,१,२९; ४,६,१,२४; ५, ८,३,१२३; काकू ८८:१०;९०: २; कापा ९४: १४; तै २,५,४, \$; <, 9; 0, 0, 3; 8°; 4; €; <. ४,२; ५,९;९, ९;३, १, ३, १; ११,६,३; तैआ १, ११,१; २, ५,१; ७,१; ३, १२,१; ६,११, 1;२; १०,१,११; ११,१; जैमि ३,५१;५४;×; तां १, २,८; ५, ८;६५,२,३३; गो २,२, १५; ५, 92. विश्<u>वतश्-चक्षुस् - -</u>क्षः तेआ

१०,9,३€.

विश्वतस्-पाद् - -पात् कावि ७३:१; ५९; कागा १२३: ७९; तआ १०,१,३°.

विश्वतो-दावन् - - वन् ऐआ ५,२,२; सा २,१,५.

विद्<u>वतो-धा(रा></u>) र $^{a}$ - -रः, -रम् श ९,२,३,२७.

विश्वतो-मुख<sup>4</sup> - - ० ख तेआ ६, ११, २<sup>3</sup>; - खः कागा १२३:६; कावि ७३: १;३; तैआ १०, १, ३<sup>2</sup>;११,२.

विश्वतो-वीर्यं - -र्यः मं १ ८,

विश्वतो-दस्त° - -स्तः कागा १२३: ६°; कावि ७३: १°; ४°; तैआ १०,१,३°.

विश्व-तूर्ति - -िर्तः ते २,६,८,४º. विश्व-था शां २४,९; श ४,२,१, ९; का ५,२,१,७.

विश्व-दर्शत" - -त: श ७, ३, १, ३४; तैआ ३,१६,१; -तम् श ७,३,१,३४; १२,४,४,२; जैमि १,६४.

विज्<u>व</u>-देव<sup>a</sup> - - वस् ऐ १,२;९; ४, ३२;५, ५; १९; शां २०,३; श १३,४,२, १३; - वाः ते २, ८, ६,३; - वाय ऐ ४,११; - वेभिः श १,९,२, ३१<sup>e</sup>; का २,८,३,

वैश्वदेव<sup>a</sup>- -व: शां ४, ४;

a) वैषर् द्र. | b) सपा. ऋ ७, १०१,५ वृष्ट्यः इति पामे. | c) विष. । बस. (तु. माः; वैतु. सा. षस.) । उप.  $< \sqrt{2}$  (निवासे) । d) विष. । बप. पूप. अन्तोदात्तः (पा ६,२,१०६) । e) पामे. वैपर् द्र. । f) °णीः इति पाठः? यनि. क्रोधः (तु. सपा. ऋ ९,१,२) । g) पामे. वैपर् विचर्षणे ऋ ९,४१,५ टि. द्र. । h) पामे. वैपर् विक्वजन्याम् मा १७,३४ टि. द्र. । i) नार. (इष्टका-मेद-, एकाह-मेद-। ता १६,१०,९।), व्यप. (वैषर् द्र. ) । j) =ऋतु-विदेशप-। k) विष. (गन्धर्व-) । l) =हाम-मेद-। m) पामे. वैपर् विक्वतस्थान् टि. द्र. । n) °सौं इति सा. । v) पामे. वैपर् विक्वतस्थािषः शौ १३,२,२६ टि. द्र. । p) वेतु. सा. °म्तिः इति?

१२, ४; १६, ३; श २, २, ३, **૧६;**४,३,६; **४,**१,२,१६; ४,१, 93, 4,4,9,9, 90, 83, 2, ५,४;३,२,३; ७,१, ६; का १, २, ३,१३; ३,२,६; ४, ९, १, ११; १२; ×; ते १, ३, ५,४; ६ १,१०; २,७, २,२<sup>२</sup>; ३,९. २, ४;११, १; तैश्रा ५,११,३; आ २,४, ७-९; जैआ २, १४, ७-९३ जैमि १, ६९; २४०; २, १४६ रें ३,१७१: ता ६ १,१०; १७,९३,२; २१,१०,२३; २५, १४,४; सा १, १, १४; गो २. १,१७; -वम् ऐ ३, १:२<sup>३</sup>; ३; ४<sup>२</sup>;१४;३१<sup>७</sup>; ४,३०<sup>३</sup>; ३२; ५, २; ५;८; १३; १७; १९; २१; २६ ६,४; १४; १५; ऐआ १, **५,३<sup>२</sup>; शां ५,९<sup>२</sup>; ६,९५; १४,** ४; ५;१६, ३<sup>५</sup>; ४<sup>२</sup>; ११; १९, 5; 902; 20,2-8; 28, 2-४; २२,१; २; ५; २३,३; ८<sup>२</sup>; २४,१; २५, २;९; २६, १०३; 99; 93; 94; 96<sup>2</sup>; 26, 2; शांआ १,२; २,१८; श १, १,। 8, 28; 0, 3, 962; 0, 3, 28; २५,२, ४,४,१३, ५,१,१८,३, 9, 8,98;2, 8, 98<sup>2</sup>; 6, 9, २६<sup>३</sup>,२८;२९;३,६; ८,१, ११; ३, ३२; ९, १, १३ ; १६; ४, 9, २,9६; ३,9,२५; २६; ४, ٩,८३;٩٥; ٩٩३; ٩८;٦, ३; १०,१,३,९<sup>२</sup>;११,५,२,१;२;९; ३,५<sup>२</sup>; १३,५,१,११<sup>२</sup>; ७,१,६; का १,३,४,८; २,१,३, २५;×; काउ ५८:२; ते १,२, ५,२; ६, १,१०,२,१,४ ६, आ १,३११

३३०<sup>०</sup>;४७२; २,१९,६; जैआ १.३११;५१८; जैमि १,६;२१; १३८; १४२; २९९; २,२३०<sup>8</sup>; ३,३६;४०;×; तां ७,८,७; २५, १४, ४; गो १, ३,५; १२; २, १,१७; १९<sup>२</sup>; २६; - बस्य ऐ ३,२८;२९:४,३०,३२; ५, २; ५;८;१३;१७; १९; २१; ऐआ १, ५,३,५, ३, २, शां ५, ८; १९, ९,२०,२,३; २४,१; २५, ९; शांआ २, १८; श १३, ५, 9,99,3,9<sup>2</sup>; 98,5,5,9; का ७,४, २, १०; ते १, ४, १०, ५<sup>२</sup>; जैमि २, ८०; तां १७, १३,१; १४, ३; -वाः श **१३**, २,५,४;३,२, ३;७,१,६; तै २, १,७,१; आ २,२३,१९; -वान ऐआ ५, ३, २; -वानाम शां २०,३; २४,९: -वानि ऐ ३, २; शां २१, ५<sup>२</sup>; २४, ९<sup>२</sup>; श १३, १,७,१३; ४,८,१३; ते ३. ۷, ٩٠,٩²;३; ٩٩,٩²; ٩७,३; -वे शां ५, ३; १६, ३; आ १, २७७ ; ४६९ ; ४७२ ; ४९२ ; ५१८;५७१; २, १९, ६; जेश्रा १, ४६९; ४७२; ५७०<sup>०</sup>; जैमि २, ३४९; छुज्ञा ९०: १९; गो २,१,२१;२३;२६; -वेन ऐ ५, ्र६<sup>3</sup>; शां ५, १-३; **१**४, ४; २१, ५; श २, ५, २, १; ४६; ६, ३, १३; ४, ५; ८; ४,४,१, ८:५,२,४,१<sup>३</sup>; ५, १,५; १०,१, ३,९; का १,.५,१, १;×; ते १, ४,९,५; १०,१<sup>२,</sup>४<sup>२</sup>; ५,६, ४; ६,२,१;८, १<sup>२</sup>; तां ५, १०,९; 99; 80,93, 90; 24, 8,9: गो २,१,२०; २१; -बौ श ४, ५,६,३<sup>२</sup>. [°व- परोक्ष°, महत्°].

वैश्वदेवीd- -वी शां ५,२; श २,५,१,१६: ४,५,१, ९०; का ५, ५, ४,४; तै १,४, ८, २,६,२,५:७,१०,१; २, ६, ३, ४; जैमि २, ८०; ३, २६४; तां १८,१,१७: गो २, ३, १९; -वीः श ८,२, २,९; २,४; ५; ७; १३,५,४, २५; ६,२, १६; जैमि २,१४६<sup>४</sup>;२३०<sup>४</sup>; -वीनाम् जैमि २,१४६<sup>२</sup>;१४७; -वीभ्यः श ८,२, ३, ३; -बीम् शां १४, ५; श ४,५, १, ११; तैआ ४, १,१<sup>e</sup>; जैमि २,८०; लुशा **९**०: १९; -वीषु जैमि २, १४६; ३२५; -व्यं: श ८, २, २, ६; १०,४,३,१५; १३, ७,३, ६; तै १,६,२,५;७, १०, २; जैमि ३, १७१; - च्या ऐ ३,४;३१; शां १४,५;१६,४; तं ३, ३,९, ८; - व्याम् ता ५,४,६: -व्ये ते १, 6,90,8.

वैश्वदेव-त्तृ - -त्वस् ते १,४,१०,५; -त्वाय गो २,१,

वैश्वदेवा(व-म्रा)भिमा-रुत- -ताभ्याम् श ८, ६, १, ९; -ते ऐ २, ३१; श ८, ६, १,९.

विश्वदेव-नेत्र--त्राः श ५,२,४, ६; का ७,९,२,६; —त्रेभ्यः श ५,२,४,५; का ७,१,२,५.

विश्व-देव्य<sup>d</sup>-> विश्वदेव्या-वत्<sup>d</sup>--वते ऐ २, २०; श १४, २,२,

a) =याग-भद-। b) पामे. पृश्वे०५ i ह.। c) पामे. १२७८ j ह.। d) वेप १ ह.। e) सपा. मै ४,९,२ दैवीम इति पामें,।

१०<sup>२</sup>; तैआ ४,९,२; ५,७, ११; जैमि २, १४०; - बन्तम् शां १२,७.

विश्वदेज्यावती- -ती श ६, ५,४,३; -ती: श ६,५,४,४'-८<sup>२</sup>.

विश्व-धि ऐआ ४,१,१<sup>b</sup>'<sup>0</sup>. विश्व-धन - नानि जैमि ३,२९९. विश्व-धायस् - -यसः सा १,५, १०<sup>d</sup>; -यसम् का ४,२,२,१५<sup>e</sup>; -याः श १,७,१,१७; ७,४,२, ७; का २,६,३,९; तै ३,२,

विश्<u>व</u>-धास्य- -धाः श १, ७, १, ११; का २,६,३,६.

विश्व-धेन - - - ना ते २,८,४,४<sup>1</sup>. विश्व-प्स्नी - - प्स्न्या जीम ३,७१. विश्व-भरम् - - रा: श ६, ४, २,

विश्व-भेषज<sup>a</sup>- -जः ते २, ४, १, ७;३,७,११, २<sup>६</sup>; तेआ **४,**४२, १; ता १, ७, ७; -०जा ते ३, ७,५,१.

विश्<u>व</u>भेषजी- -जी: ते २, ५, ८,६<sup>h</sup>.

विश्व-मनस्<sup>1</sup> - -०नः जैमि ३, २६७; -नसः शांआ १५, १; -नसम् जिमि ३,२६७; तां १५, ५, २०; -नाः शांआ १५, १; जैमि ३,२६७.

वैश्वमनस<sup>1</sup>- -सः शां २०, ४<sup>1</sup>; -सम् आ, जैआ १,३;१२;२६; ३८७; जैमि ३, २६७<sup>२</sup>; तां १५,५,१९; –सेन तां १५, ५, २०<sup>२</sup>.

विश्व-महस्र<sup>k</sup> - -से गो २,५,८. विश्व-मित्र<sup>1</sup> - -त्रः गो २,६, १<sup>1</sup>. विश्व-मुख - -खान् कागा १२३ : ६; कावि ७३:४.

२विद्य-रूप,पा"- -प: श १,६,३, १;५, ५,४,२; १४, ५,५, २२; ७,३, २८; का २,६, १, १; तै 2, 4,2,2; 6,6,9; 6,6, 9; तैआ ७,४,१;१०, ६, १; -पम् ऐ ७, २८; शां १२, ८; शांआ २,११; श १,२, ३,२; ३,६,३, 4; E, x, 3, c; 0, 4, 2, 90; ११,२,६,८; १२,७,१,१; १४ ५,२,४; ५३; का २,२,१, १६; ३, २, १०, ७; ४, ६, ३, ४<sup>२</sup>; ७, ५,१,२; ते २,८,६, १; ३, १०,१.२; तैआ ४,५,७; ता ५, ४,६; मं १,३, ११; गो २, ५, ६; -पा ते ३, १,१,१; १०,१, १: तैआ १०,४२,१; मं २, २, १६; -पाः श २, ३,४,२७; का १,४,१,२१; ४,६, ३,४; तै २,४,६,१०; ३,७,४,४; ५;१४; ६,८; तैआ ३,११,११; १२३; १३ ; ष १, ४, ४ ; ६; मं २, २, १४; -पाणि तैआ १, ३, ४; -पात् श १४,५, ५,२२,७, ३, २८; -पान् तैआ ३, ११, १०; -पाम ऐ १,२९; ते २,७, १५,

२; जैमि २,४५;४१८; -पाय तैआ १०,१२, १; -पासु जैमि १,७३;७५<sup>2</sup>; -पे श ५,१,५, २६<sup>m</sup>; का६,२,१,१४<sup>m</sup>; तै३,७, १३,२; -पै: तंआ १,१२,५. विश्वरूप-तम- -म: श १,६, ३,५;५,५,४,६; १४,२,१,८; का २,६,१,२.

विश्व-छोप॰— -०प मो २, ४,८. विश्व-वयस— -?य: जैम २,३८३. विश्व-वार,रा॰— -०र श ४,१,३,९६; का ५,१,३,९३; —रः तै १,२,१,१०; ते आ ३,१९,३; —रा श ४,२,१,३,००; का ५,२,९,२; तैआ ६,१,२;१२,१; —रा से ५,२,१,२;१२,१; —रा से ६,५,२,१३,१२,१; —रा से १,५,२,३,१३,५,०२; ते २,५,२; ते भ, ८,१३; का २,४,४,१९.

विश्व-वेदस् - -दसः श १, ४,१, ३५; का ६,१,४,९३; -दसम् ऐ ५,१७; शां २२,२; २६,१३; श १,४,१,३४; ३५; २,४,१,८; का १,४,२,४; २,३,४,२३— २५; ते ३,५,२,३; जैमि ३, २२; गो १,२,२३; -दसे तैआ १०,५,१; मं २,४,६; -दाः ऐ १,३०°; शां ९,६°; श ४,३, ४,१५,५,३,५,३५; का ५,४,

a) वैपर इ. 1 b) पांभे. वैपर विश्वध टि. इ. 1 c) वैतु. सा. संर इति 1 d) °पस: इति पाठः? यित. शोधः (तु. कौ १,४४२) 1 e) पांभे. पृ ११९२ f इ. 1 f) 'श्वधे इति सस्वरः पाठः? यित. शोधः (तु. सपा. मै ४,१४,६) 1 g) पांभे. वैपर विश्वदेष्यः ऋ १,११०,१ टि. इ. 1 h) पांभे. वैपर भेषजीः ऋ १०,१३७,६ टि. इ. 1 i) =ऋषि-विशेष-1 बस. 1 j) विप. (प्रज्ञग-1 सा. 1, नाप. 1 समः समः समः अच् प्र. उसं. (पा ५,४,७७) 1 l) श्वाः इति क्षेमकरणः 1 m) पांभे. वैपर विश्वक्षे मा ९,१९ टि. इ. 1 n) पांभे. वैपर विश्वकर्मा तै ६,४,१०,२ टि. इ. 1 o) पांभे. वैपर विश्ववेदाः ऋ ८,४२,१ टि. इ. 1

१,११<sup>a</sup>; ३,८;७, १२,५;८, ३, ७;८<sup>b</sup>; तेआ १,१,१;२१,३;१०, १,९; ता १,४,७; मं २, ४,६; गो २,४,१५<sup>c</sup>.

विश्व-व्यचस् d- -चसे मं २,४,६; -चाः श ८,१,२,१; ४,२; ६, १,१८३; २,४,१,१०; ते १,५, १,५;२,४,२,७; ३,२,३,७३; तां १,४,१०;२१,३,७; मं २, ४,६.

वैश्वन्यच $\underline{\mathbf{H}}^{\mathbf{d}}$  - सम् श ८, १, २,२.

विश्व-शंभू व - -० सुनः श ३,१,४,१ भ, का ४,१,४,१३; - सुनम् ते २,५,८,६; तेआ १०,११,१; २५,०;३२; शां १९,९,२०,३; २१,२; २२,२;२५,९; शां १९,९; शां अ। २,१८; काम ६१:१२; - सुनी श ५,३,५,३६६; - मू का ७,२,४,२९; ते २,०,८,२; - मू: श ४,६,४,५,४,५,

विश्<u>व</u>-श्च(-द्र>)न्द्रा $^{d}----$ द्राः ते २,८,३,६.

विश्<u>व</u>-सामन्<sup>d</sup> - -मा श ९,४,१,८. विश्<u>व</u>-हस्त - -स्त: कागा १२३: ६; कावि ७३:४.

विद्य-हा<sup>त</sup> ते २,८,५,२;३,६, १०,

विश्वा(श्व-अ) भ - - अम् तेआ १०,११,१.

१विद्याची श ८,६,१, १९३; तैआ

१०,३९,९<sup>ड</sup>. ?िवइत्राचीः भ २,२,३,९७. ?िवइत्राच्या<sup>त</sup> जैमि १,१६३. विद्या (द्यु-आ) स्मन् - स्मानम् तैसा १०,१९,९.

विक्वानर<sup>d</sup> - -रस्य ऐ ४, ३१: ५, १८; शां २०,३; आ १,९<sup>1</sup>. विद्वा-मित्र<sup>d</sup>- - • त्र शांआ १, ६: जिमि ३,२३९; -त्रः ऐ६,१८३; २०२;७, १६; १७५; १८; ऐआ १,२,२; २,२, १<sup>२</sup>; शौ १०,५; १५, १;२६, १४; २८, १; २<sup>२</sup>; २९,३; शांआ १,६<sup>३</sup>;२,७; १६:१५,१; श ८,१,२,६३:१४, ५,२,६; तैआआ ३५; जैमि २, २१९;३,१३४<sup>३</sup>; १८३<sup>३</sup>; २६८; २३९; तां १४, ३, ११; १३; २१, १२, २ ; गो २, ६, १<sup>२</sup>; -त्रम् ऐआ २, २, ३; जैमि ३, १३४; गो २,३,२३; - त्रस्य ऐ ७,१ ७;१८; शां २९.३"; शांआ २,१६; आ १,५११<sup>;1</sup>; २,४,१; जैमि ३, १३४; -त्रात् शांआ १५,३; जैमि २,७९; गो २, ३, २३: - त्राय ऐआ २, २, ४: ष १,४,५; -त्रेण ऐ ६,१८; गो

> वैश्वामित्र<sup>k</sup>— -त्रः ऐ ७, १७; शां २३,३; २९,३; शांआ ७,५; जेमि १, १२२<sup>२</sup>; २२०<sup>2</sup>; ३,२७<sup>2</sup>;२७०; २७१; तां १४, ११, ३३; -त्रम् ऐ ६, २०<sup>4</sup>;

ऐआ १,२,२; २,२,३; शांस्ह, १४; आ १, १४; ३३८; ३४७; ३४९; जेआ १, १४; ३३८; ३४७; ३४७; ३४९; ३५९¹; ४४४¹; ४४२; ४५२; ४५३ ; जैस ३, २३८; २३९; -न्नाः ऐ ७, १८°; आ २, ४, १०; -न्ने शांस्ट, ३; जैआ १,१८२<sup>m</sup>; -न्नो शांस्ट, १०. [॰न्न महत्॰].

वैश्वामित्री- -न्नीः शां २८,२; -त्रीम् शां १०,५;१५, १; २८,२; २९,२; - ज्वा शां १०, ५; १५,१; - ज्वो शांआ २,५.

विश्वामित्र-जमदि<u>ग</u>— -सी श १४, ५, २,६; जैमि ३, २३८; -॰सी जैमि ३,२३८; ता १३, ५,१५; गो १,२.८.

विश्वामित्रस्य(महानामन्-)<sup>n</sup> आ २,२६,१.

विश्वामित्रस्य (रोहितकूळीय-)<sup>n</sup> आ १,१२९.

विश्वामित्रस्य-संजय°- -यः तां २१,१२,१.

 $\phi$ विश्वासित्रस्या(स्य-अ)स्यर्द $^n$ --देः आ, जेआ  $\mathbf{2}$ ,४४८ $^3$ .

विश्<u>वा</u>(श्व-आ)यु<sup>d</sup>— -युः ऐ २, ३८; शां २०, ३; श १, २, २, ७;७,१,१७; १४,३,१,१८; का २, २, १,६<sup>२</sup>; ६,३, ९; कागा १२०:१४; ते २,५,७,२; ७,७, ६;३,२,३, ७<sup>३</sup>; ८,४; तैआ ४,

a) पासे, वेप१ जात्वेदाः ऋ ३,५,४ टि. द्र.। b) पासे. वेप१ विश्वकर्मणा शी २,३५,५ टि. द्र.। c) पासे. पृ १३६८ o द्र.। d) वेप१ द्र.। e) पासे. वेप१ ऋतावृष्धी मे २,६,९ टि. द्र.। f) वेप१ ?विश्वाची टि. द्र.। g) विप. (सेधा-)। तु. [अंशतः] वेप१ ?विश्वाच्या टि.। g) वेप१ ?विश्वाचीः टि. द्र.। g) द्रासः, वेतु. Burn. पाठाभावः। g) पाठः? वेश्वा॰ इति शोधः (तु. जैसि १,१२२)। g) =साम-भेद- g। जेआः g0, त्याः। अपत्याद्यभे अण् प्र.। g1) पासे. पृ ११२६ g2.। g3। पासे. पृ ११२६ g3.। g4। g5। g5। g7। g8। g8। g8। g9। पासे. पृ ११२६ g8.। g9। पासे. पृ १९२६ g8.। g9। पासे. पृ १९२६ g8.। g9। पासे. पृ १९२६ g9। पासे. पृ १९२६ g9। पासे. पृ १९२६ g9। पासे. पृ १९२६ g9। पासे. प्र १९२६ g9।

६,१,२; १०, विद्व-भरस् - रविद्व- द्र. - - पसम् तै b- -चि: तैआ ४,२; का २,३, िरभ,५; श ४, र, ३,४२; का ા દે,∿,૧ે. **ग-** द्र ₫. विश्व-द्र. विश्व-द्र. श्विश्व-द्र. ₫. वेश्व- द्र. मृ, १वि३व- द्र. विश्व- द्र. 9, २७; –शय ऐ

३५; जैमि १, विश्व-भुज्- प्रमृ. १विश्व- द्र. ,२५८; ष ५ विद्यु-भेषज-, °जी- २विश्व- द्र. विश्व-भाज् - प्रमृ. १विश्व- द्र. बि**रव-मुख**- २विरव- द्र. विश्व-मृत्ति-,विश्वंभर्- प्रमृ., १विश्व-रूप- १विश्व- द्र. रिविश्व-रूप- प्रमृ, रिविश्व- द्र. ै- -सुः श १, विश्व-वत्-, ?विश्व<u>व</u>परी- १विश्व-४, १; ते ३,३, वि**३<u>व</u>-बार**- २वि३व- द्र. ९, ३, ४, ११, विद्य-विद्- १विद्व- द्र. र्को ६, ९, २२; विश्व-वेदस्- प्रमृ. २विद्य- द्र. 19,७: ५,९,९: विश्व-सृज् - १विश्व- द्र. ः,४,१८; -सोः विश<u>्व-ह</u>स्त- प्रमृ. २विश्व- द्र. विश्वाद्-, विश्वाधिक- १विश्व- द्र. म्म तै १, ५, १, ५ विद्वानर - प्रमृ. २ विद्व- द्र. -॰च्यं, -च्यः श विश्वाबती- १विश्व- द्र. विश्वा-वसु- २विश्व- द्र. विद्वावृध्-, विद्वा-साह- १विद्व-विद्वा-हा २ विदव - द्र. √विष्, बे्वेष्टि श १,१,२,१; का २, ٩,२,३. ति<u>वेष</u> तै २,६,९,१. [ उप°, परि°, वि°]. विष्टि - त्रि°, वि°. विष्य परि°. विष्यमाण - -णाः जैमि ३, २७९% [°ण - परि°]. वेविषत् -- पन् जैमि ३,८८. वे किष्यमाण - परि॰. भेष<sup>8</sup>- -षः तैआ १,१२,५; -षाय

श १,१,२,१<sup>२</sup>; का २,१,२,३<sup>९</sup>; तै ३, २, ४, ३९. [°ष- उप°, परि<sup>0</sup>, प्रातर्<sup>0</sup>]. वेष-श्री<sup>a</sup>- -श्रीः<sup>h</sup> इः ८, ५, ३, ८; तां १,१०, ११; गो २, २, 98.

वेषण- परि°, सं-परि°. वेष्टवे, बेष्ट- परि॰. **१**वेष्य- नि॰, हस्त॰.

विष्- - पम् शां २९, १; श २, ४, ३,११; ९,१,१,१०; १०,५,२, २०;११,२,६,६; का १, ३, २, ३; ११; ३, २, १०, ५; कासं १४०: ११; जैमि ३, २४७३; सा २, ३, ११ ; - षस्य मं २, ६,१८;गो२,१,३; -षेण श २, ४,३,२; १२; का १, ३,२, २; १९; ते २, १, १, १; तां ६, **९**,९. [°ष- १अ°].

विष-जि(हा>)ह्न- -ह्नः श १, १, ४, १८; का २, १, ३,

विष-धान-क - - कः मं २,७,३. विषा (ष-अ) द्1- - षात् तै ३, २, 4, 7.

विषा (ष-अ)पवद(7>)नी $^m$ --नी शां २९,११.

बि $\sqrt{(\pi)}$ षद्, वि $\cdots$ सीदित जैमि २,२१०.

वि-षादिन्- -दी तैआ १,१९,१. [°दिन्- १अ°].

वि-(स>)षम, मा<sup>a</sup>- -मः ता १७, १,५;११; -मम् ऐ२,२६; जैमि

b) विष. (अग्नि-) । बस. । c) तु. भा. । हिनार्थे णः प्र. उसं. (पा ५,१,१०)। त. (पा ४, १, १०५)। जित्स्वरः । e) = राज-विशेष-(सौषद्मत-)। f) धा. अर्थः ? (.) । (b) पांके. वैप१ वेषिद्धः टि. इ. । (i) = 2 विषु  $(a^2 + (a^2 + a^2) + (a^2 + a^2) + (a^2 + a^2) = 2$ प. अधिकाणे ख्युट प्र.. ततश्च कुत्सायां कः प्र. । ।) =असुर-विशेष- । m) विप. (पावमानी-)। प्र.। 'पबादि' इति BW. प्रमृ. १

१, २४७; तां १७, १,५; —माः ऐ ६, १३; वा ६.२,१,१९; ३४; १२, २,२, ३; ते १,८,७, १; जैमि २, ३२; तां १८,८,४; —माण वा ६,२,१, ३४²; जैमि २,४७²; २८३; —मे वां ७,७; —मेण जैमि २,४७; ४१५²; —मेम्यः ते ३,४,१२,१. [°म-त्रि°, भरद्वाजस्य°,२सम°]. विम-प(द>)दा— -दाः वा

विषम-प(z>)दा- -दाः श  $\xi, 2, 9, 38$ .

विषम स्<u>र</u>्व - - सत् श ६, ७, ३, ११.

विषमा(म-अक्षर>)क्षरा- -राः श ६,२,१,३४.

विषय->विषयिन् $^{b}$ - -यी गो १, १, ३,

वि√(स>)षह्, विषहस्व ते २,७, ९७,९.

वि-पासिंह<sup>c</sup> - -िहः शांआ ६, २; ९'; श १४, ५,१,७<sup>¹d</sup>; -िहम् तै २,७,१५,६.

? विषा<sup>8</sup> ते ३,७,१३,४; तैआ ४,

विष्राण<sup>0,1</sup>—-णाभ्याम् श ७,३,२,१७; —णे ऐ २,११; श ३,५,२,१८; का ४,५,२,१०. [°ण— १अ°, २क्टण°, केंद्र<sup>0</sup>].

वि√(सि>) षिच् > वि-षिकत-क्त: जैमि २, १५७<sup>8</sup>; -क्ताः
जैमि १,३२०; -क्तात् श ११,

५,४,१६. विधित-रस- -सम् जैमि २,

विधक-रस- -सम् जाम २ ३४.

वि-षिञ्चत् - ज्वन् ते १, ६, ३, १०<sup>h</sup>; जिमि २,४०.

चि-षित- वि √ षो द्र. चिखु,षू°- - पु जैमि १,१६६.

विषु-रूप°— -पः श ४,५,२,१२<sup>२1</sup>; का ५,६,४,५<sup>1</sup>; -पम् श ३,८, ३,३७; का ४,८,३, २५; तै २, ८, ५,८<sup>1</sup>; जैमि २, १८६; -पाः श ४,५,२,१२; -पे तैआ १,२,४;१०,१;४,५,७.

विषु, पू-वत् c'k - - नतः ऐ ४, २२ रे; ५,७; शां २६,२३; श १२, २, १,८;३,२;४<sup>२</sup>;७;८;३,५,१२<sup>३</sup>; १३<sup>४</sup>; जैमि २, ५<sup>२</sup>; ८; ३३<sup>३</sup>; ३४<sup>३</sup>; ३५ ; ४१<sup>२</sup>; ४२; ३८०; ३९१; तां ४, ६, २०; १३, ४, १६; गो १,४,१४<sup>३</sup>; १५<sup>२</sup>; १६; १७३;१८;२३; ५, ६५; -वतम् जैमि २, ४३०?1; -बता ऐ ४. २२<sup>३</sup>; जैमि २, ३८७; तां २०, ५,२; -बति ऐ ४,२२; ६, १८; शो २९,८; श १२, १, ३, २३; जैमि २,५५;३८१५;३९१;४०९; ४१०, तां ४, ७,१; २५,३,६; १५,१; गो १,४,१३;२,५, १५; -वते श १२,२,३, ११; गो १ ४,२२; -वन्तः ऐ ४,२२; जैमि २,३१८;३६३;३७२; -वन्तम् ऐ ४,१८; शां २४, ३; २६,१; श १२,५,२,२;३, १४;२,३,८; ३,१,४;८; जैमि २,३४४;३४५; ३८१३; ३८६;३४७; ३, ३२०; ३३६; तां ध, ५, १८; गो १, 8, 5; 90; 98; 94<sup>1</sup>; 94; १७; -वान् ऐ ३, ४१; ४, २२, शां २५,१३,१४,२६, १; श १२,१,४,२,२, १, ३,३, २; ६;७;११;४,१५; तै १,२, ३, १;२,४, ७,१; जैमि २, ५; ७; ३६<sup>२</sup>;×; २, ३१८; ३४२; ×. ३,३२०५ तो ४, ४,७;५, १९; ६,१;२;ৢ७,१; ५,९,९; १३,४, 9 6;4,9 0,20,4,22;24,94, १; छशा ७८ : २७; ७९:१; गो **१,४, १४; १५;१४; १९; २२;** २३:4,२-४.

बेषुवत b - -तम् शां २५,१; ९; श १२,२, ३,६; १०; जाम २, ३०; गो १,४,१९;२१;५, २३; -तस्य, -तात् जैनि २,८; -ते श ४,६,३,३; जैमि २,८².

वेषुवर्ताय<sup>m</sup> - - यम् जैमि २, ३३; - येन शां १९,३. विषुवत्-क<sup>n</sup> -- कः जैमि ३,९१; -कम् जैमि ३,३२०.

विष्-कुढ् - - दस्य तां १,३,३. विष्-वु  $^{6}$  - - केंप्: तैआ १,१२,३. विष्-वु  $^{6}$  - - नृतम् ते २,८,१,५. विष्व (षु-अ) च्, न्च - - पूचः तै

३, १,१,१२; ३,९,१; - व्दक् तै २, ४, ५, २; जैम १, ६४; -ष्वङ् श १,६,३,७; ३,४, २, ५,८,५,५,४,८, १२,७, १, १, ८,३,१; का २, ६,१,४; ७ ५, १,३; ४,११; तैआ ३, १२, २; जैमि १, १६६; तां १८, ५, २; ११,१; ष २, ८, १-५; गो २, ५,६;- ध्वक्चः शां ७,९; १७ २; श १४,४,१,८; जैमि २, ३५०; ष २,८,६;७; - व्वञ्चम् श ४, ५,२,१०; ते ३,८,४, १; जैमि १, १६६; २, ४२<sup>२</sup>; ३, ७<sup>२</sup>; - व्विष्ट, व्याष्ट्र, वेष्पु; ३०६; विष्टु, व्टाष्ट्र, ऐआ १,३,८,२, - ध्वञ्ची तां ७ ९,५,५,११.

विधूची<sup>8</sup>- -ची तै १,२, ३, १; जैमि २, ३५१; ता १०, १२,६; -ची: ऐआ २, १, ६²; श १४,१,४,१०<sup>२</sup>; ते २,८,३, ३;६,८; तैआ ४,७,१; ५,६,५; जिमि ३.८.

विषृचि-का - का श १२, ७, ३, २१; ते २, ६, १, ५. -नान् का ४,२,३,२२. विष्क्क-सेनb- -नः, -नाय सा 3,8,6. विध्वग्-वादिन्° - -दिने ता १,

3,90. विष्वग्-वृत्<sup>त</sup> - वृतः तैआ ४. 6,3,4,0,8.

विषुण<sup>8</sup> - -णः ऐ ५,२१. वि 🗸 (स् > ) षू । बधा .], विषुवति

जैमि २,५ शांआ १२,३; श १२,४, ४,२; वि √ (सो>)षो, विष्यति श ३,५, ₹, २५<sup>6</sup>; ६,१,२५<sup>6</sup>; **६,**४, ४, २०; विष्यामि श ७,२,१,१५;

१०, २,६,१९; ते ३, ३, १०, भं; विष्यत तै २, ८, १, ४; विष्यताम् ते २,८१,५.

वि-षित- -तः जैमि १,१९४. [°त- समया°].

वि-ष्कन्ध- -न्धम् गो १,५,२५. [°∓ध- यज्ञ°].

वि√(स्क>)ष्क्रमभू,ब्यं (वि-अ)-स्कभ्नाः श ३,५, ३, १४; का 8,4,3,98.

३; जैमि ३, ३४८ ; -ष्टा जैमि ३,३४७; -ष्टाः ऐआ १, ३, ८; श ८, ६, २, १९; जैमि २, २२९२ ; -ष्टानि श ८, ७, ३, २१,१४,८,१३,३. िष्ट, छा-अनुप्र°, अभिसम्°, आ°, उप°, उप-नि°, नि°, परि°, परिनि°, प्र°,व्या°, शिषि°, सम्°, सम्-नुप्र°,सना°,समुप°].

विष्चीन - -ना ऐआ २, १,८; विष्ट्प - -प: जैमि १, ३३४ ; ३, ३८४; तो १९, ५०,९२; २३, रे, १९,३; -पम् ऐ ४, ४३; ५,३०; ऐआ २, १,२; शा १७, रें। वा के ६, १, २१;८, ¥, 1, 23; 9, 8, 8, 3°; 23, १,२,२४;७,३; ते ३, ७, ७, ४; ८,३,३<sup>३</sup>; ४; १०, ३; जमि १, २०६<sup>त</sup>; २,३३५; ३३९;३४१; वैरह ; वेपव ; वेपप ; वेहन ;

इ,६० ; ३ द; ३४५; ता १८, ७, १३;१९, १०, १२; २३,३ ५; १९,३; गो २, ५, ८; -पा जमि १ २२१; लुशा ५८:२८; -पानि जैमि ३, २१९२; -पाय तै ३,४,८,९; -पे श १२,३,९, ९; का ४,६, १, २०; तैआ ६, ७.३; जैमि १,३३४; ३,२१३. [°प~ त्रि°],

विष्युर- > । वैष्टपुरेयh - -यः श १४, ५, ५, २०, ७, ३,२६. २वष्टपुरेयु h- -यात् श १४, ५, ५, २०; ७,३,२६.

वि 🗸 (स्त् >)ष्ट्रभू ,मभू ,वर्य (वि-अ)-ष्टभ्नात् तैआ१,८,३; गो१,१,९. विष्टभनोति जैमि ३, ७०; तां १२, १०, ७-९; व्यष्टमनुबन् तां १२,३,१०.

वि-ष्टब्ध,ब्धा - -ब्धः ऐआ २, १, ६र जैमि ३, ५०; तां १२, ४, २०; -ब्धाः श ८, ७, ३, ३; -ब्धानि ऐआ २, १, ६; -ब्धे षा १,२,१,१६; ८,४,१,३३; का २,१,४,१५; - ब्यो जैमि १, 9882.

वि-ष्टमम<sup>a</sup>- -ममः श ८, २, ३, १२३; जैमि १,१२७; ३,१३७; तां १, ९, ६; गो २, २, १३; -म्भम् जैमि १,१२७; -म्भाः ता १२,१०, १०; -म्भान् तां £2,90,0.

वैष्टममा - -ममम् आ, जैआ १,४७१; जैमि ३,४०;५० ; ता . १२,३,५; -ममस्य तां १२,३,

a) वैपर द्वा b) =ऋषि-विशेष-। c) विक. (गन्धवं-)। d) विप. ([मो-] स्तन-)। उस. उप. < √वृत् । e) सवा. यक. का ४,५,३,२३,६,३, २५ विसंस्तयति इति पाभेः। f) पाभे. वैपर प्र "मुञ्चामि मा १०,८५, २४ टि. इ. । g) <√ विद्या इति का <√ किया इति वेति विवेक्तुं दुश्शकम् । h) ऋषि विके षस्यापत्यार्थे ढम् च दक् च प्र. यसं. इ. (तु. रैभ्यू-)। i) =साम भेद्-।

९, -म मे आ १, ४७१; जैआ १, २६१; ४७१; -म मेन जैमि ३,५०<sup>२</sup>; -ममें: तां १२,३,९. <sup>[°</sup>मम- खुलक°,महत्°].

वैष्टम्भ-त्व - -त्वम् तां १२,३,९.

विष्टम्भ-जम्भन- -नम् शांआ १२,४.

वि-स्ट्रम्भन<sup>8</sup> - -नः श ८,२,१,१०. विष्ट्रम्भनी<sup>8</sup> - -नीम् श ८, २, १,१०.

वि $\sqrt{(स्तम->)}$ ष्ट्रभाय , वि $\cdots$ अस्त-भाषत् $^{\mathrm{b}}$  ऐ १,९९.

वि. / (स्तु > ) ष्टु > वि-ष्टुत - -तम् ते ३,१०,१,२,९,७;१०,२.

वि-स्टुति - -तयः जैमि २, १६७; २४०; २८०; -ति: तां २, १, १; ३; ५;२,३;३,१;४,९; ६,१;३; ७,१;३;४;९;१२, १; २;१३,२;१४, १;३;१५, १;२;६, १;७,२;८,३;९,३;४;१२,३; घ३,२,१;-तिम् ष ३,९,२; ३. [कि-२स॰].

वि  $\sqrt{(स्तॄ>)}$ ष्ट्ho = 7 वि-ष्टर $^{\circ}-$  -रम् गो १,२, ५.

वि-ष्टार्<sup>8</sup>-> विष्टार्-पङ्क्ति<sup>8</sup>-ङ्क्तिः श ८, ५, १, ४<sup>2</sup>;
-ङ्क्तिम् जैमि ३,३२४;३८९.
वि√(स्था>) ण्ठा, विविष्ठति जैमि
१, ७९; वितिष्ठन्ते का २,
४,३,९<sup>4</sup>; ४,४,३,६; ५,८,३,
५<sup>4</sup>; वितिष्ठन्ते श १, ४,९,

६; का २,३,४,५; वितिष्ठत्ते तां ६,८,९; वितिष्ठते ते १,२, १,१२; जैमि ३,८८; वि... तिष्ठत्ताम् तैआ ४,५५; विति इत जैमि २,११३; वितिष्ठरेन् ते २,१,५.१०.

वितस्थे तै३,७,५,६º; बितस्थुः
तै २, ८, १, १; व्य (वि-अ)स्थात् शां २६, ११; श ८, ७,
३,१२; जैमि ३,२०७; व्यस्थिरन् जैमि ३,५४.

वितिष्ठासते का ५,८,३,५. १वि-( $\odot$ >) $\odot$ 1<sup>a</sup>-  $\sim$ 5 जैस २, १९३<sup>-1</sup>;  $\sim$ 5 श श ७, ४, १, १९३<sup>-1</sup>;  $\sim$ 5, १९३<sup>-1</sup>; ते २,८, ८, ८; ते आ १०, १, १०;  $\sim$ 5 ल्डा ते ३,७,५,३<sup>1</sup>.

२वि-ष्ठा<sup>1</sup> - -ष्ठाः तैआ ३, ७, २<sup>९</sup>; गो १,३,१.

बि-ब्टित, ता- न्ताः ऐ ८, २७; तै ३, १२, ६, ३<sup>२</sup>; मं २, ८, ४; —तान् का ४,४,३,६; —तानाम तै २,८,१,४.

?विष्ठाबाज॒ष्- -जे का ७,१,२,१०; १९,२,१,३;१५;४,२,१३¹. श्विष्ठाबाज्जिन्<sup>ष्ट</sup>--जी का प,५,१, १२¹.

ब्रि√ (स्मा>)ण्णा >िव-ण्णातुम् छुशा ९७:९८.

बिष्णु - - ज्यवे शां क्षेत्र, २; श ३, २, ४, १२;४, १, ९-१३; १४<sup>३</sup>; ४,९;१३;५,३, २१;२२; ६,४, ९<sup>२</sup>;४,२,३,१०<sup>२</sup>;८,४,२,४; **₹₹, ᠬ,४,३;४; ₹੨,६,૧,** ૧૨ "9३;२०;२२; १३,१,३,३<sup>२</sup>; ८ ८६; का ३, २,३,२;३; ४,२,४, 53; 8 9, 66; 8,4; 8; 8, 8, 99; २०; ४, ३; ५, २,३,६<sup>२</sup>; काग्रह ४६ : ६; कास्वा ८४ : 19; ते २, ४, ३, ४; ९; **३**, ٩,५,७<sup>२</sup>;६,७<sup>२</sup>; २,३, १२; ७, ४,१७;८,११,२ , तैआ २,१२, १; तैआआ ७५; जैमि १, ३५२,३,१२९;३५४,व१, ष ५, १०,३; गो २,२, ९; -च्णुः ऐ १, 9<sup>8</sup>; ४; १५; १७ ; २५<sup>२</sup>; ३०²; ३, ३२; ३८³; ५०²; ६, १५३,५, शां ४,२, ७,१; ८, २,५,९,६, १८,८, १४, श १, 1,2,931; 3,4, 2,4,8;4; 6; \$;**4,3,4;8, 9**€; 8,4,2; €; ७,४,२०;९,३,९<sup>२</sup>; १०<sup>३</sup>; १२<sup>३</sup>, ३, १,३,१; २,१,१७९; ३८; ¥, «,94;4, ₹,9₹; ₹₹; ६, ર,ર<sup>ર</sup>;૧६; ૧૬; ૪,૨;૬; છ,૨, २, १०<sup>२</sup>;३,५, ८; ४, ४,९; ५, 9,98;6,6;8,6, 32;4,7, 3, ह<sup>रे</sup>; ४,५,१;१८;५,५,२;७; ६, भ,२,८; ३,५०;६, २, १२; ३, 90; 0,9,98; 2, 903; 99; 13-15; **७**,५, १, १२<sup>२</sup>; १४; २१; १०,२,३,११; ११,५,४, ४,१२,१, ३,४; ४,१,४<sup>२</sup>; ५<sup>२</sup>; ६,१,१२;१३; २०,२२; १३,१, ٠,6;٦,٦,٩; ₹8,٩,٩,٩; ٣<sup>3</sup>; ६३;१३;१४)९,४, २०; का २,

9, 2,928; 4,9;93; 2,3,8; ५;८<sup>२</sup>;×; काअ २१:१; काअम ११: ४; कासं १३९: ४; १४; तै १,२,५,१;३, ५,४;८,५; ४, ₹, ६<sup>२</sup>; ६, ९, ६; ७,२, २;४, ४; 9, 2; 4, 9, 2; 2, 8, 3, 2; 8; 43; 4,9;0,98, 7; 8;2, 3, २; ३,१,२,६; ३,३९; ५,७; ६, ७; २,३,१२; ३,६,५; ११; ७, ६;७;७,७,१९७;८,११,२; तैसा २,१९,१;३,८, २;७,१,१; १२, १,१०,१,६,१६,३१,१; तैआआ ३५; ६८; हुच १०४:९; १५; जमि १, ५२<sup>२</sup>; १८०; ३५२; २,६८९; ११२; १९२; २४२"; ३,१२९;३५४"; ३७४; तां ६, ९,२२;८, ८,७१; ९, ६, १०,७,५;८; १०;१३,३,२; ५, भ;२०, ३,२३,१५,६३, २१, ४, ६; मं १, २, ६-१२; ४, ६; ष १,६,८,५,१,४; १०,३; सा १, ४,१७;५,६; गो १, ४, ८९, २, 9, 92; 8, 8; 998; 90; 8, ७; -ब्णुना श ५, ४,५,२; का 64, 6, 8, 2; 6, 8, 9, 22; 902; तेर,८,१,२;२,५,८,९; तैआर्, ८,२; जैमि १,३५२; २, २०१; तां १३, ५,५; - ज्युम् शां ८, २९; ८; १६,५९; श १, २,५,३; ६;१०; **३,**४,४, १३; १४;**४**,२, 7,903; 8, 6,8; 4,7,7, 6;9; ४, ५,१८,५,५,२; १२, १, ३, ४;१४,१,१,१५; का २, २, ३, रै; ५; ९; ४,४,४,६; ७; ५,२, २, ८; ८, ४, २; ७,४,१,१७; भ.३, २; तै २, ३, २, ४; ७,

१४, २; ८, ४, ४९; जैमि २, ११२;२४३; तां २०,३,२; सा १,४,१७; गो १,४,८;२, ६,६; -<u>०</u>€णो श १, ७, १, २१<sup>२</sup> ; 8, ३,५,८; का २, ३. २, ६; ६,३,११; ६, ४,२,४; ते ३,२, ३, १२;७,४, १८; १**१,**४, १; तैआ १,८,३; -० हणो ऐ १, ४; ६,१५; ऐश्रा ४,१,१, श १,३, ¥, 9 € , ¥, 4, 2, ₹, 4, ₹, 98; २२<sup>२</sup>; ६,३, १५;४,३; ८, ५,१,१६; का२,३,२,२८;४,२, ४; ४ ३,१,१३;५,३,१४;२०<sup>३</sup>; ६,३,१०,४,३,ते२,४,३,४,९<sup>२</sup>; ७,१;८,३,२;३,३,६,११; तेंआ १, ८,३; जैमि २, २४३ ; तां २०, १५, ७; २१, १०, १३; - प्णे: ऐ ३, ३८; श १, ३,१, 96; ₹,4;४,4, ₹<sup>2</sup>; ₹, २, 9, 903; 4, 3, 29; 282; 242; ٥,٩,٩५<sup>B</sup>;٩७<sup>₹</sup>;٩८<sup>₹</sup>; ١,४, २, ६ ६,७,२, १३-१६; ७,५,१, २५३;८, ४,२,४; १२, १,२,१; रे, ४; १३, ५, ४, ११ ; १४, १,१,९; का २,२,४, १३,३,२, ६;×; तै १,५,१,४; २,३,२,४; ४,६,२; ८३,२; ३,३,६,५; ७, ण; तैआ १,८,३<sup>२</sup>;३,९,१; १०, १, १६; आ २, ४, १-३; जैमि १,२०५;३,८०; तां १, १, ८; ६,५;९,७,९;११;१२,१३, २३ १८, ६,२५; ७, १३; ष ४,४ १७; मं १, ६,४; गो १, ४,७; 6;2,9, 9;7, 9; 4, c; - soil ता ९,७,१०; ष १, ५,१२. .[°ष्णु- अमा°, इन्द्रा°.]

वैष्णव्<sup>b</sup>- -बः ऐ ४, १;१५; श ₹, ६,४,9;8; ७,9,90;64, २, 4, 3; 8<sup>3</sup>; 83, 7, 7, 8; 8, 3, 2; का ४,६, ४,१; ३;७, १, १३; १६; ७, १, ३, १; ते १,६,१, ६; ७, २, ३; ता २१, १०, २३; -वस् ऐ३,१८३; ५, २६; शां ८,२; ३०, २; श ३, ५, ३, २; १५ ; २२; २५१,४, ٧; ٩३<sup>٩</sup>; ١٩,٩,١٩, ١٩; ٧; ١٩, १६; ११, ५, ३, ५; का २,१, ३,१३; ४,२,१, २६; ५,३,२; २१; २३२;४,१९; ७,१,३, १२; ४,१,१४; ते १, २,५,१; ७,२, २; तैआ ५, १, २; जमि १, २१;२,२०१; ३, ३५४; गो १, 9,24;3,92; 2,8, 98; 90; -वाः श ३,५,४,१८;२४<sup>२</sup>; ५, २,५,२; ३; का ४, ५, ४, ६; १५; ७,१,३,१२; -वान् श ३, ५,४,९८; २०;२१; का ४, ५, ४,१५२;१६;१७; -वानि जैआ १,१५९°; -वे शां ३०,९; आ १, ५१६°; -वेन ते १, ८, १, २; -वैः श ३,५,३,२२; का ४, 4,3,29.

वैद्यानी -नी ऐ ३,१८; ३२; श ३,५, ४,९; ४, २२²; का ४,५,४,६; १८; १९; तै १, ४,३,६; ३,७, ४, ११<sup>а</sup>; सा १, ४,१७; -नीः जैमि १, ३५२³; सा १, ४, १७; -नीभ्याम् श ३,५,३,१५; -नीम् ऐ १,३०; ३,३८; सा १६,८; श १,१, ४,९; ७,४,२०; ३,२,१,३८; ५,४९; का ४,५,४,६³; तैश्रा

a) पाभे. वेपर विष्णोः मा ६,३ टि. इ.। b) वेपर इ.। c) =साम-भेद-। d) पाभे, वैपर वैष्णवश्री

१०,१,१६; ष १,६, ८; -वीषु जैमि २, ११२; १९२; ता ९, ६,९; -व्यः जमिइ,१२९; तां १३,५, ४; २१, ४, ६ª; - ब्या शां १८, ८; १४; श ३, ६, ३, 9 ६ 3; ४, 9 3; २ 3; ४, ५, 9, 9 ६; का **ध**, ६,३,११; ४,१<sup>२</sup>; ७, १, १३; ५, ५,४, ८; गो २,४, ६; -व्यो ऐ १, १७: शां ८, ९: श १,१,३,१<sup>b</sup>; ५,३,५,१५<sup>b</sup>; का २,१,३,१<sup>b</sup>. [°वी- ऐन्द्र°°]. वैष्णव-वारुणी°- -ण्या हा ४,५,७,७; का ५,७,४,९<sup>२</sup>. विष्णु-क्रम् (बपा.)d- -माः श ६, ७, २,१०, ४,१०,१२,१३, ८, १,३; **१०.**१, ५, २<sup>२</sup>; -मान् श **१, ९,३,८;९<sup>२</sup>; ५,** ४, २,६;६, ६, ४,٩;७, ३,٩०; ४,९; ٩٩; १५३,११,७,२,१; का २, ८,४, ५<sup>२</sup>;७,३,२,६; ते १, ३,५, ४; ७,४,४;९,२; -मैं: श ६, ७,२, 97<sup>2</sup>;8,9<sup>2</sup>;6<sup>(0</sup>;6<sup>2</sup>;6,9,3. विष्णुकम-वात्सप्र<sup>e</sup>- -प्रे श ६, v,x,v;c;97;c,9,8. विष्णुक्रमीय<sup>1</sup> - यम् श ६,७, 8,94. विष्णु-का(न्त>)न्ता- -०न्ते तैआ

१०,१,८.

ष ५,१०,२.

विष्णु-देवता- > °वत्य, त्या8-

-त्या गो १, १, २५<sup>h</sup>; -त्यानि

विष्णु-न्यङ्ग'- -ङ्गम् ऐ ६, ३०; -ङ्गानि गो २,६,९. विष्णु-प(ति>)रनीव- -त्नीम् तै ₹,9,२,६. विष्णु-पद - - दम् जैमि ३, ३५४ विष्णुपदीय- -यः जैमि ३, 348. विष्णु-म $(\tau > )$ ती $^{j}$ - -त्यः ता **१३**,३,१. १०; जैमि ३, ३८२; - खान जिमि ३,३८१. विष्णु-रूप- -पम् काअ १८ : ७; विष्णु-वर्ण->वैष्णुव $|र्ण^k-$ -ण: शो १६,८. वैष्णुवारुणी1- -णीम् ऐ ३, ३८;७,५; शा १६,८. ४, ९; तै २, ८, ४, ५; ष १, 4, 93. विष्णू-वरुण<sup>d</sup> - - ॰ णा तै २, ८, ४, प", ६; ष १, ५; -० जो ते २, ८,४,६. विष्णो-रयमणि<sup>0'p</sup>- -णी आ १. 49 Eq. विष्णोर्-अरणिº- -गी जैआ १, 49 Eq. विध्णोर्-व्रतº- -तम् आ २,१७,७. विक्णोर्-(व्रत) कंआ २,४,४-५. चि-संस्थितं - -ते ष १,२,९. विष्णोः-सामन् 0- -म आ१,२२२०.

जें आ १,२२२. φिवरणो:-स्वरीयस्°- -यांसि श्रा २ 9 ४, 9- ६. वि√(स्प>)ष्पन्द् , विष्पन्दयेत् श १२,४,२,५. वि 🗸 (स्प>) ष्पर्ध् >वि-ष्पर्धमान--नयोः गो २,२,२५. वि-ष्पर्धस्(बना.)d- -र्धाः च ८, ५. २.६°. िर्धस् - इविण° ]. विष्णु-मुख<sup>d</sup>- -खाः तेआ १०, १० वि √ (स्फु>)ष्फुर्>वि-स्<u>फुर</u>-(त्>)न्ती- -न्त्यौ श १४,१, 9,9. वि-ष्फ्र, स्फुलिङ्ग,ङ्गा<sup>म</sup>- - ङ्गाः शांआ ५,३;६,२०; श १४, ५,१,२३; ९,१,१२-१६;१७<sup>२</sup>;जैसि १, ४५ द ४६: - ज्ञाभ्यः जमि ३, २६३. विष्णू<sup>m</sup> श ४, ५,७,७; का ५,७, वि $\checkmark$ (स्य>)ष्यन्द. विष्यन्दते ऐ ७,५; विष्यन्देतं ष १,३,३२. विष्यन्द्येत् जमि १,५७. वि-ध्यणण,ण्णा- -ण्णाम् गो १, ३, ११8; १२; -ण्णाम् जेसि ३, २३५; - णोन ते ३ ७,२,५% वि-ष्यन्दमान- -नः तैआ ५, ११, ४; -नम् ऐ ५, २६; तै २, १, ७,१; -नौ श ११,६,२,२. विष्यच् , इच् - विषु- द्र. विष्णोर् (महानाम्नी-)आ २,२६,१. वि 🗸 (स्व >)ष्वप् >वि-पुष्त --प्तम् काअ १७: २. विसंस्थित-संचरं- -रेण ऐआ ५

a) वैप्लब्य: [तु. सा.] इति पाठः? यिन. शोधः (तु. C.)। b) पामे. पृ १३७४ d द्र । c) कस. अन्तोदात्तः । d) वप१ द्र. । e) नार. । द्रस. अन्तोदात्तः । f) विप.(अहन्-) । तस्येदमीयः छः> ईयः प्र. उसं. ( पा ४,२,१३८ ) तत्स्वर्श्च । g) विप. (ओंकारमात्रा-, प्रायश्चित्त-) । h) सपा. प्रउ ३४ : २१  $^\circ$ दैवत्या इति पामे. । i) वैप  $\mathbf{g}$  द्व. । j) विप. (गायत्री-) । k) विप. (यज्ञ-) । सास्यदेवतीयः अण् प्र. । l) = ऋग् विशेष-। m) वैप१ वुरुणा टि. इ.। n) पाभे. वैप१ हुन्द्रावरुणा ऋ ७,८२,१ टि. इ.। o) = साम-विशेष-। p) विष्णोर्-अय° इति राम. । q) सवा. परस्परं पामे. । r) =अग्नि कण- । s) विष्यक्षम् इति पाटः? यनि. शोधः (तु. उत्तरं स्थलम् )। t) विष्यण्णेन इति पाठः? यनि. शोधः (तु. सा.)।

वि-सर्ग-, वि-सुर्जन- वि √ सुज्द. वि-सर्पिन् - वि√सप् द्र. वि-सुकृत्°- -कृत् श १४. ९,४,९९; - कृतः श १४,९,४,४. वि-सुकृत<sup>b</sup>- -तः शांआ ३,४. वि √स्>वि-सार°- -रे ऐ ७,९. वि-सत- -तम् गो १,५,२५.

वि 🗸 स्ज, व्यक्ति श १. १,१,३; ६;४,८<sup>२</sup>;११;९,३, २३; २, ४, 9, 4; 97; \$,7,9, 82; 23, २६<sup>२</sup>;६,३,१; २:२१; ६,४, २, S; E, X, 9; 2; U, X, 9X; U, 2, २,१;३,१,४;९,२,१,५; १३,४, १,१०; का १,४,२,३;७; २,१, १,३; ५,३,१३;×; ते ३,२, ३, ८;८, ७; विसृज्ते श १, १, ४, 4;3,2,2,4; 8,3,5;5,3, 2; का ४,२,२,४; ६,३, २; विस-जते ऐ १,२८२;२,२१९;८, ९९; शां २,४; काअ ९:१; जैमि २, ६२; वि "सुजते ष ३, २, ३; विस्जति का ४,६,३,२; तै २, २,६,४; विस्जुति का ४, ६,३, २; विस्रजिति कास्वा ८२: ७; जैमि १,१०१; विस्जन्ते ते ३, २,५, ७; विस्जाते श १०,२, १,१; विस्जन्ते ऐ ५, २४, शां २७, ६३; जैमि २, २४५; ३, ३०७"; ता २०, १४, ४; विसर्जे जैमि २, २४४; वि... स्ज श ६,४, २, ९; तैआ ४, ५,२; विसजै तो २०, १४, २;

व्यस्तत जिमि २, २४४;२४५<sup>२</sup>; ३,३५०<sup>२</sup>; तां ७ ६, ३; २० १४, २; ७<sup>२</sup>; व्यस्तान् ऐ १, २५: वि ... असुजन् ते २,५,६, रे<sup>त</sup>, विस्तेत ऐ.२, २१<sup>२</sup>; शां १०,५; ११,८; श १,१, १, ६. विस्युं र तै २,२,६,४३; वि-सजेरन ऐ ५,२४८; श ४ ६,९, २३:२४; जैमि ३,३०७<sup>२</sup>. वि ''ससुने शां २५, २; ब्युस-सर्ज तैआ १०,१,१<sup>e</sup>; विस्नक्षीः श १,७,३,४<sup>1</sup>.

विसुज्यन्ते श १,५,१,२८६; ध, ६,९, ७<sup>8</sup> ; विस्रज्यन्ते श ११, ५,३,११;१२; का १,३, १,२; वि असक्षत गो २,६,१२. विसर्ज्यति च ३, २, २, ६; विसर्जयन्ति श ३, २,२,५; ६; का ४,२,२,५;७; विसर्जियेत् श ३,२,२,५; ७, का ४,२,२,५. वि-सर्गे c - गीणाम् श १४,५, ४,

११,७,३,१२; -गति शां ११,

विसर्गों (र्ग-उ) प्रयह - - हेषु सं

वि-सर्जन- -नम् श १, १, ४,८ ; वि-सोम् । - मेन श ११,७,२,८ ! ७; -नाय ते २,८,९,५. [°न-व्रत**ै**।

६,११, १६, -नानि श ३, ६,

-ने श ४,६,८,६;११;१६. वि-सुउष ऐ ३,२६; ८,९; ऐआ २, र्ड, ३; श ६,६, ४, १;२;७, ४, १ ४; ७,२,२,१; ९,२,१,१; ता 9,4,8.

वि-सुज्य- -ज्यम् जैमि ३, ३०७. वि-सृष्ट, छा- -ष्टः श ३, २, १, ३८; -ष्टम् ऐआ २, ४, ३; श २, ५,१,१८; -ष्टा जैमि २, २४४; -ष्टायाम् श १३, ४,४, २;३; - छौ गो १,३,२१. [<sup>0</sup>명- 9푀<sup>°</sup>].

वि-सृष्टि - हि: श १०,५,३,३-७; १४,४,२, १२; तै २, ८,९, ५;६; -ष्ट्याम् जैमि १,४५२.

वि. सज्याते श २, ३, १, ६, वि. √ स्ट्रप्, विसपेति जैमि १, १; वि ...सर्पत वा ७,१,१, १र; तै १,२,१,१६; तैंआ १, २७,५; ६,६,१; व्यसर्पत् ऐ ३,३४.

वि-सर्पिन् - -पिणः तैआ १,१८,१; -पी तैआ १,९, १¹; १९, १. [°पिंन्- १अ°].

वि-सृपस (:) श १,२,५,१९; का र,२,३,१८; ते ३,२,९,१३. वि-सुप्त- -प्ताय गो १,२, १८. वि-सप्य गो २,२,१२.

का २,९,३, १३¹; तै ३,२,५, वि√स्तृ>वि-स्तृणत्- -णन् जैमि 8.334.

विस्पर्ध k- -र्धम् जैया १,५८1. वैसर्जिन्षे- -नानाम् श ४,६,८, ∳विस्पर्धसः-सामन्- -म आ १, 461

३,२३; का ४,६,३,९३; वि√स्पश्, वि्ःस्पाशयस्व तेआ

a) विष.। बस. अन्तोदात्तः उसं. (पा ६,२,१८४)। b) विष.। बन.। c) वैष १ द्र.। d) पामे. वैष िन्:  $\cdots$  अस्त्रन् औ २,१०८ टि. द.। e) अकारोपजनइङ्गिन्दसः, लिटि वा अङ्गम इति भा.। f ) पामे. पृ २८६ a द्र. । g) पामे. पृ१३७३ d द्र. । h) = होम-विशेष- (तु. सा.) । i) विसर्पेव Lविसर्पें। वा इति म्हों । पाठः? यनि होोबः (तु. भा.; वतु. सा. विसर्षः լ°भीं। ) । ј) विष. (पशुबन्ध-) । बस. अन्तोदात्तः (वा ६,२,१८४)। k) =साम-विशेष-। 1) सपा. परस्परं पासे.।

8.२८,9,

वि-स्पष्ट- -ष्टः गो १ १,३१<sup>8</sup>. विस्फुलिङ्ग- विष्फुलिङ्ग- द्र. वि√िस्म, व्यस्मयत जैमि २,३२४; ३, १६३; व्यं (वि-अ)समये श १,६,४,४; का २,६,२,४. विसिष्मिय श १,४,५,१२; का २,४,२,१४; जैमि ३,२३५. वि-स्मित- -तः जिम २,३२४. वि√स्रंस्, विसंसते सा २, १,५,२, १; वि ''संसते श ४,५,७, ६; ६, १, २,१२; १२, ६, १, २; च्यं (वि-अ) संसत श ६, १, २, **१२; १८; ७**,१,२,१; ते२ ३,६, १; व्य (वि-अ)संसत श ६, १, २, १४,१९<sup>२</sup>; २९,७,१, २,९; ४, २,४,५,१, २७, २,४५; ८, २,२,६; ३,३,१०; ९,४,१, ३; ५,१,५६;१०,१,१,२;३; ब्यस्नं-सत ऐआ ३, २, ६; शीआ ८, १९<sup>b</sup>; जैमि २, १२८; ४०५; वि " अस्रेसत जैमि ३, ६८; २५५; विस्रंसत ऐ ३,२७; व्यं-(वि-अ)स्त्रसन्त श ६,१,२,१७; व्य(वि-अ)संसना श ६, १, २, 96, 98, \$0,9,9,8; 3, दयसंग्रनत गो २,१,२.

> विसस्त्रंसुः श १, ६,३, ३५; ४, ६,४,१; का २,६,१,२४; ५,७, ४,१; विस्रसत् तैआ ४, ४२,५; विस्तासः मं १, ६, २०; व्य-(वि-अ)संसिषत श१४,६,७,६. विसंसयित श १, ३, ३,६; ९, वि√हन, किहते ता १९, १९, २; २, २१-२३; का २, ८, ३,

૧૭ ; ૧૮; છે, **પ**, રૅ,૨રૅ<sup>d</sup>; ६, १, २५<sup>d</sup> ; ते ३, ३, ६, ५; विस्नंस्यति श १,९,२,२२. वि ' असिस्त्रसम् तेआ ६ 9.2.

वि-स्नंस- १अ°.

वि-संस्य श १, ३, ३,५; २,६, १, १४३३,६,३,१४; का २,३, ४,

वि-स्रुस्<sup>6</sup>- -स्रसः ऐ८, २०<sup>२</sup>; - स्रमा ऐआ २,३,७; तै ३,८, 20,4.

वि-स्नस्त,स्ता - -स्ताः श ६, १,२, २१; -स्तम् ऐ ३,२७; श ६,२, १,२५; ३१; २,७;१२;७,२,१, 4; 8, 7, 7; 6, 7, 99; 7, 9, 4,8,9 4, 6, 8, 94, 20,8, १,१; -स्तस्य श ७,३,१,१६; 8, 9,38;2, 99; **20**, 9, 9, १; -स्ता श ९, १, १, ८; -स्तात् श ६ १,२,१२; ७,१, २,१;४,१,१६;५,१,१६;२,४४; ८,१,१,३,२,५,३,९,३,३,३,३, ८,१,१, ६:४,१, ३;२,१६; ५, १,५५; -स्तैः श १,६, ३,३६; ध, ६, ४, १; का २,६,१, २४; ५,७,४,१. [°स्त- १अ°].

वि√स्न, विस्रवति गो २, २, ५; ब्य (वि-अ) स्त्रवत् श १२, ७,२, 93.

वि-सुवत्-> विस्वन्-मिश्र--श्रः श ११,२,७,२३.

वि "इते ते २, ७,१८,१; जैमि

२,१४१; तां १९,१८,२; वि-हन्ति शां ४,१; वि" जहि श ४,६,४,४; ९,५, २, ५; का ५, ७,९,४; कापा ९५:६; ते २,४, ६,५;३,७,११,४; तंत्रा १०,१, ९; जैमि ३, २६४ ; ता १५, ४, ३; बि(जहि) ते ३, ७,११, ४; तैआ १०, १, ९; जैमि ३, २६४; तां १५,४,३; व्यहत जैमि २,१४१३; १४४; तां १९, १९, १ ";व्यं (बि-अ)हन ते२ ७,१८,१; च्यु (वि-अ)हन ते २, ७, १८, १; जैभि ३, १६: तां १८, १८,२; व्यं(बि-अ)व्नम् ते १, ५,१०,७; विहन्यात् श २,१,१, १०1; जैमि १, २६४; ३, १६; विहन्याम् ता १९,१८,२.

वि-धनुष्ट'e - -नः जैमि २,१४१; ता १९, १८, १; -नम् ते २, ७, १८, १; तो १९, १८, २; १९, १; -नस्य ते २,७,१८,१; जैमि २,२४१; ता १९,१९,१; -नान मं २५,१-४; -नेन ते २, ७, 96,7; तो १९,99,73. विधन-रव- -त्वम् ते २,७,१८, १; जेमि २, १४१; तां १९,

98,9. वि-धनिन्- -निना जैमि ३,३९. वि-घातुक- -कः तैआ १, ३१, ५. वि-ध्नान- -नाः शांआ १२,३ h. बि-हत- -तम् तै १, २,१, ३; मं २,१,५. [°त- वराह°]. कि-हुत्व शांआ १२, २; श १४,७, ٩,٩٠; ते २,४, ٩,٩;७, ٩٩;

a) तु. BI, प्रमृ.; वेतु. G. विषष्टः इति । b) व्यतंसयत इति आन. मुपा. शोधापेक्षः (तु म्को. K. सपा. ऐआ. च)। c) अस इति Web. पाठः ?। d) पामे. पृ १३७२ e इ. । e) वैभ १ इ. । f) पामे. पृ १३३० a इ. । g) विष. (मं:), नाप. (एकाइ-विशेष-)। h) पामे. वैष१ विक्रानाः टि. इ. । विज्ञानाम् इति आन. मुपा, शोधाईः (तु. सपा. सौ ६,३२,३ प्रभृ. К. च)।

७,१८,२; तां १५,४,३. वि-हन्तृ- -न्ता शां ४,१.

चि-हरण-, वि-हुरत्- वि√ह द्र. चि-हच-,विह्वीय-,विह्व्य- वि√हे 록.

वि √हा(त्यागे), विजहाति शांआ ८, ७; श १२,९,२,५; १४, ७,१, ८; तै २, ६, २, २; जैभि १, ३२९; बिजहताम् तै ३, ७, ५, ११; व्यजहात् गो २, ३, १२; व्यं(वि-अ)जहु: श ११,५,५,

विदासीत् का २,७,३,४; तै ३, 0,93,2.

विहीयते ऐआ ३, २, ४; वि-(हीयताम्) तैआ ४, ११, ५b; विहीयत च २,३,३,१६.

बिहापयति श १४, ९,४, २०; व्यहापयत् ऐ ५,१५.

वि-जहत्- -हतः श ९,५,१,२८. वि-जिहासत्- -सन् श १०, ४, 8,9.

वि-हाप्य श ७,५,२,२५. वि-हाय तैआ २, ६, २; तां १, 9,3.

चि√हा(गतौ), विजिदीते श १४, ८, १२, १३; विजिहीथाम् श १४,९,४, २०; विजिहाथाम् तै ३,३,७,७; जैमि ३,३६१.

वि-हायस् - - यसाम् तैआ १,२७,६; —याः तै २,४,३,१२;५,४,४.

विहायस<sup>व</sup> - - भे तैआ १, २२,९. वि-हित,ता-, विहिति- वि√धा द्र. वी(<िव)-घातº-- -तः जैमि १. वि√(हु>)हू छूं , विहूर्छति श २. ४,२,६; वि "हुईति क १, ३,३,६.

बि√ह, बिहरति ऐ २, ३५३; ३७; ६,२४५,२८५ ऐआ १, ३, ५4; ७;८;५,१,६; शार्ध,४;१७,२५; ३०,४; श ४,२, ५,११; का ५, ३,१,९; काअ १७:४; गो २,२, १६<sup>२</sup>;६,८<sup>५</sup>; बिहरतः श ५, १, २,१८; का ६,१,२,१६; विह-रन्ति ऐ १,२८;२,३६; ३७;३, ४; ६, २८; जैमि १,४६; २,१; ४२३ ३,७०; १७०; वि...ह-रन्ति शां ९,१; श१२, ८,२,१; विहर श ४,२, ५, ११; का ५ ३,१,९; तैआ ४, ४,१; गो २, २,१६; व्यहरन्त जिमि ३, ९६; विहरन्त ऐ २, ३६; विहरेत ऐ वि√ह़्>िव-हुत- १म्र°. €,८<sup>₹</sup>? <sup>e</sup>.

विहियते श ६, ७, ४, ४; तां १०,१२,९;१०;विहियते शर्२, ९,३,१३; जैमि ३, ११६; वि-हियन्ते जैमि १,८४;२,७१; ता १६, 9, ३<sup>२</sup>.

विजिहीर्व तैआ २,६,१.

वि-हरण-> °ण-प्रसृति- -तिम् ऐआ ५,१,१.

वि-हुरत्- -रन् ऐ ६, २४३; तै २, 8,4.8. विद्रन्ती- -न्ती जैमि १,२७२. वि-हार्'- -रः ऐ ६,२४;२८; -रे ऐ ६,२४;२८.

वि-हत,ता- -त: ऐ १, १८<sup>२</sup>; ४, र; श ११, ८,२, १<sup>8</sup>; तां २१, १२,५; २२, १५, ६; गो २,२, ६<sup>२</sup>;३,७<sup>६</sup>; -तम् ऐ ४, ४; ६, २६; तैआ ४, २०, २<sup>1</sup>; जैमि १,२५४ ; २,४७३; तां ९, १०, 9 h; -तया शां १७, ४; -ताः ऐ ६, २६ ; २८३; शां ३०, ४; शांआ २, १; जैमि ३,११६; गो २, ६, ८२; -ताम् ऐ ६,२६; शीआ २, १; -तासु ऐ ४, २; जैमि २,४७<sup>२</sup>;३,१७०; -ते शां २६,२<sup>३</sup>; जैमि १,३२३;२,४२; -तौ शां २६,२; शांआ २,११. [°त,ता- १अ°].

वि-हति- -त्यै गो २,२,१७. वि-हृत्य जैमि २,१११;४१४.

६,२८ ; जेमि १, १८१; गो २, वि √ हळ , वि अहळत जैमि ३,

विह्नलिष्यामि तैआ १०, ९, १1; विह्नलः मं १, ७,१५1.

 $\phi$ वि-ह्रितास्(:) । श ९, ५,२,१. वि√ह्व, विजीद्धरः तैआ ६, १, ४. चि√ह्ने, विह्नयते ग३,२,४,२२; का ४,२, ४, २०; विह्नयन्ते ऐ २, २; शा २७, ६; विह्वयामहे ऐ २,२; श ६,४, ३,१०; ते ३,६. १, २; विह्नयावह ऐ ७, १७; विह्वयामहै श ३, २,४, ४; का ४,२, ४, ४; व्यह्वयेताम् जैमि

a) घननते पूप. दीर्थ: (पा ६, ३, १२२)। b) तु. भा.; सा. तु वि √नश् > विनाशितः इति। c) वैप १ इ.। d) नाप. । व्यु.? e) सकृत् पाठः? सपा. ऐ ६,२८ विहारे इति पामे. । f) भाप. । g) पांभे. पृ १३४३ a द. । h) पांभे. वंप१ बिह्नतम् पै १८, ११, ७ टि. इ. । i) तु. भा. अनु मैत्.; बैतु. सा. अनु आन. विद्वदि $^\circ$  इति पाठः! । लकारस्य व्यत्ययेन दकार इति सा. । j) तु सा. गुण. च; वैतु. सत्य. वि-द्वल->-लः इति । k) तोसुन्नन्ते अनन्तरस्य गतेः स्वरः (पा ६,२,५०) ।

१,२२८; तां ९,२, २२; छुसा ६३:१८; व्यं (वि-अ)ह्नयनत श ३,२,४,४: का ४, २, ४, ४; दय(वि-अ)ह्वयनत श3,२,४,३२; का ४,२,४,२०; व्यह्वयन्त तां १२, १३, २७; व्यह्नयन् कागा १२०:१२.

वि-हव"- -वे ऐ ६, ६३; ते २, ४, ३,३,८,५,३, गो २,५, १२३. विह्वीय- -यम् जैमि १,३४४२. वि-हब्यa - - व्य: श ४, ६, ४,६b; -व्यम्<sup>०</sup> तां ९, ४,१३; १४<sup>३</sup>; -व्यस्य गो २,२,२४°.

वी<sup>व</sup> जैमि ३,३८<sup>३</sup>.

√वी(बधा.)ª, बेति का ४, १, २, १२<sup>e</sup>; बेति शांआ ५,१<sup>f</sup>; बेषि तै २,८,५,३; वीथ ऐआ ५, १, 9; वेत का २,४, ४,५<sup>8</sup>; ते २, ६, ७,१;२<sup>२</sup>;३;५; ६; १७, १; २;३<sup>२</sup>;४;५<sup>२</sup>; ६;७<sup>२</sup>; ३,६, २, 94; 22; 93, 93; 99, 5, 6; वेत श १, ५, ३, १५<sup>३</sup>; २३; 2, 2, 3, 99°; 20-23; 24°; २७;३,१,३७;३८; ३,६,३, ८; د, عرع، بع, غ,٩,٩٩; ٧,٧, २२; का १,२,३,१५३;१७-१९; २२ ; ३, १, १६; २७; का 2, 8,8,93h;4,9,932; 0,8, १२<sup>२</sup>;×; ते २,६,१०,१;५; ६<sup>३</sup>; २०,9;४;५३; ३,१,9,9;4, 4, 93; E, 98; S, 93; E, 93, 9; 98, १; २<sup>३</sup>; वेतुऽनेतु श १, ५, ३,

१५; का २,५,१, १३; वीताम् तै २, ६,७,४२; ३,६, २, २२; वीताम् ते २,६,१०, २;३९; ४; २०,२<sup>२</sup>;३<sup>२</sup>; ३,६,१२,१<sup>४</sup>; १४, १<sup>३</sup>;२; च्युन्तु श १, ८,३, १४; का २,८,१,१३; व्यन्तु शां ३, ४<sup>8</sup>; श १, ५, ३, १५<sup>8</sup>; २,२, ३, १९<sup>२</sup>; २७; का १, २, ३, 943; 94;23; 2,4,9, 93<sup>2</sup>; १८; ब्यन्तु ऽब्यन्तु श १, ५, ३, १५; का २, ५, १, १३; वियुन्तु ते २,६, ७,३; ५; ११, 9;२<sup>२</sup>; ३–५;६<sup>२</sup>;७;८<sup>२</sup>; १०<sup>२</sup>; 3, 3,8,3; 4, 92,9; 4, 2, २ , वियन्तु तै २,६,७, ६;१०, 9; 4; 98, 9 - 8 ; 4; 6 ; 20, 9; 8; 3,4,4, 93; 92,9; 4, २,२;५३,१३, १४,१; २; विहि ऐ ५, ४<sup>118</sup>; वीहि श १, ७, २, १७;२,४,४,२३; का १, ३,४, १३; २,६,४,१५; ते २,४, ६, २; वीहि ऐ १,२२३;२,२४; ३, भर, वा १३, ३६, ते ३, ५, ६, 5<sup>1</sup>, **5**, 9 **3**, 9 <sup>1</sup>; 9 **8**, 3 <sup>1</sup>; 11 **2**, ३,9<sup>२</sup>; व्यन् तां२४, १,९<sup>k</sup>. [ अनु°, अभिप्र°,आ°,प्रति° ].

बी- अनु°, देव°, पद°. १वीत--तम् श ९,२, ३, ११; तै इ, ५, १०,५; ७. ८,३; तैआ ३, ११,१२;-ते जैमि ३,२५९. [°त,ता - अभि°, प्र°].

वीतु-पृ(छ>)ष्ठा- -ष्ठाः तै १,४,८,२.

वीत-भी--भी: जैमि२,२३२६ वीत-इब्य<sup>1'a</sup>- -च्य: जैमि १. २१४<sup>र</sup> ; तां ९, १, ९; २५, 98,3.

वैतहब्यm- -ब्यः जैमि १, ३२३; २, ११०; -च्यम् आ, जैआ १,१८८; जैमि १,२१४ ; तां ९,१,८;२,१; -व्यस्य आ १,१९०; -च्यानि आ,जैआ १, १५५; - ब्वेन जैमि १, २१४; -व्येषु जैमि ३,१९६.

१वीति\*- -तथे ऐ २,४०; ४१: ५, १;१२; ७, ६<sup>३</sup>; शां १,४; श १, ४, १,७;८; २२<sup>२</sup>; २३<sup>२</sup>; ३, ३; ६, ४,४,९; का २, ३, ४, ६<sup>९</sup>; १८ ते ३, ५, २, १; जिमि १, ६५<sup>3</sup>;३१९;३,१२;१३९; ३३१; तां ११,२,३; सा १,७,४;२,६, ९:१०:३,७,२; गो १,५,२९. [°[त- देव°].

वीति-मत्- मत्शां २२, ६: जैमि ३,३३०"; तां १०,६,१. वीति-होत्र - - त्रम् श १,३,४, ६;४,१,११; का २,३,२, २२; ४,८; ते ३,३,६,१०; -त्राः श 9,7,3,87.

१वीयमान- प्र°.

ब्युत्- ब्यन्तः श ५,१, २, ८; का ६,१,२,८.

वीत-क्रोध--धः जैमि ३,१६०. वी(वि √इ), व्ये(वि-ए) ति श ७, १,

a) वैप१ द.। b) पासे. वैप१ विद्वर्यः तै ४,६,२,६ द.। c) =सूक्त-विशेष-। सत्वर्थे अच् प्र.। d) कवी (ऋ १,२,९) इत्यस्योत्तराज्ञः । e) धा. भक्षणे वृत्ति. । f) पाठः? व्येति इति शोवः (तु.स.ग. कीउ ३,१ [बैप ३ इ.], तैसं ३,१,१,२ व्यंति इति च [तु. K. टि.]) । g) पाने पृ १३३२ ८ इ. । h) सकृत् सपा. श १, ५,२,१ वेतु इति (तु. संटि. मूको.) हिः च १ १३३२ e इ. । i) छान्दमो हस्वः । j) वी° इति स्वरः क्षोध्यः (तु. मै ४,१०,३) । k) सपा. ऋ ८,२८,१ विद्वन् इति पाम. । l) =ऋषि-विशेष- । m) नाप. (साम-भेद-), व्यप.। n) बीती इति मुन्ने. इ. ।

२,२२; १२,२,३,३; ब्ये(वि-ए) ति तै १,५,१०, ४; च्येति जैमि १,४६;२८९३; ३,१०२; तां २, ी,४; गो **१,**१,२६<sup>१</sup>; वि...एति तैआ १०, १, १ ; बि(एति) श ११, २, ७,१७: तैआ १०, ी, दे; वियन्ति ऐ १, ६; २, ३७; जैमि २, २२४ ; ३, १७९, मं २, १, १०; विः यन्ति तै३,७,६,४,च्ये (वि-ए)तु का ५, १, ५, ५; जैमि ३,१६०; वि ""एतु श ६, ३, १, १७; वि ... यनतु तैआ ७, ४, २; बी(बि-इ)हिश ६, ३, २, ८; वीं(वि-इ)त श ७, १, ९, २; वीं(वि √ई)श्च्र, वीं (वि-ई)क्षते श बी(वि-इ)त ते१,२,१,१६; तेआ १,२७,५;६,६,१; बि ... इत श ७,१,१,३; व्ययाव तां १४, ६, ६; ब्यै(वि-ऐ)त् श १,७,४,४°; जैमि २, ४२६; तां १४, ६,६; व्ये(वि-ऐ)ताम् श ८, ४, ३, १६<sup>२</sup>; ब्यें(बिन्धे) ताम् ते ३, २,६,२;व्येताम् ऐ ४,२७; जैमि १,११६;१४५;ब्यां(बि-आ)यन्। शां १५, ३ ; तेआ ४, ११, ७°; जेमि १, १८५; ३, १७९; वी-घात− वि.√हन् द. जैमि १, २५९; ३०६; बीयु: जैमि ३,१४४;१४५.

वीं (वि-इ)याय श १४, ४, २, रे; का ५,९,५, ५; वी<u>या</u>य का

२४,३,७; -यतो: श ७,१, २, २३; -ब्रन्तः ते ३, ६,१०, २; -यन्ता ऐआ २, १,८; -यन्ती वी(वि√इ)च्छ्(इच्छायाम्), च्ये-तो ७.१०.१. वियतो- -ती तै १,१,३,२.

२वी(बि-इ)त->वीत-शोक् $^{d}$ --कः तेका १०,१०,१.

वीत-शोक-भय<sup>e</sup> -याः गो १, 9,26.

२वी(ब्-इ)ति- -त्ये ते३,२,६,२. च्य (वि-अ)य - १अ°.

व्यय-कृत - -ताः सा ३,७,९. बी(वि-इ)हि ते १, ६, १,२; वी(वि √ई), वीयसे जैमि ३,८४.

> ६ ७,२,१६; का २,१, २, १५; बी(वि-ई)क्षते श १, ६, ३, ४९; का २, ६, १, २८; बीक्षते जैमि २, ५०२; ११८; १२९;

वी (वि-ई) क्षमाण- -णस्य श १ ६,३,४९; 朝 २ ६,9,२८√ वी(वि-ई)श्रा- क्षया काउ ५९:३.

वी (वि-ई) क्ष्य शांआ ११,४.

वीयात ऐ २,२१; २८;६, २६; बी (वि √इ) इक्, व्येङ्कयताम् तां ₹8,६,901.

वीङ्क <sup>8</sup> - - क्रम् आ १, १६०; ता १४, ६,९;१०. [°इ- गृत्समदस्य', विसम्ठस्य<sup>°</sup>, वासिम्डस्य<sup>°</sup>|.

२.७,२,३ª; ब्येव्यामः जैमि ३, वी(वि √इ) इस्त्र्, बीङ्खयस्य ऐसा

वि-युत्- यत् श ८,५ २,५<sup>२</sup>; तां वी(वि√इ)ङ्ग्>वी(वि-इ)क्ति--तम् ते १, १, ८, ६. [°त-૧૩I°].

(बि-ऐ)च्छन् तै २,२,१७,३h.

√वीड्, ळ्, वीडयस्व मं १,७, १६; वीडयेथान्<sup>1</sup> श ३, ९, ४, १,८; बीळयेथाम् का ४,९,४,१५,

१बीडु<sup>1</sup>- -डु जैमि ३, ३८; -डी जैमि ३,१४१; सा ३,१,८.

वीड्बी- -ड्बी<sup>k</sup> श ३,९,४, १८; का ४,९,४,१५; - ड्वी: तै २,६,१०,१;३,६,३३,१.

वीडु-जम्भ - -म्भम् ते १, २, 9,99.

वीड्-पाणि<sup>।</sup>- -णिः तै२,५,३,३. वीड्ब (डु-अ)ङ्ग'- -ङ्गः ऐ८, १०; श ६,४,४,३<sup>२</sup>; मं १, ७, १६; गो १,२,२१.

व्यक्षत जिमि २,३६९; ३.३६५. २र्च। हु<sup>1</sup>->वेडव- -व: तां ११, ८, 98.

> वीणां - -णा ऐआ ३,२, ५३; शांआ ८,९३; १०२; श १३,१,५,१३; तै ३, ९, १४, १2; जैमि २, ४०४; -णाम् ऐआ ३,२,५; ५, १,४; शांआ ८, ९९; श ३, २, ४,६; का ४,२,४,४<sup>२</sup>; जैमि ३, ७२; छशा ३७:१३;२२; -ण[-याम् जैमि २, ६९°; तो ६,५, १३; -णाय शांआ ८, १०; श १८ ५,४,८१,७,३,९१ जैमि २, ७०°. िणा- काण्ड°ो.

a) सपा. ब्यैत≪>बीयाय इति पामे.। b) पामे. वैवर् ब्यायन् टि. द्र.। c) पृ ७९६ a द्र.। d) विराश बस अन्तोदात्तः उन्नं. (पादे, २, १८४)। e) विराश बस् > द्वसः। f) तु. सा. C. च्; वैतु. M.W. प्रमृ. व्येङ्क्षप° इति ? g) =साम-विशेष-। h) सपा. बौध्रौ १८,९९:९ आग्निए २,२,५:१८। आपंत २,१,८ अन्वितन्दत् इति, मागृ १,२१,१० विन्दन् इति च पामे. । i) पामे. वैप१ ईंडियाम् मैर,३,३ दि. इ.। j) वैप१ द्र.। k) पासे, वैप१ ईडिते मे १,३,३ टि. द्र.। /) =ऋषि-विशेष्ठ-।

बीणा-गण-ग->°िग्नन् - -गिनः° श १३,४,३,३,४,२.

्य १३,४,१,१,४,४.
वीणा-गाथा-> <sup>2</sup>थिन् <sup>b</sup> - - थिनौ श १३:१,५,१,तै३:९,१४:१; - थीं श १३,४,२,८;११:१४;३,५. वीणा-पण्य-लासित° - - तम् तैआ १,११,६.

वीणा (णा-अ) र्थ- -र्थम् शांआ ८,

बीणा-बा<u>द्</u>वे - - दम् ते ३,४,१३,१; १५,१; - दस्य श १४,५,४,८; ७,३,९.

१वीत\_-,१वीति- √वी द.
२वीत-,२वीति- वी (वि√इ) द.
१वीयमान- √वी(बधा.) द.
२वीयमान- √वी(बधा.) द.
२वीयमान- √व्ये द.
वी(वि√ई)र्. वि. 'ऐरयत् ते १,
५, ८, २; च्ये(वि-ऐ)श्येताम् शः
३,३,१,१३; का ४,३,१,१२;
५,८,४,२; ७,५३,९; वि. ''
ऐरयेथाम् ऐ ६,१५; का ४,३,९,१५,९; जैम २,२४३; तां २०,१५,७.

१वीर,या<sup>त</sup> - - ०र ऐ छ,३; शां १, १; २४, ७;२६, ११; १२; - र: ऐ ३,३४;७,१८;२७३;८,९; ११<sup>6</sup>; शां २१, ३; २४, ५; २६, १२; शां १,६,४,३; २,२,४;१०; ३, ३,१,१२;४,२,१९; १६; ११, ७,१,३३;१३,१,९,९३; १४, १. १,११; ८,१४, १,१३; ६,३,३;

५, २, १, ८; १४; बाआ ७५ : ४<sup>२8</sup>; कागा १२४:१३; १४; तै स्, २,३, ५<sup>२</sup>; ११,१; २<sup>२</sup>; ८. ३,७,६,९; ३,८,१३,३३ जैमि 8, 6; us; sa; ss; se; २६२६; २९७; २,१५६; २३८; २३९,×,३,१९,×; -रम् ऐआ १, २,१; शां ८, ५<sup>२</sup>; श ३,३, 9, 97; 88, 0,9,7; 88,9, २,१५; ९,४, २७; ते १,२, १, 987; 3,90,03; 2,2, 3,4 ६,४,२,४,३,१,५, ७,४: तेआ **४**, २,२,७,५,५,२,६, तौ २१, ९,३; जैमि १,७९; ३,१९८; मं १,५,३; -रस्य जैमि १, ९६% -सः स २,२,४,९०; १२,८,९, २२: का १, २,४, ८; जैमि २ २८१<sup>६</sup>; ३, २६४; तो १९, १, ४रे; २१, ९, २३ ; २५, ७, ४; -राणाम् जैमि २,२८२ ;२८४; ३,५६; -रान् श २२, ४,९०; 8, 9,9; 8,2, 9,95°; 6, 5 २४,१३,८,३,४; का १, २,४ ٧;٧,٦,٩; المجرَّة عن المجر २, १, १४<sup>२h</sup>; ६,३,३; ८, ३, २१; ते २,८,५,३; ३,१,१,३; ७, १४,५; तैआ ३, १५,२; ६ ७.३; तैआआ ४६;५३; जैमि३. ५६३; में १, १,१५; २, १, ८; -राय ऐ ५, १९; वां २६, १२; - - रे श १४, ९,४, २७; -रेण श ११,४,१,२; ३,७,१, ३; ते १, ७, १, २; गो १, ३, ६<sup>3</sup>; -रेषु ते २, ८,५,३; -रें: श २,४,१,१;४,६,९,२४; का १,४,२,१;५,६,३,३; ८,६, २१; ते ३,६,२,१;२; १३,१; ७,९,९;१०,२; जैमि १,२६२<sup>†</sup>; २,६६.[°र-१अ°,एक°,ऐवा°, दशन्°,मून°,महत्°,एऱर°,२स°, सर्व°,सु°].

वीर-का(म>)मा- -माये शां

वीर-कनन- -नम् जैमि ३, ५४; २६४; तां २१,९, ३; -नानि जैमि ३,१९.

वीर-तम- -मः श ८, ६, ३, २१; -मा श ४, ५,७,७; का ५, ७, ४,९; तै २,८,४, ५; ष १, ५,

वीर्-ता- -ताम् श ४, २, १,९<sup>२</sup>; का ५,२,१,८<sup>२</sup>.

वीर-पोप् $\frac{d}{\sqrt{}}$  - षस् तै ३,७,२,७.  $\sqrt{}$  वीरय>वीरयु- -युः कां २३,

√वास्य>वास्यु- -युः शा २३, २; जैमि ३,३४°; तां ११,१९, ३; सा ३,२,४.

वीर-या<sup>d</sup> - -या<sup>d</sup> ऐ ५, २०; शां २६, ८; जैमि १,९४; ३,१३६. वीर-वत् - -वत् ऐ ८, ९; ऐआ १, २, १; तै २,६, १०,१; ८, ६,४; जैमि ३, ६०; गो २, ४, २; -वतः श्रि,९,४,२७; तै२, ४,८,१; -वन्तः ऐ ४,११; ७, १८३;२७; -वन्तम् ऐ ७, १८; तै २, ५,६, १<sup>1</sup>; ३,०,१०, १;

a) पाभे. वैप ४ वीणागाधिनः कौंगृ १,१४,९ टि. द्र । b) इतिः प्र. (पा ५,२,११६) । तरस्वरः । c) द्वस. > तस. (तु. Bo. वैनु. भा. सा. वीगा, पणत्र = हित द्वे पदे इति मुपा. स्वरश्चेति ) १ d) वेप१ द्व. । e) पाभे. वैप१ अपि शो २०,१२७,१२ टि. द्व. । f) सपा. प १,४,२,१ वीर्यवान् इति पाभे. । g) सकृत् भा इति पाठः १ यिते. शोधः । h) पाभे. वैप१ प्रजाः मा ७,१४ टि. द्व. । i) पाभे. वैप१ देववन्तम् ऋ १०,४७,३ टि. द्व. ।

वीरवती- -ती श १४,९,४, २७; -तीः ते २, ८, ९, ९; -तीम् ते २,६,१६,२; ३,१,१, 90; 7, 7; 0, 4, 98. बीर्वत्-तम- -मम् श ११, ४, ३,१९; ते ३,१,३,३. वीर-सª- -सू: मं १,२,१७b. वीरस्-सुभगा(गा-अ) विधव-स्त्रीक°-, -कम् सा ३,३,५. वीर-स्थान- -नम् ष ४, ५,४१. वीर-हत्या<sup>d</sup>- -त्याम् तैआ १०,५०, वैरहत्यº- -त्यम् ते १, ५, ९, 4;4;3,8,0,9. वीर-हुन् - -हणम् ते ३, ४,१, १; -हणि ते ३,२,८, १२; -०हन् तां १२,६,८; -हा ते ३, २,८, १२; ता १६,१, १२. [॰हन्-૧અ]. वीरा(र-आ)सन- स्थान°. √वीरि, वीर्यस्व श ६, ६, २,५; तै २, ७, ८, १; १६, १; बीर-यस्व ऐ ३, २०; श ६, ६, २, वीर्यं - -र्यम् ऐ १, ५; ६३; १३३; २१ , २५,२८, ३,२,२०, ३१, 8, ₹;\$;99<sup>₹</sup>; 95; €,94; ७, २३<sup>२</sup>; २४<sup>३</sup>;८;२<sup>२</sup>; ३<sup>३</sup>; ४<sup>३</sup>; ६; १२;१७; ऐश्रा १,१,३; २,२; ४,9; ५, १<sup>3</sup>;२; शां ७,२<sup>3</sup>; ८, २<sup>२</sup>; ७; ११,२<sup>५</sup>; १६,१<sup>२</sup>; २;४<sup>२</sup>; ut; 995; 80, 25; 9; 80, 40; ६;१९,१;२१, ३; २९, ४;३०, ११ व १,१,१,२२, ३,२,

98; 4,8;62; x,9,20; 24;

२,१;४,८;५,३<sup>२</sup>; ७,२,२०; ३, 90°; 5,9, 90°; 3,29; 2,9; २,१८<sup>२</sup>;१९<sup>२</sup>;४,१७; २३<sup>२</sup>; २४; २,१.४;१२<sup>६</sup>; ३,४,४१; ५, २, ₹<sup>₹</sup>;४,८; ₹,१,२,२१<sup>\*</sup>;२, १; 3 x 2; 3, 3, 0; 8, 02; 8, 9, 9 44; 99; 8, 2, 3, 90; 8, 2, 99<sup>2</sup>;92; 98;4,3,8<sup>2</sup>; 4,9, ₹,४;×; का १, १,२, १२; ४, 9 62; 2 3 3; 2, 9, 62; 22; 8,9, ₹0<sup>₹</sup>;₩,٩,₹₹<sup>₹</sup>;₹, ٩,२, २;×; ४, ६, १, ९<sup>३१</sup>; ×; काअ १६:५; काभा ७४: ६; काउ ५०: २; कागा १२०: १०;१२१: २२; १२४:१४; कापू ८६:१०; काय ७२:६; कासं १३८:२२; ते १, 9, 2, 4; 4, 8; 4; 4, 4; 90, 9; ३, २,५;३,२;४, २; ५;६, ७; ४, ७,१<sup>३</sup>,६,५,३; ७,४; ७, २, २<sup>३</sup>; ५,५; ६,४;५;८३; ८,४; ९, ४<sup>२</sup>;८,१,१;२;२,५<sup>३</sup>; ५,१; ३<sup>३</sup>; ६;६,٩³;६³;९,١³; २,٩,२, ३; 8, 4, 7, 0, 7; 4, 3; 6, 9, 82; 4;4,4;6, 3;99, 9-3; 97; २; 1३,३; 9४,9; ७,९, २; ८,७, 90; ₹,२,५,90; ₹,₹, 9; ६, ٩; ७,६,٩२; ८,७, ٩;٩३, »; 94, 3; 98, 7; 73, 7; 37; 97, ५,११; तैआ २,५,२; ३, ११, २,५,१,५,३,४<sup>२</sup>; ८,१,१; जैमि १,६८;९३; १३२; ×;२, ५२<sup>३</sup>; ५७<sup>२</sup>;×;३,५;११;×; तां २, ५, ४,४,२,११, २, ३,९, २, ४, १, १५;२,१०;५,११; २१; ८, ७, ६,१,६;७,९; ७,४;९, २६;

७, ३, १३<sup>३</sup>;×; ष १, २, ८३; ३. ७,४; सो १, १,९; २,१५; २०;४,२०;५,३; २,२,१५; ५ ५;६,७६; -यंस्य श १२ ७,२, 96:6,2,98; 83,2,4,8; 8, ٩,٩ ५<sup>३</sup>;२,२<sup>३</sup>; ٩३<sup>३</sup>; ते १, ७; ९,४; ८,१,२; २, ५; जैमि १, 986;2,56;99; 396;8089; ४१८; ता २,५,९; ११,६, ७; 90,8; 23,0,9; 2,9;8; 4; १४, १२,२; १५,१,६: १८,६, १६; ११, ३; ४; -या ते २, ४, ७, १०; -र्याणाम् ऐ १, १२; -याणि ऐ १,१२;३,२४; ३८; ५, १७; ऐआ १, ४, २९; ५, २, २; शां १५,३; ४, १७, ३<sup>२</sup>; २०,४; २४,२; २७, २; ज १, ७, १, १७; २,३,४, २५; ₹, ₹, ₹, ₹; ४³; 4, ₹, २9; 8,4, ४, ५;१२;६,४,४,१२;७,५, 9,24; 82,0,9,8; 2,9, 92; का १,४,१,१९; २,६,३, ९,४; तै २,५,४,१,८,४,३,३,३,३,७,७, तैआ १,२६,१; जैम २, २६६: ३, २८८; ३३६; तां २४, १, १४; सा ३,६, ५; -यत् का ८, ९,४, २१<sup>२</sup>; जैमि १, ६८; ३०३; -यभ्याम् श १, ३, ५, 4; 2, 4, 8,62; 3,9,99; ष, ३, ५,७; का २,३,३,४; ४, ९,१,१७³; -यीय ऐआ १, ३, ७;५,१,६; २, २; शां २१, २; श ४,३,३, १८,५, ३,३, १२; ४, २,३; १२,८,३, २६ ; का ५,३,४,१४; तै २,३, २,१; ४,

a) वैप१ द्र. । b) पाभे वैप१ वीरसूः द्र. । c) विप. (वास्तु-) । समाहारे द्रसः > बसः । d) उस. उप. क्थए प्र. अन्तोदात्तः (पाम ३,१,१०८) । e) स्वार्थे अज् प्र. उसं. [पा ४,१,८६ (वैतु. भा. [पक्षे], PW, प्रमृ. च<वीरहन्- इति ) ] । f) पाभे. पृ १२३१ h द्र. ।

3. 8,4,0,2°; €, 9,8; 8,4; 4, 3b; 0, 0, 0°; 3,8, 9,9; 4, ७,५,७, ९०, ९; जिमि १, ६६: ष २, २, १२ , मं १,७,४; गो २.४,३; - यं ऐ २,१७; ४,३३; १९; ६,२;१५; ऐब्रा १, २, २; शां १६,२; १७,९;१८,६; २९, ४; হা **१**, २,१,७; ४, २, १<sup>९</sup>; 2, 9,8, 28; 3,4,2,99; 4, 1,90;5, 9,95"; 4,7, 7,6; ४,२,९<sup>२</sup>;७,१,२,९; १३,१,७, भः, का १, १,४,२३, ४,९, १, १७<sup>४</sup>; ७,१,१, ७<sup>२</sup>; ३,२, ९; तं **१**, ५,६,७;७, २, २, २,८,८, १२ ; जिमि १, १३२; ३५२ ; २, ३७८;×; तां **४**, १, १६;२, 90; 4,29;6,0;6, 9,0; 8, ७,५;×; गो २, ५,५; - बेंग ऐ **१**,२८;३,३<sup>२</sup>;४,३;७,२३; २४; ८,२;३; ४९;९९; २६९; ऐआ १, ५,१; वा ११,३; वा १,३,२, 98; 94;4, 8; 0,2, 20; 6, २, १०;३,४, १, १२; २, १५; ५,३,२३; ९,१, १५<sup>२</sup>; ४,१०; **१४**; २५<sup>२</sup>; × ; का २,३,१, १२;×; काअ १६: ६; काउ ५०:२: ते १,२, १,१८; ७, ८, ४; ९,३<sup>२</sup>;२,७,१७,३; ३, २, ६, ३,७,१,३, ३, १, १२, ५, ११; तैआ ३, २,१; ५, ३, ४; जैमि १,६६;२५३×; तां ४, ५, 99,8,8,28, 90,99,96, ७,३,१३; गो २,१,१६३,५,७३; ६,७4: -येंभि:व श ४,५,७,७; का ५,७,४,९; ते २,८,४,५; ष १,५,१३; -यैं: ता २४,१८,३. [°र्य - १अ°, अनु°, अपशु°, आत", इयत्°, उक्थ", एक°, एवं°, तावत्°, त्रि°, नाना°, निर्°, १पञ्चन्°, प्राण°, बाहु° महत्°, यज्ञ°, यावत्°, विज्ञात° विश्वतस्र°, शत°,२स°,समावत्°, सर्व°, सहस्र°, सु॰ ]. वीर्य-काम- -मः ऐ १, ५; जमि १,२२९; २,१३६; ३,००; तां 20,90,9. वीर्थ-कृत्e- -कृत: श ५,४, ३. २७; तै २, ७, १५, ६; -इतौ का ७,३,३,२५१. वीर्य-कृत- -त ते २,७, १७,३. वीयं-भू(त>)ता- -ताः कासं १३७:१. वीर्य-वत् - -वत् ऐआ १, २,१; ३.७; जैमि २, २६६; -वत: श ४,४, २, १२; का ५ ४,४,८; -वती तां ४, ४, ९; ११, ११,

१२; -वते श ४, २, ३, १०: का ५, २, ३, ६ ;-वद्भ्याम् जिमि २,२४८; -वन्तः श १,३, ४, १; का २,३,२, १८; ४,२, ४,४; जैमि २,११७;-वन्तम् श प, ३, ५, ३ ० ; १०, ५, २, ९; का ७ २,४,२२;-वन्ति जैमि२,३३१<sup>३</sup>; -बन्तौ ता १६, ४,८; -वान् ऐ १,५; २,३६; ४, १३; ६, १८; ऐआ १,१,३; शां १७,३; श १, ४,२,१<sup>२</sup>; ३,७,३,८; ९,३,२५; E, U, Y, 72; 80, 4, 7, 9; 90; का २,१,१,७; ४,७,३,५;६,३, १८; जैमि १,९३; ९६६, २२९; २४९;३१०<sup>१</sup>;×; गो २.५,१५, वीर्यवती- -तोः जैमि ३

२९६; -तीभ्याम् तां २०,१६, ८;-तीम् शां २८,१; -त्यः श ५, ३,३,१४;५,१९; का ७,२, ३,१३;४,१४.

वीर्यवत् तम,मा- -मः ऐ४, ३; ऐआ १,२, ४; शां २८, १; श **रे**,२,४,६; **४**,६,६,२-४; <sup>৸</sup>৾;६, ६,२,१;७,५,२,६;८,१, ४,४;६,३,२९; ९,२,३,३;१३. १, २, ५<sup>२</sup>; का २,२, २,५; ४, २,१,१९;२०;५,७,६,१;२; ३<sup>३</sup>; जैमि २,१७५<sup>२</sup>;२९७; ३,२३७; -मम् ऐ ६,२१; श ८,१,४,४; तां १६, १३,६;गो२,६,३; -मा श ६, १२,१,३३; जैमि १,७२<sup>२</sup>; **१९८ ; २२९ ; २८७** ; तां ६, ४,१४; २५,१०, ११; -मा: श ८,२, ४,१९; जैमि २, १७५<sup>२</sup>; २९७१;३,२३७१; तां ६,३,१५९; -मान् जैमि२,३८ ;-मे जैमि२, २४८; ३३५<sup>२</sup>; ३३९<sup>२</sup>; तां २०, १६,८; -मौ जैमि२,३८२;३८३. वीथवत्-तर- -रः श ६,७, २, १; ७, ३,१,२४; ४,१,३१; ८, २,४, १५; ६,२,१२;६,१, २,१४;२,३४; का १, २,१, ६; २, १, २, २; ४,७,३, ५; ७, २, ३, १३; जैमि २, ४०७; तां ५, १, १३; गो १. ३, १९; -रम् रा ८,२,४,१९;६,२,१२; ७, २, ३; ९, ४, ३, ३; ४; का २,३,१, १२; -राः जैमि १, ३११; -री श ७,४,१,४४. िर- 'अ°]. वीर्यवत्-ता- -ताये गो २, ₹,९.

a) पांभ. वैपर इन्द्रियाय में २,३,४ टि. इ.। b) पांभ. वैपर यशसे में ३,१९,८ टि. इ.। c) पांभ. वैपर क्षत्राय काठ ३६,१५ टि. इ.। d) पांभ. वेपर वीरेभिः में ४,१४,६ टि. इ.। e) विपर (इन्द्र-, बाहु-)। उस.।

वीर्थवत्-स्व -स्वाय जैमि इ,२१९. वीर्थ-संतत-तर्क - -रः जैमि १, ३११.

वीर्थ-संमित,ता- -तम् ते ३, ३,६,६, तैआ ५, ३, ४, -ता श ६,३,१,३३,५,२,१०, ७,१, १४;१४,१,२,६, -ताः तं १,

वीया-वत् - - वता तैआ १, ९, ७; - वन्त: जैमि ३,१०; - वान् तै २,८,३,७; ३,७,१,२,८, ७, १; जमि २,३३२.

वीर्यावती- -ती: तै १, ७, २,२; ३,१,२, ४; जैमि २, ३४२;३५२.

वीयावत्-तम- -मः ते ३, ४,७,१.

वीर्यावत्-तर- -रः तै २, १, ४,८,७,३,२,३; जमि ३, ७०; -राः जैमि २,९५७;३,३००.

स्वीर->वीर-क<sup>b</sup>- -कः जैमि१,२२०; छशा ५८:५.

वीरण<sup>b</sup>- -णान व ५,२,३. वीरिण<sup>c</sup>->वीरिण-मिश्र्<sup>d</sup>- -श्रम् श १३८,११५

१३.८,१,१५
वी-ठ्घ् – वि√६घ्द.
वीय-प्रम. १वीर-द.
वीवध – विवध-द.
?वीशा – पड्(ट्,ड्,ड्,श्)°
वीद्दि, वीहि √वीद.
वीहि, वीहि वी(वि√इ) द.

पाहि, वाह वा(वि√६) द. √वृ(बधा.) , वरनते ऐ ४,२०; जैमि ३,९६.

बुरीत<sup>b1e</sup> श ३, १, ४, १८;

१६; ६, ६, १, ११; का ४,१, ४,१४.

वृणुते जैमि १, ७०; ३,८८; गो १,३,२४<sup>४</sup>; अवृणोत् ऐ ३,४२; श.६,१,१,९; अवृण्वन् जैमि १,१३५.

वृणीते व ५,४,४,८,६, ६, १, २१; का ५,१, १, १६; वृणीते शांआ ५,१; श ४, १,१, २१²; 4, 8, 8, 6<sup>2</sup>; &, 6, 9, २<sup>९२</sup>; **१३**, २, ३, २; का ५; १, १, १६; ७, ३, ४, o; å १, ६, ९, १; २; ३, ८, १२, २; जैमि १, ७०; ३२७; ३, १४२; २७१ , तां ६,४,१; ५, १८; बृणाति तआ ३, ११, ३; वृणते श १, ५,१, १५; का २, ४,३,७; ते ३,७,६,२;११,६, ३; जैमि ३, ८८; ३३१; तां ६, ५,१६; बुणे ऐ ६, ७; मं २, ६, ११; बृणीमहे ऐ ४, ३०; ३१; ५,२,८,१७,२१, ऐआ १,५,३, शा १,४;१६,३;६९,९; २०,२; २२,२; २५,९; शांत्रा २, १८९ ९,१;८; हा १, ४,१, ३४<sup>२</sup>, ३, ८; का २,३,४,३३; २४; ते ३, ५,२,३,७, ६,१; तैआ १, ११, ३; जैमि ३,२२; १८८; ३३१; तां ११, ७, ३; ब ५, १, ४; ७, ३; गो १, १, ७; २, २३; वृणासै श ११, ५, १, १२; बृणीष्व ते २,४,६,१०; बृणीष्व ऐ १,७; ३,३३; शांआ १, ६; भागी; श ११,५,१,१२; तै ३, ११, ८, ४३; ५; जैमि १, २५;

२४५; ३,१९०; गो १,१, २३; २,१७;१९३; २४९; ३,१; बुणा-थाम् ऐ २,३;२२; वृणीध्वम् श १,४,१,३९<sup>३</sup>; ८,४,२, २; का २, ३,४,२५; तै ३,५,२,३; तां १३, ४, १७; बुणे ऐ १, ७; ३, ३३; तै २, १, १, ३; जैमि ३, २७१; गो १,१, २३; २, १९१ बुणावह ऐ २,३;२२; तै १,३, १७,१; तैआ ५,१, ७; वृणामहै ते १,६,७, ४; तैआ ५, १, ४; वृणीमहं कापि ६७ : ३; अवृ-णीत श १,१,३,८; का २,१, ३, ५; अबुणीत ऐ १, ७३; ३, ३३; शांआ १,२; श १, १, ३, ८२; का २,१,३,५; तै २,५,४, २;६,१५,१; २; ३,२,५,४; ३, ६,१;६,१५,१३; तंआ २,२,१; जैमि ३,२४०;२९५; छुशा ५२: १८; गो १, १, २३; २, १९३; भवृणाताम् ऐ २,३; २२; अुवृ-णत श १,१,३,९; का २,१,३, ५; जैमि ३, १८८<sup>२</sup>; अवृणीथाः ऐ ७,१०; अवृणीध्वम् श १,१, ३,९३; का २,१,३,५; तै ३,२, ५,४; ३, ६, १; अुवृणीमहि श ४,४,४, १२; का ५, ५,२, ९; वृणीत ऐ ३, ४६; शां ६, ११; श ३,१, ४,१८€; ६,६,१,२१; १४, ४,१, ३३; का ४, १, ४, १४; प २, १०, २; ३; वृणी-यात गो १, ३, १०; २, २, ५, वृणीय गो १,२,२४.

वृणुसे तैआ ६,४,२<sup>31</sup>. वब्रे शां १,२; शांआ ३, १; श

a) विष. (तृच=)। b) वै १९ इ.। c) = वीरण-। d) तृस. अन्तोदात्तः (पा ६, २, १५४)। e) पामे. वैप**१** वरेत काठ २,२ टि. इ.। f) पामे. वैप**४** वृणसे आग्निग्र ३,६,३:१६ टि. इ.।

१४,७,१,१; तै ३,२, ५,४; ३, ६,१; प १, ४, १६; विनिरे तै ३,२,५,४; ३,६,१; अनुषत श ३,५,१,१७; का ४, ५,१,१०; अनुष्याः श १०,३,४,१; जैमि ३,१८८.

वारयते जैमि १, ८८;३,८; तां ९,६,११; वारयति ते १,८,२, ५; वारयात् तैआ ६, ९,२; वारयाते श १३,८,४,१; वारय-यतात् ते ३,६,६,२; वारय-ध्वात् ऐ २,६; वारयस्व जैमि २,१९२४; अवारयत् ते २,७, १४,२; जिमि १,८८;१७२९; २. ११२५; ४१३९; ३,८९; १५३९; १५५८; तां २०,३,२; अवा-रयन्त तां ५,३,९; १८,११,४; अवारयन् ते १,५,१२,१; गो २,५,१;२;९.

अविवारियषत जैमि २, ११०<sup>१</sup>; ३,१५३;१५५

वारयां  $\sqrt{2}$ ह, वारयांचके जैमि 3,943. [अनु°, अप°, अप°, अपा°, अभि°, अभिपिरि°, आ°, उदा°, उप°, निर्',परि°,प्र°, वि°,सम्°, सम्परि°].

वर" - -र: ऐ ७, १५: शांश्रा ५, १; श २, २,१, ४; ५, २,३,१; १३, ४,१,१०; १४, ९,१, ८; का १,२,१,१०; २,२,१,५; ३, ९,२,१,१०; ३,९,१,१०; ३,९,१,१०; ३,१,१,१०; ३,१,१०; ३,१,१०; ३,१,१०; १८,१०; १८,१०; १८,१०; १८,१०; १८,१०; १८,१०;

२२<sup>२</sup>; **३,९**९; ३३<sup>८</sup>; **८**,२०; ६, ३५; ८,९<sup>२</sup>; ऐआ २,२,३; शां १,२९; शांआ १,६;५,१; श २, २, १,४; ३,९,२, १६<sup>२</sup>; ४, १, ٩, २१३; ٤,२, ३,٩; ४,४, ८३; ७, ३,२,१४; ११,५, १, १२<sup>२</sup>; ६,२,१०;१३,४,१,१०;१४,४, १, ३३; ७, १,१; ९,१,८; का १,२,१,२; ४,९,२,१२<sup>२</sup>;५, १, 9,95<sup>3</sup>; ७,9,9,9;३,9,८; २, ६: ४, ७; काग्र ९: १; कासं १३७:८; तै १,३,१०,१; ६,७, ४; २,१,१,३; ८,६,७**;**३, ११, ८,४;१२,५,७; तैआ २, २, १; १६,१;१८,१; ५,१,४;७; जैमि १,२५<sup>२</sup>;२९७<sup>२</sup>; ३, १९०; तां ६,७,१३; मं २,६,११३; ष ४, १, १३<sup>३</sup>; सो १, १, २३<sup>२</sup>; २, १७;१९ ; -राः ऐ ध, ७; जैमि २,९९; -रात् जैमि १, २५<sup>२</sup>; ता १३, ४, १०; -रे कासं १४२:४; -रेण श १३, ४, १, १०; काअ ९:२; ते ३,१२, ५, ७; तैआ २,२,१; १६, १; १८, १; -रेषु श ६, ७,३,११; १४, ९,१,९. [°र,रा - काम°, ग्राम°, धारा°,पष्टौही°,प्र°,वि°]. वग- $(\underline{\epsilon} >) \underline{\epsilon}^{\text{i}}$  - -दा  $\bar{\epsilon}$  तेआ १०, २६,१°; तैआआ ३४°; ३६.

वर-वस्त्र- कनक°°.

बर-बृत्ता- -तः ऐ १, ७; २, ३; -ता ऐ २,२२.

वर-वेश्म-भूत<sup>d</sup>- -तम् तैश्रा १०,१०,३. वर-सद्\* - -सत्,द् ऐ ४,२०<sup>२</sup>; श ५,४,३, २२; ६,७,३, १९; तेआ १०,१०,२;५०,१,

वरण(बन्ना.) e- -णः तां ५, ३,१०; गो १, १, ७; -णम् जैमि २, ५५; गो १,१,७ [°ण- न्ना॰ (<न्न°), वि°, सम्°].

वरणी- परि°.

२वारण्<sup>1</sup> - -णम् श १३, ८, ४,९; -णान् श १३, ८,४, ८; -णन श १३, ८,४, ८; तां ५, ३,९९

वरण-शाखा- -खया तां ५, ३, ९; -खाम् जैमि २,४१३. वर(त्रु>)त्रा°- -त्राः तैआ ६,६,

२. वृहि<sup>8</sup>->१वृहिमन्<sup>8</sup>- -मन् ते २,

4,0,4. २वस्मिन् 8- - रिणा काअ १६: ९; -मा ऐ ५, १९; श ६, ४, १,८; ७,४,१, ९; -माणम् श ३ ३,४,३३; का ४,३,४, २; तै २,७, १५,१; -म्गा श २, १, ४, २८;६,४,१,८; ७,४,१,९; ८,६,१,५<sup>२</sup>; का १,१,४,२५<sup>२</sup>. वरिष्ठ,ष्ठा8- -ष्ठः श ८,१,४, ४; २,४,१९; ३,२,१२; ते ३, ७, ७, १; जैमि १, २५८<sup>३</sup>; २, २८४; तां १६,२,६; १९, १०, १३<sup>२</sup>;११,९; - ष्टम् श ८, १,४, ४;२,४,१९; ३,२, १२; जैमि १,२५८; तां १५,१, २; -ध्डा श ६,३,२,२; तै २,४,३, १३; गो १,५,४३; - ष्ठाः तै १,२,६,

४; तां १९,११, ९; -ष्डाम् श

a) बैपर द्र. । b) बुर° इति स्वरः १ c) =सपा. मना २,३४। माग्र १,२,२ तु विरजे इति पासे. । d) बिप्त. (पुण्डरीक-) । भा. परवे° इति (तु. मैस्.)। वर्वेडम° इति स्वरः ? दोषं वैप३ २३वर- द्र. । e) भाप. [जैमि.], नाप. (वृक्ष-मेद- प्रमृ.)। f) बिप्त. (श्रञ्क-, ख़ब- प्रमृ.)। विकारे भण् प्र. (पा.४,३,१३५) तत्स्वरक्ष ।

६,३,२.२; -ष्ठायाम् जिम २, १०४: - जे ते २,८,४,७.

वरीयस्a- -यः श १, ४, १, २३<sup>३</sup>; ३,४,४,२७; **५,**१, ११; १३, ८, १, १९; का २, ३, ४, १८% ४,५,१,५; ते ३,६,३,२; -य:S-यः का ध, ४, ४, १४; - यःसु ते ३,११,१०,३; - यसः शां ८ ९; श ३, ५, १, ११; का ध, ५, १, ५; -यांसः ते ३, ११,७,४; १०, २; -यांसम्ऽ-यांतम् काधः,४,४,१४<sup>b</sup>; -यान् श ४, ६,८, ९७; ते २,४, ३, ११; तुआ ४, ७, ५; जैमि २, २६०; तां **१६**, २, ६. [°यस्-३परस्°े.

वरीयसी- - सी श १,२,५, १६;३,५,१,१९६ का २, २,३, १५३; ४,५,१, ५; म्सीः श ६, ३, ३, २५; -सीम् श ६, ३. ३,२५; १३,८,१, १९.

वरिवस्<sup>8</sup>- -वः ऐ ८,२६; श३, €, ₹, 9₹; ¥, ₹, ४, 9₹;८. ५, २,३९; ५; का ४,६,३,९;५, ४,१,१०; कागा १२०:२; ते २, ४,७,६; ११; गो २ ४,१६° √वरिवस्य,वरिवस्यतु काअभ

8:03 वरिवो-दाª- -दाःव श ९, २,

**१,**१७; तंआ **४**,७,४. वरिवो-भाª- -भा ते २, ८,

۹,२<sup>e</sup>. वरिवो-विद्-> वरिवो वित्-त-(र>)रा³- -रा श ध, ३, ५,

१५; का ५,४,२,८.

**१वरीवृत-** -तः तैआ २,१९,१. वरूत् - - ना शां २६,१२; शांआ १,२.

वरूत्रि,त्री १ - त्रय: श ६, ५ ४, ६; -त्री: श ६, ५,४, ६<sup>२</sup>; -त्रीम् श ७,५,२,२०.

वुरूथ<sup>a</sup> - -थम् श ३,६, ३,७; ६, ४,३,६३; का ४,६,३,६; तै २, ८,४,७; तैआ १०,६३,१. [°थ - त्रि°],

वरूध्ये a -ध्यः श २, ३, ४, ३१; का १,४,१,२२; जैमि ३. 9588.

वरंग4°-- -ण्यः ऐ ३, २९; श ६, ६,२,१४<sup>२</sup>; ७,२, ४; तै २, ४, १, ६; ६, १८,१; तैआ २, ५, १; जैमि २,१९४;३,२८;१९१; तां ११, १०, १; १४, ५, १; -ण्यम् ऐ २,३७;४,३२; ५,५; १३; १९; शां २३, ३; २६, १०: शांत्रा ९,१;८; श २, ३, ४,३**९;४,**३,१,२४; **१३**,६, २, ९; १४,९,३,११; का १,४,१, २८; ५, ३, २, २१; कागा ११८:४; ११९:१२; १२० :२; तै २,६, १७,१; तेआ १, ११, २; १०, २७, १; तैआआ ३५; जैमि ३,९५; २०३; दै ३, २५; मं १, ६,२९; गो १, १, ३२२;  $\frac{1}{2}8; -\frac{1}{2}4 \neq 0$   $\frac{1}{2}8; -\frac{1}{2}4 \neq 0$ -ण्या तै २,८,९,२.

वतेब्य- -ब्यः तां ६,७, १३. वर्मन् a - में ऐ ८, ११३; शां ७, १०; श १,३,३,१४; ६,३, ३, २५,४,१, १०९; का २, ३, २,

१४; कापा ९३: १३; तैआ ६, १,४; -र्मणा तैआ २, १९, १; -माणि श ६,३,१,३१. [°मन देव°].

वर्मिन् क- - भिणाम् श १३, ५, ४, १६; १७; -मीं जैमि ३, 992.

वर्ध<sup>g</sup>- -र्धः ते ३,९,२१,१. [°र्ध-होतृ°].

विवि<sup>a</sup> - - विम् जैमि २, २६५. ५ वार<sup>a</sup>- नी°, परि॰, पुरु॰, प्र॰, विद्व°.

२वारण- > °णा- -णायै जैमि ३, 944.

वारणी - भस्मन् °.

वारियत्वा श ११, १,५, ७; ते १ 9,6,3.

वारित, ता- -तम् जैमि २, १४५; ४१३; -ता जैमि २

\*वारे>वारे-वृतª- -तम् ते २,१, १,३; तैआं ५ १, ५; जैमि १, 290.

वार्य अभि°, अभिपरि°.

वृणान,ना - -ना तैआ ६, १, ३; -नाः गो १,३,१. [°न- आ°, उदा॰ ].

वृण्वत्- वि°.

वृत्- क्रत्सन°, २स°, सब्या°.

१<u>वृत</u> - -तः ऐ २, ३४<sup>२</sup>; श १,५, १,२६; ३,५,१,१,१७<sup>२</sup>; १**१**,४, १,१;४-७; का २,४,३,१४; ४, ५, १, १०<sup>२</sup>; जमि ३, १८८<sup>२</sup>; गो १, ३, १<sup>३</sup>; ६<sup>३</sup>; -तम् श ६, ५,४,६; तै २,३,२, १;६, १०,

a) वैप१ द्र. । b) सपा. श ३,४,४, २७ श्रेयांतम् इति पामे. । c) पामे. वैप१ वरीय: शौ ७, भरे, १ टि द.। d) पामे. वै ११ विश्वोदाः टि. द्र.। e) वैतु. ABL. ° श्वा इति मन्वानश्चिन्त्यः । f)पामे. वैपर ब्रेण्यस्य मा १७,७४ टि. इ. । 8) विप. (अइन-) । तद्ह्तीत्यर्थे यत् प्र. यतोऽनावीयः स्वरद्य ।

9?<sup>a</sup>; -ता: तै १, ४,७ ७; जैमि
२, ११५; ३, १८८; तां ६, ५,
१६; १७; -ताम् श ११, ४,
१, १; -तेन जैमि ३, १८७.
[°त, ता- अन्वा॰, अप॰,
अमी॰, आ॰, उद्॰, देव॰,
परि॰, परी॰, प्र॰, प्रा॰ मनु॰,
वर॰, वारे॰, वि॰, सम्॰,
सम्-परी॰].

वृति- आ°, परि°. १वृत्य अप°, अपा°, अभिप्र°,

बृत्य अप , अपाः, आमप्रः, ऋभिप्र<sup>ा०</sup>, परि॰, प्रः, प्रा॰.

बृख्वा श १,१,३,४<sup>2</sup>; का २, १, ३, २; त २, ५, ८, ११; तैका ३, १२, १<sup>b</sup>; जैसि १, ३०४; २, १२८; तां १६, १२, १; ष २, १०,३; गो १,१,३;७<sup>3</sup>. ब्रुवाय<sup>c</sup> श ६,३,३,1१.

वियमाण - प्र°∙

रैबुक->वृका(क-अ)रुण $^{4}$ ->वार्का-रु(िंग>)णी->वार्कारुणी-पु $\frac{\pi}{2}$  $^{6}$ --न्न:, -न्नात् श १४, ९, ४,३१.

स्बुकः - -कः शांत्रा १२,६; श ५,५, ४,१०; १२,७,१,८; का ७, ५, १,४; ते १,८,५,२; २,४,१,१, ६,११,७; तेआ २,५,२; जैसि २,४२४; -कस् श ५,१,५, २२; १२,७,३,२१; का ६,२, १,११; ते २,६,१,५;७,१५, ६; -कस्य ते २,६,४,५; जैसि २,४२४; -काः श ३,३,४,१४; ११,५,१,८<sup>२</sup>; का ४,३, ४,११; -०काः ते ३, ७, १३, ३<sup>2</sup>; -कासः श ११,५,१,९; -की जैम २,१५७.

वृक-जम्मते- > वार्कजम्मह - -म्मम् आ १,१०३; जैआ१,१०४; -म्मे आ २,१२,७; जैआ२,१८,५. वृक(क-ऋ)क्षु-तरञ्ज - उठ°. वृक-लोमन - -मानि श ५,५,४, १८; १२,७,२,८; ६,१,६; का ७,५,१११.

ृ वृक्कणावा: जैमि ३,४९;२५३. वृक्कळ<sup>n</sup> - -ले का ३,९,९२,३. १**वृक्कला**¹ - -ला श १२,५,२,५. २**वृक्कल**(->वार्कलि¹ - -लि: श **१२**, ३,२,६.

वृक्<u>ससे</u> - -सः तैआ ४,३०,१. वृक्<u>क</u> - -क्कयोः श ३,८,३,१७; का ४,८,३, ११; -क्की गो १,३०

१८. वृक्ण- √वृश्च् इ.

वृक्त, क्ता - √वृज् द्र. वृक्त-बर्हिस्°- -िह्वः ऐ ५, ६; शां २३,१; श १३,५,१, ९; -िह्वे ते ३,११,६,२.

१वृक्ति- √वृच् द्र.

- बृक्ति,क्ती- √ वृज् द्र. बृक्ष°- -क्षः ऐआ २, ३, ६; कांआ ३, ३;११,२; क २,२,४, ९०; ४,५,२,१३;११,१,८,६¹; १४,

६,९,३०;३३; ३४; का १, २, ४, ७; ७, १, २, १९<sup>m</sup>; ते २, ८.९.६<sup>२</sup>; तैआ १०,१०, ३; मं १,५.१:२.४,५: गो १,२, १४; -क्षम् ऐआ १, २, ४<sup>२</sup>; शांआ ३.५; श २,६, २,१७; ९,३,३, ६;१४,६,९,३४; का १, ६, २, ८; ४,७, १, १०; ते २,४, ६, १ : तैआ १, ११, ५: जैमि १. १३९; २,४२०; ३, ३४६; ता ४,७,१०; ष १, ६, ९; −क्षस्य श ११,१, ८, ६; १३,२,९, ७; भ,२,५<sup>२</sup>; का ३, २,७,३<sup>n</sup>; ४<sup>1</sup>; तै १,१, ३,१२; ३, ९,७, ४९; तैआ ७,१०,१; १०,९,१; जेमि २, ३९<sup>३</sup>; ३,१७; सा २, २, २; -क्षाः श १,३, ३, २०; का २, ३, २, १८; ष ५, ८, २; -आणाम् श १,३,३,२०; जैमि २,२७४; -क्षात् श १४, ६,९, ३१; -क्षे श १,८,१,६; ३, ७, १,१२,४,५,२, १३<sup>२</sup>; का २,७, ३,४; तेआ६,५,३;-क्षेभ्यः कासं १३७: १३; -क्षी तैआ ६,७, २<sup>२</sup>, [°क्ष- अधि°, एक°, महत्°].

वृक्ष-फ<u>ड</u>- -लानि का ३,१,४,३°; -ले: का ३,१,४,३°.

वृक्षा(क्ष-प्र)<u>म</u>- -भेषु रा ३, ३, ४,७; का **४,**३,४,४.

वृक्ष्यं p - स्यम् श १, १, १, १०;

a) पाठः?  $\sqrt{2}$  जूज् (आदाने) > 2 कत्म इति शोधः (तु. ते  $\mathbf{3}$ ,  $\mathbf{5}$ ,  $\mathbf{5}$ ,  $\mathbf{5}$ ,  $\mathbf{5}$  Dum. [PAPS  $\mathbf{5}$  O.,  $\mathbf{5}$  २ ५])।
b) पाभे. वैपर बृह्त्वा टि. द्र. । c) वैपर द्र. । d) = ऋषि-विशेष- । e) वार्का ''पुत्र- इति स्वरः?
f) पाठः? वृष्ण्याः इति शोधः इति Dum. [PAPS  $\mathbf{5}$  O.,  $\mathbf{5}$  ५ ८),  $\mathbf{5}$  पामे. वैपर देवाः मा  $\mathbf{5}$  ८,  $\mathbf{5}$  टि. । g) = साम-भेद- । h) = वल्कल- इति MW. । i) नार्रा. (आन्त्र-) । j) अपत्यार्थे इल् प्र. (पा छ,  $\mathbf{1}$ ,  $\mathbf{5}$ ) । जित्स्वरः । k) नाप. (आदानकील-]  $\mathbf{2}$  क- [तु. भा. सा.]) । l) पाभे. पृ  $\mathbf{5}$  उर्षे द्र. । m) पामे. पृ  $\mathbf{5}$  ६ति स्वरः? यनि. शोधः । o) पामे. यकः पृ  $\mathbf{5}$  २८ ७ ८ थ द्र. । p) भवार्थे बत् प्र. (पा छ,  $\mathbf{5}$ ,  $\mathbf{5}$  ९ तित्स्वरः । तु. वैपर  $\mathbf{5}$  विकर्त प्र. |

का २ १,१,५<sup>8</sup>; ८<sup>8</sup>.

.√तृम्≫1वृक्ति- सु°. वृचीवन्-जहनु॰.

√वृज्ञ्ञज् (बधाः), वृञ्जते, अवृ-ञ्जत जैमिः १;१९८.

वृङ्क<u>त</u>ः श<sup>्</sup>रे,५,३,९-१३; का २, ५, १,७-११; ४,३,१, १, ते १,५५ ६, ५; ३,२,५, १०; वृङ्≆तेःश ३,३,९,१३, ९,२, \*9, 9'4; ₹, *'6*; 9**'₹;** २**₹**; २**९;५**, १,५३;१२, ७,३,४; का ४, २, ४, २०; ७, ३, ३,११; कागा ११२१:२; ते.१, ४, ६,३;४; ६, ७,४,२,२,६,४; जैमि १,२०५; २१४; २१८; ३४२; ×; २, १३९;४; तिहि, ५,/१५७, ८; ८, ३,४;४; गो २, १९,१८; २, १९१५,१२९; बुञ्जते तैः३, १२, .भ, ११ ; जैमि १, ३४२<sup>३</sup> ; २, ४०५ ; ३, ८६<sup>०</sup>; बब्जे ते २, ४, ३, २ ; वुङ्क्ष जैमि १, १९९ ; वृङ्धि शांआ ४, ७; श्रमवृङ्कत श<sup>्</sup>र्२, ७;३, ४; त ११, ५, ६, ५; जम् ३, २४९; अवुञ्जत श १, ५, ३,९-१३; का २, ५,१, ७-११; अवूब्जत शां १४,५; श.६, ६,३,२; ९. २,३,४; ११३; २३; २९; का ४, २३१,१७, ते १,४,८,३,५,६, ४ ,२,३, ५,२३, जैमि १, ९९; ॰१५७<sup>२</sup>; १९३; १९९७,×; तां.८, 3, 3; 8, 5; 6, 4; 6; 9,9, १२; १७; १२,१३,२६९; २१,

१३,४; अवृञ्जन् जैसिः १, ९७, १२९ ; वृञ्जीत का.९, २, १, १७; ५,१, ५३;गो-१, २, ६; वृञ्जीरन् तै ३, ११, ५, ११; वृञ्जीथाः ऐ.८, १५; वृञ्जीय जैसिः ३,२४९; तां ६,५,१५; वृञ्जीयस् ऐ.८ १५; वृञ्ज्यात् जैसि १, १३२; वृञ्जोसह जैसि १९,१९३;२०५९,३,१५१,१५७;

श्चनृष्टमहि जैमि २, ३६८, ३, १८५ वज्यते ते उन्हरी अस्तरकोत

्वृज्यते तै .३, ६,३,०२,-वृज्येत तै .३,६,९३,९६[ अवि°,अनु १°, अप°, अपि°, अव', आ°, नि°, परा°,परि°,प्र°,व',व्या°,सम्°]. रीव वत – -जत तै २ .४ ३ ६ . . .७

ब्रीवृज्ञत् - -जन् ते २,४,३,६; ७ १३,४.

वर्ध्यत्- अधि°.

वर्गम् सम्°; स्वर्थं - प्र°. वर्जन- प्र°.

वर्जनीय- -याः ष ४,४,७.

वर्जम् आहार-प्रतिगर°,तृतीय॰. वर्जियत्वा कामे ६५:१.

बुक्त,क्ता - अधि°, अप°, परि°,प्र°,

२वृक्ति,की-्नमस्°,परि°,सामन्°, स्व°.

वृज् - स्व°; वृजत् - प्र°.

वृज्ञन<sup>1</sup>— -नम् शक्ष,२,२,९; का ५, २,९,७; तै २,८,४,८; -नस्य तै २,४, ३,८; ७,४,९; -ना ते ३,७,५, १३<sup>६</sup>; जैमि १, १२७; -नाः जैमे २,३९१; तो ४,७,५: -ने ऐ १,९.

वृजिन् - - नम् ऐ ५, ४; ते ३, ३, ७,१०; - नात् ते ३,३,७,१०. [१न - १अ९].

वृज्य प्र°, व्या°,सम्°.

वृज्य – प्र°. ; वृज्यमान – प्र°. हेव्यह्युः  $^{h}$  गो २,६,१४.

वृणान,ना- √वृ(बधाः)इ.

√ ख़त्, बर्तते ऐ.४, ७१, ५, ३३; श ८, ४,,१,९,६ ७, ३,३, ७<sup>1</sup>; १२<sup>1</sup>; जैमि २, ६१; गो १, २, ९,३,३,२,२,२,१०; बर्तन्ते दै १,१९; \*ब्लेंरन् शां २६,१; तैआ ७,११,४<sup>२</sup>; वर्तथाः तैआ ७,११,४<sup>९</sup>.

वहत्वाम् गो २,४,३५. अन्तत् श १४,७,३,५.

अववर्ति ते १,२,६,१. [अति॰,अक्षि॰,अदु॰,अनुनि॰, अनुनिर्॰,अनुपरि॰,अनुपर्या॰, अनुसमा॰,अन्वत्या॰,अन्वा॰,

ंश) क्षेत्र इति मुख्य द्वः (तु. शः) । b) पामे. वैपरे मुख्यत ऋ ९,२४ १ टि. इ. । c) किवी इति पाठः यन्ति श्राधः । d) ख्रवन्ते जित्ह्वरः । e) तु. भा. सा.; वैरु. Burn. भीम् इति ही किपरे इ. । g) पामे. वैपरे वृजना काठ अ०, १० टि. इ. । भी वर्जनीयः इति G. संभावयेत् । i) पामे. प्र १७७० इ. । i) तैरुन् इति स्वरः? श्री क्षाः इति स्वरः? l) क्रमेणि छुक्ति चिणि स्पम् (तु. भा.)।

अप॰,अपपर्या°,अभि॰, अभिनि॰, अभिनिर्°, अभिपर्या°, अभिप्र°, अभ्यव°, अभ्या°,अभ्युपा, आ°, आपरि°, उद्°, उदा°, उप°, उपनि°, उपपर्या°, उपप्र°, उप-समा॰, उपा॰, नि॰, निर्°, परा॰, परापरि°,परि°,पर्या°,प्र°,प्रत्या°, प्रवि॰,वि॰,वि-नि॰,वि-पर्या॰,व्या॰, सम्°, सम्-अव°, सम्-अा°].

वरीवर्त्यमान- -नः श् १४, १, ४, 90.

२वर्त- अभि°, अ(भि>)भी°, अभ्या°, अ,°,उदा°, परी॰. वि॰,

वर्तन - आ°, नि<sup>?</sup>, परि<sup>°</sup>, प्र°, वि°, समा°.

वर्तनि,नी<sup>8</sup>--निभ्याम् ते २, ८,७, ८; -निम् तै ३, ७, १०, २; जैमि १,२७७; -नी शां ६,११; जिमि ३, ३७८; गो १, ३, २<sup>b</sup>; -न्या श १४,५,२,३; - न्याम् श ३,५,३,१३°; १४°; जमि १, २५९, २६० , २६१ , - स्यो ऐ ५,३३;जैमि २,५६;६१. [°नि-उभय°, एक°, गायत्र°, घृत°, रद°, सहस्र°,हिरण्य°].

वर्तम् श्रभिनिः, अभ्याः, उपनिः, सम्°.

बुर्तमान--नः ऐ ५,३३ै; श १, ६,३,९; का २, ६, १, ५; जैमि २, १५५, १९३, गो १,३,२, ३, -ने जैंम २,१९३; -नेन ऐ ४, १५. [॰न,ना- अनु॰, अभि॰, अभ्युपा°, उपा°, नि॰,परि<sup>०</sup>,पर्या°, सम्°,समा°].

वर्तयत् - श्रभि।रि°,आ°,प्रत्या°.

वर्तवितुम् परि<sup>२</sup>,प्रत्या॰. वर्तितृ- उपा°.

वर्तिन्- अभ्या°, प्र°.

वर्तिनी- परि°.

वर्तिस् - -िः ऐ ७, ९; ते २, ८, 5.6

बुर्मन् - - तम शा ९,४, ते २, १, ३,५; -हर्मन् ते ३,२,९,१५; ३,४, ३; -स्मेना तैआ ५,९,३; -त्मीनि शां ९,३; का ४, ५,३, १ खृत्- √व(बया.) द्रः ९°; १४°; -स्मिनिः जै म ३ १५०. ['हर्मन्- अनु°, उत्तर°, उदक<sup>ृ</sup>,पृथक्°,स्व°].

वर्र्य अभ्यव<sup>°</sup>,निर्°, समव°, अभि-नि°.

वर्त्वमान- प्र°.

वत्स्**यंत्** - आ°,उपा°.

वस्स्यमान- नि°. वत्<sup>d</sup> - वृतम् जैमि ३,२७६<sup>e</sup>; वृता तैआ ३, ६, १०, १ ; तैआ ४, ४२, ३¹. [वृत्- अनु°, आ°, एक°, त्रि°, प्र°, रथ°, विष्र्°,

विष्वञ्च्°, व्या°, सहस्र°,साकम्° सु° स्व° ].

२वृत- त्रि°; वृतम् आ°.

वृत्त, ता- -तः ते १, २, ६, १; –तम् श ७,५.१.३८<sup>२</sup>; १४,७,

३,१, -तायाम् शांआ ४,८. ित्त, ता - २अक्ष°, अन्वा°,

अभ्या°,अभ्युवा°,आ°,उपा°,नि°, निर्°,परि°,पर्या°,प्रश्ने,यथा°,वि°.

व्या°,सम्-अव°,समा°]. वृत्त-विचिकित्सा- -त्सा तैआ ७,११,३.

वृत्ता(त्त-अ)न्त- -न्तम्,-न्तात् शां २६,३:

वृत्ति,त्ती- ५अ°,अनु°,अभि°, आ°, उप°,उपा°,नि°,पद॰,परि॰,व्या॰. वृत्तीक - पञ्चपद<sup>°</sup>.

२वृत्य अनुपर्या°, अन्वा°, अभि° अभ्या°, आ°, उपनि°, उपपर्या°, परा°, परि°, पर्या°, प्रा°, वि नि°, विषयी°, व्या°.

वृ (त्य>)त्या - अनुपयो°.

वृह्स्यमान- व्या°.

२बृत−, वृतम् √वृत् इ. ? वृत्तरहषान्ते कापि ६७:५.

१बृत्य √वृ (बधा.) द्र.

ब्राज्य<sup>8</sup> - - जाः वा १,९,३,४,४,५,६,६,३, ९; १६; १७<sup>३</sup>; ४, १;१३; १८; इ, ४,३,१३,५,४,२,१४,४, 9 23, 2-8;8,6; 2; 4, 94; 8, 3,8,9,9,9, 9, 8,8, 9, ३; १३, ४, ९,१३; का २, १, ३, २<sup>३</sup>; ६, १, ५; ९;११<sup>३</sup>; २, ६, २, २; १० ; १३; ४, ४, ३,११; ९,४, २; ११; १३:×; तैंबक १,९०,६९ जिमि २,१३९; १५५; २३२; -त्रम् ऐ १, ४; २६; २,३\*; २३;३, १५; १६; २०,२१, ४,२२,७, २८, ऐआ १,9,9; शां ३,५; १५,२३; ३३; २३,२<sup>४</sup>; शांआ १२,२<sup>२</sup>; ३; ६; शर्, ६, ३, ७; ३६; ३२; ४, १२र,२१र,२,४,४,१५६५ 9=8;20;8,9; \$; \$;9,9; **?**, 9:3,4:4,93; 2,933,93; 5, ¥; 1¥; 1€; 24; 8,9; €, ?; 8; 3,3,43; 6; 0;4;90; M, २, ३,७;८,४, ३,५,२८,६, २, २, १९<sup>8</sup>;७,४,१,१३; ९,५, २,

a) वै18 द: 1 b) भिग इति BI: 1 c) सपा. वर्तन्याम्  $\rightarrow$  व्दर्मिन इति पांस. 1 d) = २ वृत् e) वैपर वृतम् ऋ ८,४५,३ टि. इ. । f) वैतु. भाः अनु मसू. आवृ इति । (तु. वेप१) ।

¥3; 88,9, 3,42; 4, 0; 63; का १,३,४,९३, ५,२, १-४,२, \$,9, 99; 96; 232; 2,52; १५<sup>२</sup>; ३,२,२,५,×; कापि ६७: १: तै १, २,३, ३: ३,१०, १: 8, 0, 4; 4,9,4;0;0, 8;42; ٥, ٩, ६; ३, ७; २, ५, ४,३; f, c, 9; c, \$, 5 103; c; ¥,¥;4,9; ₹,9,2,9; 4,9; ¥; ٩, ٩,٩;३,६,٩; ٩, ٧,३; ٧; ५, १; जैमि १, ११६; १३७, 1९३<sup>६</sup>; १९४;×; तो ९, ५, ७: **११,**११,१२; १३,४;२३; **१३**, ४, १;×; -त्रस्य ऐ ३, २०; श 2, 9,8,293; 2,4, 3, 903; ¥,5<sup>2</sup>; ₹,9,₹, 9५<sup>2</sup>; **੪**, ₹,₹, १७९ , ५,५,१४; का १,५,२, 90;4,3,53;2,5,3,943;8,9, ३,१३<sup>६</sup>; ५,३, ४, १२:७,५,३, ११; तै २, ८, ३, ५; तैआ १, १०,७; जैमि २,२३४; ता १८, ९, ६; सा ३, ७, ५; **-त्रा** ऐ ८, १९; -त्राणि ऐ १, ४; २५;२, २०; शां १, ४; तं १, 4,0,9; 2,8,9,3;8,3;4,0;3 ५,६,१; जैमि ३,३९;६५;३३१; सा २,६, १४क; - त्रात् श ७,२, ३,२; जैमि २, २३२<sup>४</sup>; २३३; तां १२, ५, २१; -त्राय ऐ ४, र; श १, २,४,१; ३;६;६, ३, 90;8,9;8;8,9,3,9;3,3,4; ५, ५, ५, २, का २,२, २, १; 4,9,99; 4,9; ¥; 4,9,3,9; ३,४,३; ७,१,१,७; ५,३, २३; तै १, ५,८,३; ७,६, ६³; २,४,९,९, ३; ५,४,९,१,३,२; तै आ ५, २,९; जैम १,११३;×; तां ८,१,२; ५,२; ५,२; ५,२; १२,६६; १३,५ २२; १४,५; १४,५; १४,५; १४,५; १४,५; का ६,५,५,३; का १,१,३,८; ९; का २,१,३,६; सा १,८,१२; ता १,८,१२; सा १,८,१२.

वार्त्र<sup>b</sup>- -त्रीम् जैमि ३, ९२; ३, १३८;१४०;१४२.

वृत्र-खाद<sup>c</sup> - -दः ऐ ५,१२.

\*बन्न-तुर्° - -तरम ते २, ५, ४,३. बन्न-तुर्° - -तरम ते २,५,४, १६°; का ४,९,४,१३°; - तः ते १. २,१,२१;२,८,३,८°.

> वार्त्रतुर<sup>त</sup> - -रम् आ १, ३३४; जैआ १,३३४; ४६६<sup>०</sup>.

वृत्र-तुर्यं - - - यें श १, १, ३, ८ ; ९ रे, का २,१,३, ५ ; तै २,८, ३,६;३,१,२,१;२,५,४ ; ३, ६,१ ; जैमि ३,२७५; - येंषु ऐ ५,८; शां २३,२; श १३,५,१,

बृत्र-शङ्कु- -ङ्कुम् श १३,८, ४.१.

वृत्र-६°- > वृत्रह-वत्¹ - -वत् शां २२, २'; जैमि ३, ३३०; तां १०,६,२.

वृत्र-हृत्य<sup>0</sup> - - त्यम् श १,६,४, १२; का २,६,२,९; - त्ये शां २२, २; ते २,८,५,७; - त्येषु ऐआ ५,२,१. वात्रेहत्य<sup>0</sup> - -त्याय ऐआ ५, २, ५; श ९,५,२, ४; ते २,५, ६, १; जैसि १,११६.

वृत्र-हुन् c- - च्ना श ११, १, ५, ७;८; -ध्ने ऐ८, २३; शां ४, ३; वा ११,१, ५,५,७२; १३,५, ४, ९; ११; जैमि ३, २६८; -हणम् श ६,४,२, ३; -हणा काम ६२: २; तै २, ४, ५, ७; जैमि ३, १४२; गो २, ३, १५; -०हणा तै २, ४, ८, ३,८, ५, १;३,६,८,१;९,१; -०हन् ऐआ ४,१,१; शां ९,४; श ४,५, ३, ९; का५,६,१,८; ते २,४,१,२; ٥, ८, ٩; ٩६, ٦; ٤, ८,٧,३; तैआ २, ५, २; १०, १, ११; जैमि १,२०५ ; २, ११२; ता ९,१०,१; सा २,४,८; -हिम: तै ३,६,८, १; -हा ऐ ३, २२; ४,२९; ऐआ १, २, १; शां ४, रे; ते १, ७,२,७; २, ४,१,२; 7,98; 4,9;0, 4;4, 6,7; € 99,90;93, 3;94,2;0,93, 9;₹,₹,99,४; ५,६,9; ७,99, ४; तैश्रा १०, १, ९; तैआआ ५५; जैमि ३,७५;२४२.

बार्श्रम° -- मः शा १,४३; ते १,३,५,२;७,१,५,५,५,५,९,१,१०,५;
- मस् ऐ २,३; ऐआ १, २, १;
शां १५,२,५,३ स् १,६,४,१२;
१३; ५,३,५,२०३; ता २,६,२,९;१०; ७,२,४,२०५; ते १,६,१,७; जैसि ३,३९३; १४२३;
- में तां ११,११,१२,-मों ऐ

a) बृत्राणी  $\lfloor c^0 \rfloor$  ।  $\lfloor c^0 \rfloor$  ति इति सतः पाठस्य स्थाने Burn. बृत्रेति? b) = ग्रावरण- (बांध इति नभा.)। भावे अण् प्र.। c) वैप १ द.। d) = साम-विशेष-। वैप ४ द. (वैतु. सा.  $\langle a_{3}, c_{3}, c_{4}, c_{5}, c$ 

१,४<sup>2</sup>; शां ३,५;७,२<sup>2</sup>; ८,२<sup>2</sup>; १८,१०<sup>2</sup>; श १, ६,२,१२; १२,४,३,५; ४,१–५; १३,४, १,१३; २,७; जैं म १,६४<sup>2</sup>; ६५<sup>2</sup>. [°झ-इन्द्रस्य°,सांवर्ग°]. बात्रेझी--झी श ३,३, १,१४;१५;-झीम्याम् श ६,५, २,४;-इन्यः जैमि ३,१७२;

वृत्रहुन्-तम- -मः तै २,०,१३, २,१६,१<sup>8</sup>; -मस् ऐआ १,१, १; तै २,५,८,४; ६,१७,२; -मा तै २,४,५,७; -माय ऐआ ५,२,२; जैमि ३,१७२.

वृत्रा(त्र-अ)भिप्रक्षरि(त् >)ताb-ताः श ७, २,३,२.

वृत्वा, वृत्वाय √वृ(बधा. ) ब्र. वृथा°ते ३,२,४,८; ३,२,२; जैमि २, ६९³;१७४; ष ३,१,९.

वृथा-मांस्<sup>d</sup> - - सम् श ११,७,१,२. वृथा-वाच् - - वाक् ऐआ २,३,६. वृथो(था-उ)दक्<sup>d</sup> - - कानि श९,४,

√वृध्, वृधंते श १,६,३,११; ८,१, ४;२,२,१,१२; का १,२,१,९, २,६,१,६;७,३,२; ते १,१, ९,७; वधंते शो १३,२; श १, ८,१,२८; १०,२,३,६²६; १३, २,७,४; १४,७,२,२८; का २, ७,३,१७; काअ १६:९; कागा ११८:१३; ते २,८,७,४;३, १२,९,७; जीम १,१६६; गो १,२,४; वधंते जैम २,१६५: वर्धन्ते का ५, ८, ३, १४; १५; वर्धन्ते शां २७,३; श १,५,३, १२;३,६,१, १०; का २,५, १, १०;×; तै २,१,४,७; तेआ ८. २, १; जैमि ३, १४८; वर्धन्ति श १ ८, १, २८; ते ३, ५, २, ३; ६,१, ३; १०, २; जैमि ३, २४३; वर्धसे श ४, २,१,९; का ५,२,९,७; वर्धसे श २, २, ३, २३; वर्धान् श १,८, १, २८ ; का २,७,३,१७<sup>२१</sup>; ते ३,५,८,३; १३, ३; वर्धांसे का १, २, ३. १९; जिमि ३, ३३; वर्धताम् तै २,५,५,१; गो १, २, ४: वर्धत ऐ १, १३; शां ७, १०; वर्धन्तु तै ३,११,३,१; जैमि ३, २७३; वुर्धस्य श १,८,२,४<sup>8</sup>; १४, ३, १,२३; का २,७,४, ३<sup>8</sup>; तआ ८ ११,४<sup>६</sup>; वर्धस्य स १,६, ३, ८;१०<sup>२</sup>;११; का २, ६, १, ५; ६३; जैमि २, १५५३; गो २, ४, ३; वर्ध,>र्धा शां २५,६; २६, ११; ते २, ८, ५, ९; जैमि ३ २७३; वर्धत ऐ ४, ३२; शां १९, ९; २०,३; अवर्धत ते २, ८, ६, ४; अवर्धत ते १, १,१०, १: अवर्धताम् ते २, ६, ७, ३; १०,२-४; २०, २३; ३३; अव-र्धन्त जिमि १,१५३;१४७;३ १४८<sup>२</sup>; तां**१**१,११,४; १२,१२, २,१३,४,१४,९,९, अवर्धन् तै २,८,३,५; अवर्धन् ऐ ३, २०; वां १५, ३; श ६,७,४,५<sup>२</sup>h. वाव्धस्व तै २,५,८,११.

बृध्यते कागा ११८:१२;११९: १;८

ष्धात: ते २ ६,८,३.
वाबृधे ऐ ५, ८; १९; ऐआ १,
३,७;५,१,६;२,२; चा २३,२;
शांआ २,८¹, श ४, ३,३,१८;
१३, ५, १, १०; का ५, ३,४,
१४; ते ३,५,६,१;७,४;५,तेआ
१०, १,१५; जैमि ३,२४०;
२४४; ता १३,४,१५; गो २,
४,३; ववर्ष तेआ ६,३,१;
जैमि ३,९६; वावृषुः जैमि ३,
२६६; विधिषीमृहि श १,८,३,
४; १४,३१,२३; का २,७,४,

३; तैआ ४, ११, ४; भव्धत् ए

६,१८;१९; ऐआ५,२,२; शांआ

१,२; गो २,६,१<sup>२</sup>. वर्धयते ते ३,७,६, ४; वर्ध्यति श १,१,४,१९,२०; ६,१,१,६; वर्धयति शां ३,५; का २, १,१, १४, जैमि २, २; वर्धयन्ते का २,८,२, ६<sup>९</sup>; व<u>र्ध</u>यन्ति दा ८, ७,३,७; वर्धयन्ति ऐ १,२६३; २, २,५, ३; श **१**२ ८, १, २; कास्वा ७९:१३; ते २,५, ६,५; ३, ३,६, ४; तुआ २, २०, १; जैमि १,३५९२;३६०; तां ११, 11,8; 22,12,2; 23,5, 5; वर्धयसि जैमि १, १२६; वर्ध-यथः श १,६,३,१३, का २,६, १, ७; वर्धयामि ऐ ८, २७; जैमि १, ३५९<sup>३</sup>; वर्ध्याम: ते ३,५,६,१; तां १, ५, ७; वर्ध-यामसि ग १,४,१, २५; का २,

a) पामे. वैपर भित्रवर्षन-> न शी ४,८,२ दि. इ.। b) वि। (२अप्-)। कान्तन् अन्तोदात्तम् (पा ६,२, १४७)। c) वैपर इ.। d) सुप्सुपीयः समासः। अन्तोदात्तः। e) पृ १०८ ५ इ.। f) सकृत् वर्धाः इति पाठः? यनि. शोधः (तु. संदि. सपा. श. च)। g) पामे. वैपर वर्धस्व मा २,१४ दि. इ.। h) पामे. वेपर अगृभ्णत ऋ ६,८,४ दि. इ.। i) वावृधो इति आन. पाठः? यनि. शोधः (तु. Fried, सपा. ऋ ८,६,९ च)।

३, ४,२०; ते १,२, १,१०;२,

८,८,८; ३,५,२,१; वर्धयन्तु श

६,२,१,२५; २६<sup>३</sup>; ब<u>र्ध्</u>यस्व श ६,६,४,१२; वर्धयस्व श ६,६, ४,१२; ते३ ७,१३,१ª; वर्धयाया शांआ २,९; श २, ३, ४, १३; ७,११,१, २८, का १,४,१,१११ २२,२७; ते १,२,१,१६; २,४, ७,७; ५,८, ८; जिसि १, ६१९; अवर्धयत् तै २, ६, १०, १; ५; ६३; २०, १;४;५३, ता १९, ७: ५; अवधंयन ते २, ६, १३, १; अवर्धयन् ते २, ४,३,३,६, ७, ३;१७, १; ४; १३, ३; २०,१; ४ ; वर्धयेत् श १, १, १, १, २१. अवीवृधत श १,९,१,९३; १०३; का २,८,२, ५४; ६२; ते ३, ५. ९०,२<sup>२</sup>; ३<sup>३</sup>; ४<sup>5</sup>; अत्रीतृधेताम् ते ३, ५, १०, ३, ६, १५, १; अशीवधनत का २, ८,२, ५; तै २,६,१५,२; ३,५,१०,४; अबी-वृधन्त श १,९, १, १०; ते २, ६, १५, २, अवीव्धन् ऐ ५, ७; ऐआ ५,३, १; शां २८, ८; श ८,७,३,७,९,२,३,२०; २२; ते २; ७,१५, ५; १६, ३; जैमि ३, ३४; ता ११, ११, ४. अति°, अनु॰,अभि°,अभ्युपा॰, अव°,आ°, उद्°,प्र°,वि°, सम्°]. वर्धत् - -धंतः कापा ९६: ११; -धन्तः जैमि २,२०६. बर्धन - - नेन श ४, ६, ४,६; - नेषु शांआ १२,३. [॰न- ३पुब्टि॰ मिन?, राष्ट्र].

वर्धनी<sup>b</sup>- -नीः ऐ ८,४. वर्धमान,ना - नः ऐ २, २; श ६,४, १,८३ ७,४,१, ९३ ते ३,६,१ ३;७ १७,५; तैआ ४,५,६; ४२ ५; व ५,१,६; -नम् श २,३,४, २९,६, १,३, २०; का १,४,१, २२; तैर,१,९,७; -नस्य जैमि १.२६७; - ना श ११. ५, ७,१; -नाः तै २,६,८,३. वर्धयत्÷ -यन् तै।२,६, ११, ३;८, ३,७;८०;८,११; तो १३,४,१७; -यन्तः तै २,८,८,९;३,१,२,१; रे, १; १२, ३, ४; जैमि २, २३; -यन्ता तै २,५,४,६. वर्धयन्ती - -न्ती ते ३, १, १,२; ४;२,४;७,१३,३. वर्षयमान- नः श ५,२,२,७. [°न- अमि°]. वर्धियत्वा श २,२,१,१२; का १,२, ी, ९: तां १३,४,३७.

वावृधान्<sup>d</sup>- -न: ऐआ १, ३, ४³; शांआ २,१; का ३,१, १२,१०; ते १,२,१,१२,५,८,३<sup>e</sup>,६,८, 9,6,3,6; 3,0,93,7; 90,6, १०; जैमि २,१४४;-नम् ऐ ५ २०; श ४,३,३,१४;का ५,३,४, ११; तै२,८,३,४; वाश्रुध्वस् व- भ्वांसम् जैमि३, २२८.

वृद्धा - - इ: श १३,२, त २,७, ६,३; जैमि १,१७७; - द्धम् जैमि १,३१६; ३,३३; ×; प ४,६,२; सं ३ ; - दा जैमि १, ३१६ ; -द्धान् तै १,७,२,५; -द्धा-नाम् ते १,७,२,३, ४, -द्धाम्

तै १, ७,२,४. [॰ इ,इ।- १३१०, उत्तेष-परोक्ष°, चतुरक्षर°, प्र°, वर्ष°, वृष्टिग°, स्व °].

वृद्ध-ग्रुम्न - न्नस्य ऐ ३,४८. वृद्ध-रू(प>)पा<sup>ध</sup>- -पा कागा ११८: ७.

वृद्ध-वत् - वत् शां २६, १९९ १३<sup>२</sup>; शांआा१,२<sup>२</sup>;२,३; ७;८;

वृद्धवती- -त्यः शांआ २, ७; -त्या शांआ २,८-१०. वृद्<u>ध</u>-श्रवस्<sup>d</sup>- -वाः श ५, ३, प, ३३; का ७,२,४, २६; तैआ 8,9,9,29,2,20,9,8.

वृ<u>द्धा(द्ध</u>-आ)युव- -युम् श ₹,६,१,२४; का छ, ६,१,२४. वृदा (द-अ)वृद्ध - -द्वयोः सं ३. वृद्धि- • ह्यः श ३, ६, १, २४; का ४, ६,१, २४; - द्धिः श ७, ४,१,४५; १०,२, ३,६; -िह्रम् श १३, २, ७, ४; काउ ५७:८; तै २,५,२,१; - ख्या श १३, २,७,४<sup>h</sup>; - हवे श १३, ४, १, १५; ते ३,३,६,१०,७,८. [°द्धि- अभि°, १क्षय°, पुष्त',

प्रज्ञा°, ३ब्रह्मन्°, वि°]. वृद्धि-कर्मन्<sup>ष</sup> -- र्मणः द ३,११. वृद्धि-श्राद्ध<sup>1</sup>- -द्धम् काउ५७:८. षृध्1- वृधा काम ६१:१४ k; वृध जैमि ३,१४८3; तां १३,९,९. [वृध्-आहुती°, १ऋत >ता°, घृत >ता°, देवा°,मह°,रयि°,वयस्°, वि (रव>) रवा°, सत्य°, होत्रा°]. वृ<u>ध</u> - - धः जैमि ३, २३२; २३३;

a) सवा. मात्रौ २, ५, ४, २४ रोहयस्व इति पास. । b) विप. (२अप्-)। बिततम् शौ २,३५,५ टि. इ. । d) वैष१ इ. । e) =सपाः आपऔ ८,२०,५ । शांश्रौ ३,१८,९५ संविदान: इति पाभे । f) = सज-विशेष-। g) विप.। बस,। h) पाभे. वैप**१ ऋ**ख्या काठ **४४,१** टि. द्र.। i) तस. अन्तोदातः ।: j) भाष..(तां.) ।: k) विषः (इन्द्रा-विष्णुः) ।:

–धस्य शांआ २, १०; –धाः कास ६०:७; -धास: ऐ ५,१८: बां २५,२; २६,११; शांआ १, २: तै २,८,६, ३. [°ध,धा-कवि°, देव°, मस्त्°, सदा⁰]. वृधत् के जैमि ३,३८०;३८४; गो १, **ঀ**ৢঀ৹<sup>२</sup>;२१;२,२,१४. वृधत्b- -धन्तम् जैमि ३, ८१; ता १२,१२,१. वृधन् े > वृधन् वत् - वत् ऐ ४, ३ ९३; ३२; ५, ६; १८; १९; -वन्ती शर् ३,५; शर्३,४,१,१५;-वान् रि छ, ३ वं,ध्य,७. बृधान - - व तै २, ८,३,२; -नः शां २६,१३; श १३,८,४, ९°; –ना तै २,८,४,५. श्वृधानः ते तेआ ध,२०,२<sup>€</sup>. व्धुस्-> वार्धुषि'- -पम् सा १, ٤,٧. वृन्दारक<sup>8</sup> - -कः श १४,६,९१,९१ वृद्धाh- -शः जैमि ३, ९४, ९६; ता १३,३;१२; छशा ४३:७; –शम जैमि ३, ९५; छशा ४३: १३; 9 3;28. वार्भा - - शम् जैनि ३,९४,९६; ता ११, ३, ११; १२; -शनि लुशा ४३:१८;२६.  $\phi$ बृशस्या(स्य-अ) भीव $\hat{a}$  -तौ जैआ १, ५२३<sup>1</sup>. √**बृहच् , बहच् ,** १बृहच्यामि जैमि

3,349.

बृश्चिति श ३, ६, ४, ६ द ९; वृश्च ते श ८,५,१,१३; वृश्युतः त ३,१०,९,२; ३: बृरच्नित श ३,६.४,१३; का ४,६,४, ६; तै ३, २, १०, २; तां ६,५, १२; बृश्चान् तां ६, ५, १२; वृश्च्\* तै ३,१०, ९, २<sup>1</sup>; अुवृश्चत् तै ३,१०, ९,२; अवृहचत् श ८,५, १,१३; तै ३,१०,९, १; वृइचेत् श ३,६,४,११; का **४**,६,४,४<sup>२</sup>. अवृक्षाम ते १,५,२,८. वृद्रच्येत शां ११, ४1. [अनु° आ°, नि°, परि°, प्र°, प्रति°, वि°, सम्°]. वृक्ण - -क्णः श १४,६,९,३३९ [°क्ण,क्णा- परशु°, वि°]. वृश्च> वृश्च-शब्द $^{\mathrm{m}_-}$ -ब्दः साहे, ६,१२. वृक्चत्- -क्चन् का ४,६,४,४. वृडिचक<sup>b</sup>− -कः श आ १२ ६; जैमि 2,941. वृइच्य सम्°. बक्ष्यत् - - स्यन् श ३,६,४;१; का 8,5,8,9. वश्च - अव°. अञ्चन- -नाय श.३,६,४, ७; का ध,६,४,३. [°न- आ<sup>^</sup>, सम्°]. त्रहचम् सम्?. व्रक्त- आ<sup>°</sup>. √वृष्(बधा), वर्षति श १, ३, १,

२,२,३,८;३,१,१६;६,३,७; ३,७,४,४;७,५,२,४१;८. २, ३, ८ ; का**ँ १**, २, ३, ६; ३, १, ९; ६, ३, ५; ×; ते १, ७,५, ३³; वर्षति ऐ ४, २५३ ऐआ ३, १,२; वांआ ३, २; वा १, ८, ३, ७१२; ४,३, १,१६; ७, २, ४, ५<sup>२</sup>;×; का २,८, १, १९,×; काआ ७५:६; काना १२४: १५; कासं १४१:७; ते ३, ३,६,४; १०,३; ८, १३, २; तैश्रा ५.६,११;१०,६३,१; जैमि **१,६०;** ११७%;×; तो २०, १६, १; गो २, ६, १२; वर्षतः कासं १४०: ३; वर्षन्ति श ५,३,४, १३<sup>२</sup>; ते ३, १२,७,४; वर्धन्ति शांआ ७, ४º; श ३,८,२, २२; १२,३,२,५; का ४,८, २, १६; जिम ३, १; वर्षतु श १, २, ४, १६३,१७,१९; का २,२,२,९३, १०; ११; ते ३,२,९, ३; वर्षतु ऐआ ५, ३, २; श १३, १, ९, १०; काआ ८५:५; कागा १२४: १५; तै ३,८, १३, ३; तैआ ६, ४,१°; वर्षन्तु त २,७, १६, ४; अवर्षत् ऐ ४, २७ ; ैमि १, १९७,३, ३४६; वर्षत् श ७, २, ४,५र का ४, २,२, २६; वर्षेत् का ध,२,२,२६. वर्षिष्यति शरे,३,४,११; का ४, ३,४,८; अवर्षीत् जैमि १,६०.

a) = ब्याहृति-विरेष-, छोक-। b) वैप१ द्र. । c) पाभे. वै४१ जुषाणः तै १,३, १४, ४ टि. द्र. । d) पाठः? बृजा [किए.], नः इति द्विपदः शोधः ( तु. वैप१ ? ब्रयानः मे ४ ९,१२ टि.; वैतु. सा. वृजान->-२: इति)। e) पाभे. वैप१ अभिगुः मे ४, ९, १२ टि. द्र. । f) = वृद्ध्या प्राप्त-धन- (वैप४ द्र.) । इन् प्र. उसं. (पाका ४,४,३०) । g) = क्रय- (जनक-)। व्युः श्विप्त-भगस्क क्ष प्र. (पाका ५,०,३०) नित्स्वरश्च । h) व्यप. । i) =स.म-विशेष-। तेन हर्ष्ट्रीयः अण्प्र. । j) सपा. १,५२३ वृष्यस्था इति पाभे । k) पाभं. पुः २१६ b द्र. । k) वृश्च इति स्वरः? यनि शोधः। m) किप. अनुकरणम् । n) पाठः विकित इति शोधः (तु. सस्थ. महासेघः इति शोधः, सपा. ऐआ ३,१,२ K. च) o) पाभे. वैप१ भवतु शौ १८,३,६० दिः द्र. ।

- 4, 4, 2, 98; 0,9, 3; 96;

वर्षयतम् तै२,४,५,४. [अति°, अभि°, अव°,आ°,उद्°,प्र°]. ३वर्ष - • र्षम् ऐआ २,१,३; शर् १, ४,१९; २०; ५, २,१९; ९, १,१,३५<sup>२</sup>; १०,५,४, २; तैआ २, १४, १ ; कास्या ८० : १८: जैमि १,८०;८८;११७;१४५;२ १८२ १ ; २५३; २६४ रं गो १, १,३३<sup>३</sup>;३५; ३६; २,९; -र्षस्य ऐआ २, १, ३ ; श १, ८, ३, ٩٦٠; ١٥,٦,٦, ٩٥;٩,٦,٩,٠ १२,३, २,६; जैमि १,८०; ८८; ३,८७२; -षीत् श २, २, ३,७; का १,२,३,६; - घें ऐआ ५, ३, ३; - भेंण श ९, १, १, ३५; गो 8,9,34;35,8,3. ે (°વેં -आतप°, तारा°, पांसुमांसपेश्य-रिधरुधिर°, मध्या°].

वर्ष-निर्णिज् - -िर्णजः तै २, ७, १२,४.

वर्ष-पवित्र--त्रम् ऐआ ५, ३,२. वर्ष-प्रावन् -- ना ते ३, ६,१३, १.

वर्ष-वृद्ध, छ। "- - इ.म. श. १, १, ४,१९५: २०; का २,१,३, २०%; तै ३,२,२,५,५,१०५; - इ.स. श १,१,४,२०; ते ३,२, २,५; ५,

वर्षत - - षंत: गो १, ५, ५; - षंति तैआ १, २६, ६; २, १४, १८; गो १,३,१९; - षंन् तै २,८,८, ३; - ग्तम् श ३,१,२,१४०;१५०; १२,३,२,६; का ४,१,२,९९. वर्षम्ती - - ग्ती: जैमि १, २३७. वर्षुय  $(\pi > )$  नती - - त्ये ते ३, १,४,९.

वर्षां - -र्षाः शां ३,४,१४,५; २२, भ; २९, ८; ज १,५, ३, ११६; 97; 7,9, 3, 9; 43; 6;7,3, ৬<sup>٧</sup>;८;९; ٩٩; ६, ٩, २; ३,٩, ٩, ٤; ٤,٧,٩,٠;٤, ٩,٦, ٦٠; ५, २,१०३; १०,४,५, २; ११, २, ७, ३२; १२, ८, २, ३३; १४,३,२,२२<sup>३</sup>; का १,१,३, १; x'; 4; 4, 3, 48; 4; 4; 4; 6, ٩, २;२,५,٩, ९, ७,३, ١, ५; तै १,४,१०,१०; ३,१०,४, १; ११,१०,३;४; तैआ ४,१९, १; जैमि १, ३१३; ३६१; २, ५०६ २३४;३५६; ३६०;३,१; तां ६, १,१०१, २१, १५ २, व ३ १, २३; स २, १, ११; गो १,१, १९:५, १५: १८; - बाँगाम् श २, २, ३,4; का १, २, ३, ६; -पाभिः शां ३,४; का १,२,३, ५;२,५१,१०; तै २, ६,१९, १, तैआ १, ३, ४; जैमि २, ५२; -र्षाभ्यः श १,५,३,११<sup>२</sup>,८,१; २,२; १३,५,१,१३; का २,५ १,९ ; तैआ १, ३,४; जैमि ३, 1; -षांसु शां १, ३<sup>३</sup>; ४, १२; श २,१,३,५;८१;२,३,७१; १३, भ,४, २४; का १, १, ३,४; ७; २,३, ५; ६; २,५,१, ९; ४,१ १,५; तै १,४, १०, १०; जैमि 2, 393.

वार्षिक - -कम् श ५,५,२, ४<sup>१</sup>; -काम्याम् ऐ ४,२६; -काय का ७,४,३, ५; -के श १०,२,५, ११ रे. -की श ४,३, १,१६;८,३,२,५; ५,२,१४; ६, १,१८; का ५,३,२,१४; तैआ ५,६,६; जैमि २,३७४;३,३६२; ३६६.

वा (र्ष>)  $\underline{\hat{q}}$ î - पी श ८, १,२,२. वर्षा-शरुद् - रदौ श ८,३,२,

वधा-शर्द् - -रदो श ८, ३, २, ७;८; १२,८,२,३४; १३,६, १, १०;११.

वर्षिन् जीमूत°, बहु°, संतत°.

वर्ष्य, ह्यां - - ज्यंस्य जैमि ३,३३१;

तां १३,२,१९; - ज्यां: तै ३,८,
६,२; तैश्रा १,२४,९; ६,४,९.
वर्षिष्यन् - - ज्यतः जैमि ३, ३४६;
३४८.

वर्षुक - -कः तां २८,२; श ७,५, २,३७, ते ३,३, १,२; ३; तेब्रा १,२६,५,५,६,११;८,४; जैमि १,११७; १४३; १८४; २,६४; ३,११८; ३५६; तां २,२,२;३, ५. [°क- ४८).

वर्षोस्(:) ४अ°. वृष्- प्रा°( < प्रः).

१वृष<sup>1</sup> - पम् जैआ २, १६, ३<sup>६</sup>. [°ष- अरव<sup>°</sup>, दुर्°, मधु<sup>°</sup>, महत्°, श्रङ्ग<sup>°</sup>.]

१वृषद. - कः तां १,५,१२¹. वृष \* ण(< न) इवृ - - इवस्य जैमि २, ७९; ष १, १,१६; - ० इवस्य श ३,३,४,१८;का४, ३,४,१३; - ० इवस्य तैआ१,१२, ३; जैमि २,७९; ष १,१,१६.

a) वैप १ द्र. । b) सपा. वर्षम् <> वर्षन्तम् इति पामे. । c) वर्ष्ति इति स्वरः? यिन. क्रोधः (तु. पूर्व स्थलम् ) । d) वर्षस्य इति चौसं. मुन्ने. द्र. । e) कर्तिर उकज् प्र. (पा ३,२,१५४) जित्स्वरश्च । f) = शाम-विशेष- । g) स्त्रा. आ २,६,३ वृषा इति पामे. । h) विप., न।प. (इन्द्र- ) । स्वार्धे कः प्र. । I) पामे. वैप १ वृषा की ६,४६,३ दि. द्र. ।

वृष-त्व- -त्वेभिः ऐआ **१**,२,१; ते २,४,३,८.

वृष-दंश<sup>a, b</sup> - शस्य जैमि ३, ४६;तां ८,२,२.

वृष-धूत<sup>8</sup> - -तस्य ते २, ४, ३,

वृष-वत् - - वत् जैमि ३, ३३०. वृष-ग्रुष्म<sup>c</sup> - प्याः ऐ ५,३०;शां २,९; वं २<sup>d</sup>; - ष्मात् वं २<sup>d</sup>; - ष्मेण जैमि २,१६०.

√वृषाय आ°.

वृषायमाण- -ण: ते २, ५, ४,२; ६,८,४.

वृ(ष>)षा-ग<u>व</u>°- -वाय तै२, प,प,६; --वौ श १२, प,२,७. वृषण<sup>1</sup>- -णौ श ३,४, १, २१; ६,

१७,४; श १,४,१,३२; का २, ३,४,२२; तै ३,५,२,२;६,१०, १; जैमि २, १४५<sup>1</sup> ; ३, ४८; २७१; - षभिः ते २, ८, ५,१; ७,७; -षा ऐ ४,३२;५,८;१२; ६,३; ऐक्षा १,२,१;४; ३,१;५; ४,२<sup>२</sup>; वा ३,९;१३,४;२०,३<sup>२</sup>; २२,२;२३,२; ६३; शांआ १२, ७; श १,१,१,१८; २०;२,५, 94,3,9,5; ४,9,२९<sup>३</sup>;३३;४, ३रै; ५,३,१५; ७,२,१२; ९,२, २१;२२;२४<sup>२</sup>; २,१,१,४;४,४, २३; ५,१,११; ३,३,१,११;८, *৾*ঀ,७**;৪,४,२,**९०;९५<sup>२</sup>;१८<sup>३</sup>;६, ७, ११; १२; ६,३, १,३०<sup>३</sup>; ३, 9 6 , 8 , 8 , 8 , 8 , 6 , 8 , 7 , 6 , ७,५,१,६३,७,३८,२,२४३,१०, 9,9,5; १२,८,२,६°; १३,9,६, १;२,७,५; ८,५; ५,२,२;१४, 9,2, 202; 8,94; 3,9,22; २६; का १,१, १,२;३,४,१३; ४,३,९; २,५,१,१३;×; काअम ६०:३;६१:४; ते १,५,८,३;७, ५,१;२,४,१,३;३,८; ५,१<sup>३</sup>;७, 93;4,9,9; 6,93; 4,6,8;6, 13,9;4, 3, 4; 3,3,2,2;4; 4, 2, 2<sup>2</sup>; 0, 90, 8; 99, ४,१०,८,१; तैआ १,२६,३,४, 99, 4; 93, 9; 4, 4, 4; 5, 6, 5; 5; १०, १, ९; १५; तैआआ ५५; आ २,६,३<sup>kग</sup>; जैमि १,९२<sup>४</sup>;२, १९७;३,२१;×; तां १,७,१; ४,

३,८; ६,९०, ९<sup>२</sup>; ×; गो १,३, २३; -षाणः श १३, ३, ३,७; तै ३, ५, २, २; ८, २१, १; -पाणम् श १,२,५,१५,६,४,४, ८; का २,२, ३, १४; ते २,४, ५, १; ६, ८, २; तां ६,१०,९; -षाणी तैआ १,२६, ३; गो २, १, १८<sup>m</sup>; -हणः ऐ ४, ३२; शो २०,३; २१, ३; २२,२; श 8,9,9,53;4,3,4,41; 28,9, २,२०; का ५,१,१,७३; ७,२, र,४९; तै २,४,३,१२; ३,९,५, ५२; तैआ ४,३,१;५,३,५; जैमि १,१७४;३, २०७; तां ६, १०, १६;१८; सा १,४,१७; -व्णा श १,७,२,११; १२;९,२,२४; का २,६,४,११; १२;८,३,१९; -च्चे ऐ ४,११;३२; शां १९,९; २०,३; २२,२; का ४,५, २,१; ते १, २, १, ९; २, ८, ४,३. [°षन्- त्रि°].

वृषण्-वत् - वत् ऐ ४,४;३१<sup>3</sup>; ३२<sup>3</sup>; ५,६; १८; ऐआ १,२,१; २; शां २०,३<sup>2</sup>; २२, २<sup>3</sup>; जैमि २,१९८;३,६९; १०१; २०८<sup>2</sup>; तां १०,६,२; ११,६,३; ८,५; -वन्तः जैमि ३,२१; तां ११, ६,७; -वन्तम् श १,४,१,३३<sup>3</sup>; सा २,३,४,२३; -वान् ऐ५,७; जैमि ३,२१.

वृषण्वती- -ती शां २२ ,२; -ती: ऐ ६,९;११;१२; जैमि ३.

a) वैप १ द्र. । b) = मार्जार- । पृष<sup>®</sup> इति १०. प्रस्तावः (तु. पाग ४,१,८६) । पृष्टद ६ति जैमि. मूको. । c) व्यप. । d)  $^{\circ}$  गुष्णः, इति च  $^{\circ}$  गुष्णात् इति च पाठः यनि. शोधः (तु. ऐ. शा. च) । e) = यं ज्ञय-पात्र-  $\lfloor n \rfloor$  । शेषं वैप१ द्र. । f) = अण्डकोश- (तु. सा. वृषणस्थानीयदर्भ- इति  $\lfloor n \rfloor$   $\lfloor n \rfloor$  हेष्ट हैट.  $\lfloor n \rfloor$  पामे. वैप१ जनयः मा २०,४३ टि. द्र. ।  $\lfloor n \rfloor$  पामे. वेप१ वृषण इति स्वरहीनः पाठः यिन. शोधः (तु. सपा. शो ७, ११५,२) ।  $\lfloor n \rfloor$  पामे. वैप१ वृषणे तै३,२,५,२ टि. द्र. ।  $\lfloor n \rfloor$  पामे. वेप१ वृषन् कौ २, १००५ टि. द्र. ।  $\lfloor n \rfloor$  पामे. वेप१ वृषन् कौ २, १००५ टि. द्र. ।  $\lfloor n \rfloor$  पामे. वेप१ पुतानौ कौ२,१२१९ टि. द्र. । वैप२-७०

२४;३२; ६६;×; - वीम् तां ९, ४,३; -त्यः तां ११,८, २; ५; १२,९,२४; १३,३, २६; १४, ३,२;१८,८,९३.

वृषण्-वस्- -सू ऐ २,१८; ४, ३२; शां २०,४; २२,२; -०सू श ६,३,२,३2; गो २,४,१६. वृषभ (बप्रा.)a- -०भ,> भाऐ १, २८,८,२०;तै२,४,७,४;५,८,१; ८, ६,९; तैश्रा१०,१०,२; जैमि १,२२२; २२८; ३,८४; तां ९, २,१५;२१,९,१६; छ्रहा६४:१; -भः ऐष,४;८;६,१८३;१९;२०: ऐआ १,२,२३,५,१,१,२,२, शां २३, १३; श ३,३,४, २२; ७,५, 9,51; 5,7,3,6; 28,8,7,0; काअभ ६१:१; ते १,५,८,३:२. 8,9,3;2,5;3,99;4,9;4;6, 9;६,८,४;७,१३,१; ८,५,९;३, १,१,१०;७,२,७; तैआ ४,४२, ५,६,३,१; १०,१०,२; जैमि ३, २०८; ता ११,५,१६; गो १,२, १६%,२,४,१;२;६,१३;२; - सम् ऐ ६,१०; शां २५,६;२८,३; श ४,३, ३,१४; का ५,३, ४,११; तै २, ४, ५,१; ७,२; ६,७,२; 90,00;6,3,8;4,5;3,8,90, ३; तैआ ३, १५,१; २; तैआआ ४९; जैमि३,२९३; गो२,२,२०; -भस्य ऐ ५,५; शां २२,८; श 4,8,2,42; 29, 4,9, 90°C; का ५, ८, २, ६°; ७,३,२, ५; तै २,४, ७,१; ७, ७,२<sup>a</sup>; -भा काअभ ६१:१५; तै २,८,४,६; -॰ भा जैमि २, ११२; २८३; २८६; -भाय ते १,२,१,९;२, ४,७,१; ३,१,२,२; तैआ ६,४,१; -भेण ते २,४,७,२¹; ८,४,४. [°भ- एक°, सु°].
वृषम-वत् - जत शां २३,१¹;

२; जैमि ३,३३०°. वृग्भ-श्रङ्गा(ङ्ग-ग्र)म—मणि --णिम् शांआ १२८.

वृष्ट्रि - - ष्टात् हा १, २, २, ६, ७, १, २; ८, ३, १५; २, ६, ३, ७; ४, २, २, १५; १४, २, २, २७; का १, ६३, ५; २, २, १, ५; ६, ३, २; ८, १, १५; ५, २, २, ११; - छे जैमि ३, २५६°?. [°ष्ट - अव°, सु°].

१वृष्टि"- -ष्टयः तै३,१२,७,४;-ष्टये का २,६,३,२;५,२,२,११; -ष्टिः तै २,८,६,६;३,१,२,४; तैआ १,२४,१; -ष्टी तैया ९,

वृष्टि-चो<sup>a</sup> - - चावा श १, ९,१, ६<sup>1</sup>;का२,८,२,४;तै३,५,१०,२. १वृष्टि-<u>म</u>त् - मान् तै ३, ५, ७,४.

वबुष्टि"—-ष्टेय कार, २, १, ५, - ष्टिः श्र १,८,३,१२;३,८,२,२२;५,३, ५,१७,७,२,४,२;४,२,२२;५, १,८३;८,२,३,५१;४,२,६;६, १,२०;२,२;९,३,३,१०;१३,२,६, १४,१४,८,१,११;१३,८,२, १६;७,२,४,१३;१३,१,२३,१,२ ३,२,३,२;९,३;४;३,१,२३;३;

१;२; तैंआ १, २६, ५; ३,९, २; -ष्टिभि: तै २,८, ५, ६<sup>६</sup>; तैआ १,९,५;- छिम् श१,८,३, 98;94<sup>4</sup>; ३,८,२,२२;७,२,४, 9-8; ६; ४,२, २२; ८,२,३, ४; ५<sup>४</sup>; ६; ४, २, ६; ११,५, ३,७; १२,१, १,३३; १३,२,६, 18; 28,4,4,9 8 b; 3,9,98; **१९; का २, ४, ४, ८; ८, १,** १४; १५, ४,८,२,१६; ते १,६, 8,43;6, 9, 93; 2,9,9,9;4, ٩,३;३,२,३,२; ٩,३;३,१,३<sup>°</sup>; ९,४३;७,५,९;९,५,३; तैश्रा ५, १०,६; -ष्टेः श १४९, १,१९: का २,८,१, १९, - प्या श १. ۷, ₹, ٩२<sup>३</sup>; ७, ₹, ٩, ₹ο; का २.८, १, ११३; तै ३,३,९, ४; -ष्ट्याम् का २, ८,१,११; - ष्ट्ये श १, २, २, ६; ७, १, २; ४, २, २, १५; ९, ३, ३, 90; 992; 28, 7, 7, 70; ते १,७,९,९.

वृष्टि-काम - -मः श १, ५, २,१९ द; ८,३,१२; का २,४,४,८;८,१,११; तै आ १,२६,५; जेमि १,१९७; १३६; १८६; ३३३; तो ८,८,१८; -मस्य का २,४,४,८; तं आ ५,१९६; -माय तो ६,१०,१५,८,८,१९; सं २.

२वृष्टि-मत् - -मान् श ३, ३, ४,११.

वृष्टिमती- -स्थी का २,८,

a) वैपर द्र. । b) तु. BC.; वैतु. आन. मैस्. च ऋवभम् इति ? । c) पामे. वैपर ऋषमस्य काठ ३०, ६ टि. द्र. । d) पामे. वैपर ऋषमस्य क्षां ६,३८,३ टि. द्र. । e) पृष्टे इति क्षाचित्कः मूको. । f) वैतु. सा. <वृष्टि-द्यावन्-(उप.  $\sqrt$  दा + विनिष् प्र. यकारक्ष्वोपजन इति ? । g) तु. ऋ ७,५६,१३; BC ; वैतु. आन. मैस्. प्रमृ. व्युष्टिभिः इति ? तत्र सा. ऋष्ट्यो मरुतामायुधा इत्युपपत्तिः । h) सपा. ऋ १,११६.१२ वृष्टिम् इति पामे. ।

३वृष्टि- -ष्टिः ऐ २, ४; १२; ४१; ८,२८४; ऐआ ३,१, २; शांभा ३,२;७,४; जैमि १,४५; २९१; २९६; २, १२; ३, ६५; २१६; ३७३; ३८०; ता ११, ८, ११; १२, ८,८९; १३ ५, १३; छमें ११२:१२; गो १,४,३२; ४; ५; - हिम् ऐ २, ४°;४१;८, २८; ऐआ २, १, ७; शांआ ७, ४; जैमि १,४५; ८१;११६; २७४; २, २६५<sup>२</sup>; ३३३; ३, ६१; तां 8,5,4;8,90, 94;94; 6,4, ९; ८,१७;११,८, ११; १३ ५, १३; गो २,२,१३; - हेः ऐ८, २८ दे जैमि ३,६०; लुमै ११२: १३; -ष्ट्या ऐ १, ७; ४, २७; जैमि १,१८४;३,१९३९क; ष १, २ ; गो२,१,१७; - ष्ट्याम् जैमि ३,११४; - ष्ट्ये तां १,९,६. [°æ- ૧૩١°]. ३वृष्टि-मत्- -मान् जैमि ३, १३७;२४४. वृष्टि-वृनि<sup>b</sup> -नये श १४, २, २,२१<sup>२८</sup>; तैआ ४,८,४; ५, ७, ७; -नि ऐ ३, १८<sup>२</sup>; -निः श १४,२, १,२९; तैआ ५, ७, ७; -निस्ऐ २,२०.

वृष्ट्वा ऐ ८,२८; श २, २, ३,८; का १,२,३,६; तै ३,९१,९०,३. १व्हिण्<sup>त</sup>— -िष्णः श ८, २, ४, २ ; जैमि २,८७; – व्लिम् श ८,२,४,२; –६णे: श ३,५, २,१८३; का छ,५,२,१०३. र; -येभिः तै २,८, ३, ६. ४६२; तां १, ५.८; -वण्या जैमि ३,४८; - ज्यानि ऐ ४. ३२; श ७,३,१,४६; -ध्ण्येभिः ऐ ५,१२; शां २३,६ रे. वृष्या-वत् - -वतः जिमि १, १वष- √वृष्(बधा) द्र. २वृष'->वार्थं->वार्ष्याय(ण>)-२३,१९-२०. ∳वृषस्या(स्य-अ)भीवर्तh- -तौं आ १,4731. रवृषक- √वृष्(बधा•) द्र. २ चृषक - इन्द्रस्य°, इयेन°. वृषक-इयेन<sup>1</sup> - नी जैआ २, २०, 4-6. ?वृषकिष् - -पिः जैमि ३, १७१. वृष-गण!- -णाः जिमि ३, १७४2. वार्षेगण™- -ण:, -णात् श १४,९, ेश्व हणा×-> भवार्ष्णें पे - वर्णः श १,९

४,३३. वार्षगण्य"- -ण्य:, - ण्यात् बार्षगणी- > बार्षगणी-पु<u>र्त</u>ै°--त्रः,-त्रात् श १४,९,४,३१. वृषणर्व - प्रमृ. √वृष् (बधा.) द्र. वृष्णिय<sup>b</sup>- -यानि त २, ४, ५, वृषन्धर-> वार्षन्धर<sup>p</sup>- -रे आ १, वृष्णय b— -ष्ण्यम् श ७, ३, १, वृषल मे b— - लः श १४,९,४,१२. वृषली--ली श १४,९,४,१२. वृषछि(१छी)-गमन-मेथुन--संभव<sup>8</sup> - - वात् कापा ९७: १<sup>t</sup>. वृषल-योनि-ज"- -जः काश्र १५: वृष-शुष्म- √वृष् (वधा.) इ. ? व्यवस्तेनः प्राप, ३, ४,६³; का ७, २,२,४<sup>२</sup>; ते १,७,५,२, णी-> णी-पुत्र - -त्र: आ २, वृद्धाकपि- -पिः ऐ ६, २९; ३०; ३६<sup>२</sup>; गो २, ६,७-९; १२<sup>३</sup>; १६२; -पिस् ऐ ५, १५२; ६, २९;३०; ३१<sup>२</sup>,३२<sup>३</sup>; शां ३०, प; गो २,६,८;९<sup>३</sup>; १२<sup>३</sup>; –पे: ऐ ६,३२%; मो २,६,१२ वार्षाकपण- -पम् ऐ ६, ३२% तां २०,९,२. वृषाकिप-तत्र- -त्वम् गो २ ६,१२. √ वृषाय प्रमृ. √ वृष् (वधा.) इ.

a) सहत् वृष्ट्या समुद्रं पुनः >सपा. ज १९४ अवस्तात् इति पाभेः । b) वप१ द्र.। c) पाभे. वैप१ वृष्टिबनये टि. इ. । d) =मेष-। धा. छादने ऊर्णाप्रदत्वे वृत्तिः (तु. वैप१)। e) =सपा. मा १४,९ का १५, ३, २। तैसं ४,३,५,१ मेंसं २,८,२ प्रमृ. तु वृष्णिः इति पामे.। f) =ऋषि-विशेष-। व्यु.? राम.; वतु. Burn. वार्षाय° इति? h) =साम-विशेष-। i) पामे. पृ १३९३ j इ. । j) =साम-द्वय-विशेष-। k) अर्थः व्यु. च (l) वैप१ वृष्णणाः (z, z + m) अपत्येऽर्थे अञ् प्र. (पा ४,१,१०४) । जित्स्वरः (l, n) गोत्रापत्य यक् प्र. (पा ४,१,१०५)। o) षस. अन्तोदातः । वार्षः पु॰ इति स्वरः ? p) =साम-विशेष-। तेनदृष्टीयः r) = शूद-पर्याय वृष्ट- । q) पामे. पृ १३१९ h द्र.। s) तृस.> द्रस.>पस.। t) =सपा. खिसा १८,१०। खि ३,१०,५ तु वृष्कोमिथुनसंगमात् इति पामे.। u) विन. (पुत्रक-)। v) िसनः इति वैपर्िट. द्र. । w) विष. (शंसन-[ऐ.]) नाप. (सामन्-Lतां,]) । x) वैपर् ?वृष्ण- दि. द्र. । y) अपत्यार्थीयः अण् प्र. उसं. (पा ४,१, ११२) । तत्स्वरः ।

१,१,१०<sup>8</sup>; १४,६,१०,८<sup>२</sup>; का 2,9,9,4;8,9,9,3. २वार्षां b- - व्या: ते ३,११,९,३. ३वार्ड्ण- -हर्ण: जैसि १, २२; २४; २४८°; - ध्राम जिम २, ४३• बादणर्थं - -दणर्याय श ३,१,१,४°. वारण्य-क - -कः जीम २. १६७.

१वृष्णि- √वृष्(बधा.) इ. रबुष्णि म्> वाष्णेय - -यः ते ३, वेः ऐ ५, २०; शां २४, ५; २६, 90,8,94.

वृद्धिग-वृद्ध $^1$ - >वार्दिणवृद्ध $^1$ - -दः शां ७,४.

√ खृह्(=√बृह्) आ°,उद्°,उपप्र°, परि<sup>°</sup>,प्र<sup>°</sup>,वि°,सम्°,सप्र<sup>°</sup>.

वर्ह-,वर्हम् प्र॰. वृढ,ढा- परि°,प्र°,वि°.

वृह- वि°; वृहत्- परि॰. बह्य उद्°,प्र°.

√चे, व्यति श ३,१,२,१९; का छ, १,२, १०; वयति तै २, ६, ४, १; २; वयतः तै २, ५,५, ३; वयन्ति तै २, ६, ४, १; तैआ १०, १, १; वयत ऐ ३, ३८; अवयन् तां १,८, ९; म १, १, ५. अनुप्र°, आ°, उद्°, वि°, सम्°,सम्-आ°, सं-प्र°ी. <u> उत्,ता</u> - - ता तां १०, १२, ६; -तानि ते २,६,४,४. [°त,ता

अनुप्र',आ°,उद्°,परि°,प्र°,वि°, सम्°,सं-प्र°]. वयत्- -यन्तः तै १,५,१,१. वयन- प्र°, वि°. विष(तृ>) त्री- - ज्यः ता १, ८, ४वेणु - - णुः जैमि १,२२०३ ٩1, वा- ऊर्णा°. वाय- तिरइचीन°. वेमन् k - -म तै २,६,४,२. १६; श १, ४, ५, ४<sup>२</sup>; ३,८, २,१८; का २,४,२,५०<sup>२</sup>; ४,८,

२; तां **२१,**१०,११<sup>२</sup>. ?वे अर्वा जैमि ३,३५९. वेकुरा- बेकुरा- द्र.

वेग- √विज् द्र.

बेट्<sup>k</sup> हा ९, २,१,८<sup>५m</sup>; ९;३,३,१४. वेद-कार्"- -र: श ९,२,१, ७; ३, ३, १४; -रेण श ९, २, १,७; १वेणु k- -णुः तैआ ५, २, ४; ३, २; -णुना तैआ ५,३, २; -णूनाम् श १,१,४,१९°; का २.१, ३, २१; -णोः का १,६,२,८<sup>p</sup>.

२वेण्<sup>k</sup>- -णुः श ६,३,१, ३२; -णुम् श २,६,२,१७;६,३,१,३१. ३वेणु-> १वेणव-> वैणवीव- -वी श ६,३,१,३१; ४१; ४,१,५;

५,४,३; तैआ ५,२,४.

वेणु-भार्"- -रम् ते ३,९,७,९ वेणु-यव<sup>t</sup>- -वान् ,-वेषु शांध,१३. वणु-यथि<sup>r</sup>- -ष्ट्याम् श २, ६,२, 960.

२वेणवण--वम् जैमि १,२२० ; -वे<sup>w</sup> आ १, १६०; जैआ १, 9802

> वैणवा(व-आ)पाऌ<sup>ए</sup>− -ले आ,जेआ १,१६७.

वेणोर्-विशाल"- -ले आ, जैआ १, 474.

२,१३; ते ३, ५,७, ६;६, १२, वितस्र - सः श ७,५, २,११; ९,१, २, २२; २४; १२, ८,३, १५; १३, ३,१, ३; ते ३, ८,४, ३; १९, २; २०, ४; तैआआ ४०; -सं श ९, १, २, २७; -सेन श ९,१,२,२४.

> वैतस<sup>k</sup>-- -सः श १२,८,३,९५; १३,३,१,६; -सं श १३,२,२, १९<sup>२</sup>; -सेन श ११,५,१, १. वेतस-शाखा- -खया श ९, १, २, २०; जैमि २,४५;४१८; -खा श ९, १,२, २२; २३; ते ३,८, ४,३; -खायाम् तै ३, ८, १९, २; - खासु श १३,५,३,८; तां ₹१,४,9३.

> वेतस्-वत्x- -बति तां २१, १४,

a) < वृषन- इति सा. । b) अपत्यार्थे अञ् प्र. [(पा ४,१,१०४) जित्स्वर इच (वैतु. सा. < वृष्णि-)] । c) बार्षणः इति जै ९० पामे.। d) व्या. । अपत्यार्थे ण्यः प्र. उसं. (पाठ, १,१५१) । तत्स्वरः। e) तु. Web. BI.; बेतु. मुं. अच्यु. °ब्णाय इति पासे. । f) स्वार्थे कः प्र. । g) =ऋषि-विशेष- । h) व्यप. । ढक्>एयः प्र. (पा ४,१, १२२) । कित्स्वरः । i) व्यपः । j) पाभेः वैप१ ध्रियः मं १,९,४ टि. द्रः । k) वैप१ द्रः । l) वैप१ ध्र्वेः टि. इ. । m) पामे. वेपर बेट मा १७, १२ टि. इ. । n) भाप. । उस. । o) Web. BI. च स्वरहीनः पाठः! यिन. शोधः (तु. का २,१,३,२१) । p) सपा. बेुणोः <> वेणुयष्ट्याम् इति पाभे. । q) विप. (अभ्रि-) । तस्य-विकारीयः अण् प्र. तत्स्वरश्च । r) षस. अन्तोदात्तः । s) पामे. वैप१ भार्म् मा २३,२६ टि. इ. । t) षस. । u) =ऋषि-विशेष- । व्यु.(v) =साम-विशेष- । w) वैणवे कपाछे इति रामः ( तु. भाष्यम् ) । x) =तीर्थ-विशेष- । ड्मतुप् प्र. (पा ४,२,८७)।



वेत्तवै - √विद्(लामें.) द्र. ?वेत्तसः व ९,१,२,२२<sup>b</sup>. वेत्तीस्(ः), वेत्स्यत्-, वेत्स्यमान-√विद् (लाभे) द्र. १वेद- √विद्(ज्ञाने) द्र. २वेद- √विद्(लामे)द.

३वेद<sup>c</sup>- - ॰ द श १, ९, २, २३; का २, ८, ३, १८; -दः श १,९,२,२३<sup>३</sup>; का २,८,३,१७<sup>२</sup>; १८३,१९; ते ३,३, २,१; ७,२; ८,९;९,११३ ७, ६, १३; तैआ ५,४,४;१०, ६४,९; -दम् शा ३, ९; श १, ९, २, १; २१; २२; का २,८,३,१;१७; तै ३, ३,९, १९; -दस्य श १, ३,१, १९,९, २, १६; का २,२,४,८; ८,३,१३; १८; ते ३,३, २,9; -दे शां ३,९;७,३;-देन श १, ९,२,२४;१४,२,१,१६; का २, ८,३,१९; ते ३,२, ८,८; ३,७, 7; 3; 6, 9; 9, 902.

वेद-तृण- -णानि शां ३.९. १वेदन-,वेदना √विद्(ज्ञाने) इ. २वेदन-,वेदनी- √विद् (लाभे) द्र. वेदयत्- √विद् (ज्ञाने) द्र. बेदस-,वेदस- √विद् (लाभे) द. बेदि°- -दिः ऐ ५,२५;२८; श १,१, 7, 9; 7, 4, 67; 9;90;94; २६;३,१,२;२१;३,२<sup>२</sup>; ९; ९, २, २९; २४; २,५, ३,५; १९; ३, ६, २, ५, ×; का १, ५, 7, 4; 90; 2, 9, 2, 5; x; ८, ५, १, २२; ते १,७, ३,८; ८,१,२;६,५, ७,१;×; तैंआ ३,

१,१,५,१,१; १०,६४,१; जैसि १,८४;२,११७;१२१; तां १,१, ७;१६, १३,६; २५,१३,३, गो १,३,९०; -दिम् श १,२,५, ९; ३, ३, २; ४, १०; २, ५, रे, ६; ११; ६, १, १०; १४; ३, ६, २, ५; ३,४;१४; ४,३, ४,१४; ५, ४, ३, १३; ×; का १, ५, २, ५; ×; कापि ६९: ३; ते १,६,४, २९,८, ५,३ २, ९, ७; १३; ३,९,१०१; ७, ४,१२,५,१३,७, १३, ९,५,५ गो २,४,८२; -दी श २, ५,२, ५३,१२,७,३,७; १४; का १,५, १,४<sup>२</sup>; तै १,६,४,२; ३,६,१०, ४; -दी: श ९,२,३,१७; -दे: ऐ ३,९;६,३;७,२७; २८;८,५; शां १०, १; श १, ५, १, ३; ९, २, २४३; २,५,२,३०; ३,५, १,६; · 9 0; 12; 2,2; 8,9,2; 6,9, 99; 8,2, 4,2; 9,9, 2,92; १०,२,३,९;३; १३,२,६,२; का वेदित-,वेदितुब्य,ब्या-, वेदितुम्, १,५,१,२७;×; **४,५**,१,४<sup>৫</sup>;६, ४,१२<sup>d</sup>;१५<sup>d</sup>; गो १,३,९; -दौ श २,५,२,६३,१८३,३,५,११, ८,६,३,६; १५; का १,५,१,४; १५;७,५,१,१३;-चा श ९,५, १,४८;१०,२,३,५९;१४, तेश्रा ३,८,१;-चाः ते३,९,४,४,जम २. ७८<sup>३</sup>; -द्याम् ऐ २,२२; ३, ९<sup>२</sup>; श १२, ८,३, ६; तै १,६, ४,३;५,१; २,६, १०,१; जैमि १,८९: गो २, ४,६: - ब ते १, ४,६,६; २,७,६, २. <sup>[°</sup>दि-

अन्तर्°, उत्तर°, बहिस°]. वेदि-तृतीय - -ये ते ३,१२,५,१०. वेदि-स्व- -स्वम् ऐ ३,९. वेदि-भाजन् - -नम् श २, ४, २, १३; का १,३,३,११. वेदि-विमान<sup>0</sup> - - नम् श १०,२, ३, वेदि-षद्°- -षत् ऐ ४,२० ; श ५, ४,३,२२; ६,७,३,११२; का ७, ३, ३, २०; ते १, २, १, २३; र्तेआ १०, १०,२;५०,९; -घद: में २,३,३<sup>1</sup>; - षदे शां २५,९. वेदं(दि-अं)स्- -सी ते ३,२,९,९. वेद्य(दि-अ)न्त<sup>e</sup> --नतः श १० २, ३,9; ११,२, ७, ३३; ते १,५, १०,१; ; - न्तम् श १०, २,३, २; ११,२, ७,३३; का ६,२,१, ४<sup>8</sup>; - न्तात् श ३,५,१,२७:५,

वेदित्-, बेदुक-, वेद्य, १वेद्य-√विंद् (ज्ञाने) द्र.

१,५,१३;१०,२,३,४; जैमि २,

**९९३; −**न्डे का छ, ७, २, ५;

जैमि २,४०५. [°न्त- अनु°].

२वेद्य- √विद् (लामे) द्र. वेधस्<sup>८</sup>- -०धः ऐ७,८; श१२, ४,४, १; -धसः ऐ १,३०; तै २, ८, ८,२;३,२,७, ६;९,८; तैआ ३, ११,११; १३,२; जैमि ३, ५८; -धसम् ते २, ५, ५, ४; ८, २,७; -धसे ऐ ४,३२; ६,१०; श १९,९; २०,३; २२, २; तै १, २,१,९<sup>h</sup>;४,२,२; २,४, ३. ९, गो २, २, २०; -धाः ऐ

a) वेतस्- इत्यस्य न्यु. औपयिकं इ.। b) संवेतु सोऽइ इति Web. अच्यु पाठः (तु. Egg.) ? सु वेतु सो ह इति चतुष्पदः शोधः (तु. सा. मुं. )। c) वैप१ इ. । d) पामे. पृ११८७ h इ.। e) पस. f) पामे. वपर विदिपदः टि. इ.। g) पामे. पृ १२६ d इ.। h) पामे. वैपर विश्वसे अन्तोदातः । ऋ ५,१५,१ टि. द. ।

६,१०; ते २,८, ७, ५; गो २, 2,20.

वैधस- -सः ऐ ७,१३.

√वेधस्य> वेधस्या°- •स्या जैमि३,२५९.

√ वेन्, वेनन्ति ऐ १,२०; वेनसि ते ३,७, १३,१; अवेनत श ७,४, १,१४. [अनु<sup>°</sup>, वि<sup>°</sup>].

वेन - -न: ऐ १, २०३; २२; ३. ३०; शां ८, ५ , २७,४; श ४, २,१,८;१०;७,४,१,१४<sup>२</sup>; का ५,२, १,६; ९; काम ६०:६; ते २, ८, ८, ८; तैआ १०, १,३. १•; -नम् शां ८, ५; तैआ ३, विविषत्-,वेविष्यमाण- अविष् द्र. ११, १: -नात तैआ६०,१०,३. बै(->)ना $^{b}$ - -नाम् शरि६,३. वैन्यु<sup>c</sup>- -न्यः श ५, ३, ५, ४; का ७, २,४,४; ते १,७,७, ३; जिमि १, १८६; २७७; ३, २५; ता १३,५,२०; - न्याय का ७, 7,8,8.

बेनत् - -नम्तः ते २,५,८,५: तैआ ६.३,१. [°नत्- अनु°].

वेना<sup>व</sup>- -ना शा २८,९.

√वेष्, वेषनु-, वेषमान-, वेषस्-, वेपान-, वेषिन्- प्रमृ. √विप्द्र.

?वेषि तैआ १, ३१,५.

वेमन्- 🗸 वे द्र.

वेला'- - ज्या श ७,५,१, १३; १५; २४;८,१, ३,१०; ४,३; २,१, <; ٩५; २,४;६;३,٦,५;३, ٩,</p>

99; 93; 8, 3, 30; 8,6; ५,४,१; ६,१,४; २, ७; -छा शां २३, २; श २, ४, १,१२; **११,१,**६,१;२; का ३,१,१२, 9; ३; ४,४,२,२४; ३,२४; ५, ६, ६, २; ४; ५; ७; -लाम् शां १०, १; श २, ४, १, ६ ; १२; का १.४,२,३१,७१; ३,१, 9,2-4; 8,4, 3, 96; 6, 6, २४; -लायाम् शां २६, ४९; श **४,५, ७,४; १२,९,३,** ४; सा ३,८,३. िला- आग्नीध्र°, चात्वाल°,परिव्ययण°,संवर १र°].

१वेश- √विश् द. २वेश(बप्रा.) - अग्नि°, कृत°, नि°,

प्रति°, २स°, सम्°. वेश-स्थ- -स्थाः सा २,६,११.

वेश्यं - - - स्या ते २,४, ३,१. वेशन- √ विश् द्र.

वेश (न्त>)न्ता<sup>h</sup>- -न्ताभ्यः ते ३, 8,93,9.

वेशयत् - 🗸 विश् द्र.

वेशस- वि √शस् (हिंसायान्) द्र. वेशा (न्त>)न्त<sup>ा: क</sup>- -न्ताः श१४,

ر,٩,٩٩<sup>١</sup>. वेशिन्-,वेश्मन्-,वेश्य 🗸 विशु द्र. वेष-, वेषण- √विष(बधा.) द्र.

वेष्क k- - ष्क्रम् श ३,८,१,१५. √वष्ट् , वेष्टते जैमि २,४.

वेष्टयति त १,३,७,३. अनु°,

अनु नि°, अप°, श्रमिनि°, अभि-सम्°, आ°,उपनि°,परि॰,सम्°]. वेष्ट- नि°.

वेष्टमान,ना- आ<sup>0</sup>,नि°. वेष्टयत् - अप°.

वेष्टित्- -तः श ५,२,१,५; का ६, २, २, ६ ; - तम् श ११, २, ६,७<sup>९</sup>; का ३,२, १०, ६<sup>२</sup>: [° त,ता - अनु°, अप°, आ°, उक्षण°,उप°, नि°,सम्°].

वेष्ट्य अनु°,आ°,नि°.

वेष्टयमान- नि°.

वेष्टवै, वेष्ट्र-,१वेष्य- √विष्द्र. २वेष्यं - - दय: श र, ३,१,१७; का २,२,४,१३.

चेहत् - -हत् ते २,६,१८,४; -हतम् ऐ १,१५; श १३, २,२, ९; तै २,६,१७,७. [°हत् - उक्षन्°].

?वेहि<sup>m</sup> ऐ ७,१७. 🗸 बै, वायति ऐआ ३, २,४; वायन्ते ष ५,८,२. [अप°,उद्°,उप°].

३वात- उद्°; वायत्- उप°. बे ए १, १६; २५; ३८; ४३; ५८; २, २२; ऐआ १,१, १, २, २८; ३१%; शां २,२३,५९,५८;६७; ६,२१-४३; १२,३;४; शांआ१,१६;२८; श१, 9,9,9";२,७;९;१२"; 9३; %, ३,२,१०,१३,८,५,१,१२,१०, ६,१,४-९;११,३,१,१२;×; का ৻ঽৢৢঀৢৢঀৢৢঀঽৢৼ৾৾৾ৼৢঽৢৼৼ৾৾ৼৢ৸ঽৢঢ়ৢঢ় <sup>२</sup>; ۲,۹,۹<sup>3</sup>; ۲,۹,۹,۹,۹,۹,۹,۹,۹,۹,۹,۹,۹,۹,۹,۹,۹

a) वैपर इ.। b) = (वेन-देवत्या-) ऋच-। c) अत्रवार्थे ण्यः प्र. (पा ४,१,१५१) तस्वरश्च । d) अर्थः व्यु. च? =बेन- (=नामि-।तु. ऐ १,२०।) इति K. । e) अर्थः व्यु. च? =बिल-कर्मन्-। वेप-( $<\sqrt$ वेप्)+म-त्वर्थीयः इनिः प्र. इति भा.। f) = गन्त-, काल- व्यु.? g) तु वें. सा. प्रभृ. (सपा. ऋ ६,६१,४); वतु. प्रकृति स्थ.1 भा. सा. =गृहावस्थानेन इति कृ वा<\*वेशी- इतीवाभिप्रयन्तो विसृश्यौ । h) =वैशन्ता- विपर द्र.]। पाभे. च वैशन्ताभ्यः मा ३०,१६ टि. द्र.। i) =वेशन्त-। j) सकृत् सपा. बृड ४,३,५० वेशान्तान् इति पाभे.। k)=पास-। l) वैपर ? वेष्प- टि. इ. । m) पाठः? सपा. कांश्री १५, २४,१ वे इति पासे.; <सा. वा + इहि इति ? K. < व् (=उ) एहि ?

१७,×; त १,१,२,१<sup>3</sup>; २<sup>3</sup>; ३; ४<sup>3</sup>;६<sup>3</sup>;४,५,४;१०,३;७; तैआ १,२–३,४;१०,७;२२,१<sup>3</sup>; २<sup>3</sup>; ३<sup>3</sup>; २,२,१;५,१०,२; आ १; जेंसि १,२५;५१;६३;७१; ×;३५६;३६१; ता ५,७, ८<sup>3</sup>; १३,३,१२; तै १,२५; २६; मं १,१,१४; ४; स १,१, ६;×; सो १,१,१५;२°;३,४<sup>2</sup>.

वैकङ्कत,ती- विकङ्कत- द्र. वैकर्त- वि√ कृत्(छेदने) द. वैकि छिपक- वि√ क्छप् द्र. वैकुण्ठ- विकुण्ठ- द. वैखानस- विखातस- द्र. वैडव- २वीड- द. वैण->वैण-सोमकतवीय°- -ये आ, जैआ १,५१२.

जेआ १,५१२.
१वेणव\_-,ºवे]- ३वेणु-द्र.
२वेणव\_-,ºवे]- ३वेणु-द्र.
२वेत् च वेणवापाल - ४वेणु-द्र.
१वेत् च वेतस-द्र.
१वेतसव्य° - -व्यः जैमि २,२०७.
वेतहव्य - वीतहव्य - < √वीद्र.
वेद - वि[३वि]द-द्र.
वेद विद्वा - √विद्(लामे) द्र.
वेद मृतीपुत्र - २विद - द्र.
वेद मृतीपुत्र - १वेद - र्रिवेद (ज्ञाने) द्र.
वेद द्र - विदेह - द्र.
वेद द्र - विदेह - द्र.
वेद द्र - विदेह - द्र.

वैधस- वेधस्- द्र. वैधात्र- विधातृ- <िव√धा द्र. वैघारय<sup>d</sup> - - यस्य आ १,१८<sup>e</sup>. वैधारि- -रे: जंआ १,१८º. वेनेशिन्- वि√नश्(अदर्शन) द्र. वैना- √वेन्द्र. वैनाय(क>)की- वि / नी द्र. वैन्य- √वेन्द्र. वैपर्यत्- वि√पश् द्र. वैप्रुष- वि√प्रुष् द्र. वैभावत- विभावत्- द्र. चैभीतक- विभीतक- द. वैमद,दो— वि√मद् द्र. वैसृधी - वि√मृष् इ. **वैय२व**- व्यःब-द्र. वैयाकरण- व्या√कृ इ. . वैयाघ-, °घ-नद्य- व्याघ- द्र. वैर'- -रम् तां १६,१,१२. ?बैरणी- -ण्यो का छ,५,३,२२. वैरहत्य,त्या - वीर-द्र. वैराग्य-संस्कृत - वि√रञ्ज् द. वैराज्र-प्रमृ. वि√राज् द्र. ?वैराजगानि<sup>ह</sup> शांआ ३, ३. वैरार्जा-, वैराज्य- वि√राज् द्र. १वैरूप- प्रमृ., २वैरूप वि-रूप- द्र. वैरोचन ·, °नी - वि √ सच द. १वैलुनि - नयः जिमि १,३३८. <sup>१</sup>वैलुष - -षो जैमि २,१५७. वैवस्वत - विवस्- द्र. वैश(न्त>)न्ता - न्तासु का ७, 2,2,98. वैशन्ती- नतीः श ५,३, ३, १४;

ते ३,१,२, ३;१२,७,४. वैराम्पायन - विशम्य- द्र. वैशम्भल्या¹- -ल्या ते २, ५,८, वैशस- वि √शस् (हिंसायाम् ) इ. चें**रााख**- विशाखा- द्र. वैशालेय- रविशाला- द्र. वैशीपुत्र-, वेश्य- प्रस् विश्- द्र. वैश्रवण-, °णदेवत्य- विश्वण- इ. वैश्वकर्मण- २विश्व- इ. वैश्वजित- १विश्व- द्र. वैंश्वज्योतिष-, वैश्वद<u>ेव</u>- प्रस्., वैश्वमनस-, वंश्वव्यचस्-२विश्व- द्र. वैश्वसृज्ज- १विश्व- इ. वैरवाग्न¹- -ग्नम् जैम २,२२३. वैश्वानर्(बन्ना.)i- -oर ते २. ४, ६,८; -०र ते २, ६, ६,५; ३, ७, ८,१; -रः ऐ ३, ३४; ३५; ४१ँ, ५.१७,१९५, २१,७, ९; ८,२४;२५; शां ४, ३; १९, २; २६, १०;१३; श १,४,१,१०; 93; 94; 98; 4, 1, 98; ₹,२,२,२३<sup>२</sup>;८,५,४;८,२, ४, 9; 8;4, 2, 4, 98°; 94; 9 6; 4, 2,6; 8,2, 1, 342; 363; ६, ६,१,२;५<sup>३</sup>; ६; ७;९;२०; ७, २,३,८,३,१, ३५२,५, १, ८२; ८,२,२,८; ९,३,१, १–३; **६;७; १३; २५; ५,२, ६; १०,** 3,7,6;4,8,8-4;996; 8,9; १**३,३,८,३;१४,८,१०,**१; का

२,४,३,८;×; ते १,४, ८,३;७, २,५;२,१,४, ५;२,५,४; ३,७, 3, 7,6,8,7,8,96, 3,90, ५,१; ८,९;११, ६,४; तैआ १, ९, १;२,५,३;६, १; ३,१०,४; 8, 95,9; 4,90, 4; 8,9, 8; जैमि १,४५<sup>५</sup>;४६; १६९;१७०; १७३--१७५ ;x; २,३३५; x; ३. ८;×; तां १,७,६;५, ३, ९; ८,७,७;×, मं १,६,३४; गो १, २. २०<sup>२</sup>; २१; ५, २४; २, ४, ८; -रम् ऐ ५, १९; शां १९, ४; श १,४,१,१०; ३,८, ५,४; **४,२, ४,२४; ५,२, ५,१३; ६,** ६, १, ६<sup>३</sup>, ×; का २, ३,४, ८;×; ते १,१,३,१,५, १,५,७,२, ५; ८,४,२;२,४, ६,८;×; जैमि १, १७०;×; तां ४,६, २०; ५,३, 99; ८,६,99;७,५९; ८; १४, २,३; १७,५,७; २१,१०, १९; गो १, २, २०<sup>२</sup>; २१; -स्यो: जैमि ३,८: -रस्य ऐ ५, ५: श 3,4,9, 34;4, 2,4,90°; 0, 9,9,8,90,89; 4,2,92; 8, ३, १, १०;४, ४, १३; १०, ६, १,४-९; का ४, ५,१, २५; तै 2, 9, 3, 9; 2, 9, 9; 4, 4, 9; ३; ५; ७; तैआ १, १८, १; आ १, ३५; ६७; ८०; ३६४; ४६५; ५१४; ५४१; २, ४, १; जैआ १,९;६७; ३६२; जैमि १, ३९; १७५; २, ३८९; ×; तां **१३, ११, २३; २१, २, ९**;

-रा: श ६, ५, २, ६<sup>३</sup>; ३, १०; ४, १७; जैमि ३, १७७; -रात् तै २, ४, ६,७; जैमि २, ३७५: -रान् श १०,६,१,१०; -राभ्याम् जैमि ३, ८; -राय ऐ ४, ३०,५,२; ७,९२; ऐआ १,4,३; शां १९,९; २०,२;४; २१, २,४; २२, १; ५; २५,९; श ध्र,२,४,४<sup>२</sup>; २४<sup>२</sup>;६,६, १, २0; ८,२,२,८; ११, 9,4, 4; ८; का ५,२,४,२<sup>२</sup>; १७<sup>२</sup>; तैआ 2, 4, 9; 4, 9; 3, 90, 82; 4, 2, १; ४,२; १०, १, ७; जैमि २, १३७; -रे श १०, ६, १, १<sup>२</sup>: तै २,१,४,५३,३,८,३,५;११,८, ७, तैआ ६, ६, १; जैमि १, ४५,४६; ता ८,६,११; ७, ६; -रेण ऐ ३, ३४; श १, ४, १, ६रै;११,१,५,८रै; का २,३, ४. ११-१३, ४,३, ८, ते १,२,१, श्वेषवम् <sup>e</sup> जैमि १,५. २७; २,५,८,८; तैआ ५,१०, बैषुवत -, °तीय- विषु,षू- द्र. -री जैमि १,३१३; ३.८. [°र-ध्रव°ी वैश्वानरी- -रीभ्याम् श ९, ५, वो वा द्र. २,६; –र्या तै २,२,५,४, वैश्वानर-स्व - स्वम् जैमि ३,८. वैक्वानर-प्रायण- -णाः जिमि २, वौ ह ऐ ३,६; गो २,३,२. ३३५;३३९;३४२;३४७;३५६: वैद्यानर-मारुत् - -तान् श ९,३, वी भक्ष श २,२,३,१९,३५९. बौषट् ऐ ३, ६; श १, ५, २, १६; 9,93.

वैश्वानर्-वत् - वत् तै १,३, ९,६. वैश्वानर-व्रत<sup>b</sup>- -ते जैआ २, ७, ३-४. [°त- महत्°]. वंदवानरोय°- -यः शां१६,७; -यम् ऐ ३,१४; मां ४,३;१६,७;१९ २;९;२०,२-४;२१,२-४;२२, १;५;९;२३,३३;८; २५,१;२६, १०;१३;१७; शांआ २,१८; श १३,५, १,१२; जैमि ३, १७९; गो १, ३, १२; -यास जैमि २. ४१३; -थेण ऐ ३, १४; ३५. वैश्वानरो(र-उ)दयन- -नाः जैमि २,३३६; ३३७; २३८; ३४०: ३४३-३४५ ; ३४८ ; ३४९ ; ३५२; ३५४; ३५८-६०;३६४; वैश्वानर्थेd - - र्थम् काकू ८९:१;-भेंण काकू ८८:१९. १४-१६; ५,१,१६; ९, ५, २, वैश्वामित्र-, ॰न्नी-, वैश्वादसव-, वैश्वावसब्य- श्विश्व- द्र. ५; तां ८,७,६; गो १,२,२१; वैष्णव -, वैष्णववारुणा-, वैष्णवी-, वैष्णुवारुण-,णी- विष्णु- द्र. वैसर्जिन- वि√सज् द्र. बोढवे,वोढने,बोढन वोढ़- √वह इ. ेवोबरम्<sup>1</sup> जैमि २,११७. बीक्<sup>h</sup> श १,७,२,२१; १८,४,१,३; १४;२०; का २,६,४,१७.

a) द्वस. सामासिकः स्वर: । b) =सामद्वय-विशेष- । c) विष. (ग्रह-, पशुपुरोडाश- प्रभृ.) । तस्येदमीयः छ $\sum$ ईयः । तत्स्वरः । d) =वैश्वानर्थिय- । प्र. विशेषः द्र. । e) पाठः ? सपा. जै  $\lfloor 2 \rfloor$  वैषम्यम् इति पाभे. । f ) तु. टि. पृ ३५५ j । g ) बीषट् इत्यस्याऽऽद्योंऽशः । भी (=आदित्य-) इति । h) =बुःक् । बुौषट् इत्यस्य औपियकः शब्दः द. (तु. सा. WAG L१,३६। प्रमृत्)। Web. बोफक् इति। i) भाप. सद् बुषट्- (वैप १) इत्यस्य पर्यायः इ. ( 🗸 \* भौक्ष् ।= 🗸 भक्ष्। भोजने > कर्मणि) \* भौक्ष्- (भोग-) + मृत्- (=कृति-) > बस. \* भौक्ष्-सृत्-> भौक्षृत->यनि. (वेद्र. WAG. प्रमृ. बुषद् >।वीषद-प्रकारतया। यानि. इतीवः, वीक्-पुट् इति । घ१,०,२,२१ प्रमृ.।।

१०, ४,१,३; १३; १२,३, ३, ३; का १,२,३,१५४; १६;२२३; २, ४,४, ७; जैमि १,११८; २ २६१; मो १, ५, १०; २१; २, ३, २.

डयं(वि-अं)स"- -सम् ते २,५,४,३b. टयंक्त- व्य(वि √ अ) ब्ज् द्र. ?हयक्षर्°- -रेण शां २७,३.

√टयच्य , विच्याच ऐ ४, १२; ऐआ १,२,२; 4,2.

व्यच्<sup>d</sup>- > व्यचिष्ठ<sup>d</sup>- - व्हम् श ६,३,३,१९.

व्यचस्<sup>d</sup> - चः श ८,१,२, १;५, २, ३<sup>२</sup>; ६, १, १८; ९, ४,१, समुद्र°ी.

9; ७, ३, १८.

ब्यचस्वती- -ती श ६, ४, १,१०;७,४,२,६; –तीः तै २, ६, ११, ४; १२,३; १७,३; ३, ६,३,३; –तीम् श ७,४, २,६; 6,3,9,9;6,3,96.

इय(वि√अ)च्, उच्>व्य(वि-अ) तैआ ६, ६,१.

?व्यचरं जैमि १,२४६. √व्यच्छ>व्यच्छ- गो<sup>०</sup>. व्य (वि√अ)ज् , बज् , व्यज्यन्ते e ता

बेप१-७१

20,98,8. व्य(वि-अ)कत<sup>d</sup> - -कतः तै २, ६, ४,४; -क्तम् श १३,८, २,३; तेआ १,२७,५; ६,६,१; -काः ऐ ५, ५; शां २२, ९. [॰क-930].

व्यक्ती√भू> व्यक्ती-भृ-(त>) ता--ता गो १,१,२५.

व्य(वि-अ)ज्यमा न>)ना - -ना ऐआ २,३,६.

व्यञ्जत्->व्यञ्जतः (सामन्-) श्रा, जैआ १,५६४.

ब्य(वि-अ)ब्जन¹ - -नम् गो १, १, २५; -नानि ऐअ २, २, ४; शांआ ८,११;सं २1; -नै: ऐआ 2,2,8,

व्यञ्जन-वत् - -वन्तः सं २. व्यत्- √वी द्र.

१०. [ °वस्- उरु°, विश्व°, व्य(वि√अ)त्>व्य(वि-अ)तिते— -तीन ऐ ४,४.

ब्युचस्-वत् - वत् श ८, ३,१, व्य (वि-अ)ति √ऋम्>ब्यति-क्रम-प्रायश्चित्त°.

> व्य (वि-अ)ति / चर्, व्यतिचरतः शौ १३,९.

> व्य (वि-अ)ति √पत्>व्य(ति>)-ती-पात- १अ°.

> व्य (वि-अ)ति √ मुइ>व्यति-मोइ-٩अ°.

च्युमान- -नः श ७,५, २,३४; व्य(वि-अ)ति √(स>)षज्ञ, बज्ज, व्यतिषजति श २, ६, १, ३२; ३, ४,४,२; ४,२, ३,४;५; ५, x, 2,5;&, 3, 4,9 6; 90; 0, ३,१,४; का १,६,१,२१; ४,४, `**४,**९<sup>२</sup>;५,२,३,२<sup>२</sup>; ७,३,२, ९; तै १, ३, ३, ५<sup>२</sup>; ६<sup>३</sup>; २, ७, १८,५३; ब्यतिपुजति श ७, ३, १,५,६: व्यतिषजति ऐ १,११:।

ध, ३<sup>९</sup>; ऐआ ५, १, ६: ३. १, शां ७, ९; १७, २; शांआ २, ४; जैमि १, १०२; २६०'; ३०८;३१७९ तां २,३,५; १४, ८,४;८; १५,२,६;९; ष २, १, ८;२,५; ब्युतिषजतः का ४, ५, ४, १४ ; व्यतिषजन्ति जैमि २, २५६; ब्यतिषजानि शां ७. ९; व्यतिषजावहै जैमि १,२९४. व्यत्यधजेताम् जिमि १, २९४; ब्युतिवजन्त श ११, ५,५, १३: न्यतिषजेत् ऐ१,११; शां१४,४. ब्यति-षक्त,का- -कः ऐ ४,४; तै २,७, १८, ५र जैमि २, १४३; २८७;४४२; -क्तम् ऐ ४, ४; तै २,७,१८,५; जैमि २, १३३; -क्ताः शां १,५३;१८, १४; श ११,५,५, १३; का ४,४,४,१; ५, ४, १४<sup>8</sup>; जैमि २, १०८<sup>h</sup>; १३३; -क्तात् जैमि २, १०८h १३३;१४३; २८७; -क्तान् श १२,७,३,१५;१६;जैमि२,१४३; २८७; -वतानि शां ८, ९; श ३, ४,४, २; **४**,२, ३, ४;५; का ५,२,३,२<sup>२</sup>; जैमि २,१३२; १३३<sup>२</sup>;२८७;३,१७०;-क्ताभिः तै २, ७, १८, ५ ; जैमि २,

१४३; -क्ताभ्याम् श ६,३,३,

१६;१७;-क्तासु जैमि २,१४३;

-क्ते जैमि २,१३३; ३, २९३;

-क्तैः जैमि २,२८७;-क्ती जैमि

१,१०२; २६०; ष २, १,९;२,

**९.** [⁰क्त− १अ°].

a) विप. (वृत्र-)। मछो. बस. उत्तरपदाद्युदातः उसं. (पा ६,२,१९९)। b) सपा. ऋ १,३२,५ व्यंसम् इति पामे.। c) पाठः? सस्थ. अभिक्षरित इति कि.ग. अनु अभिक्षरेण इति पाठं K. संभावयेत्। d) वैपर् द्र.। e) तु. С. ( वैतु. सा. <च्यावि √अ]ज् । गतिक्षेपणयोः ] इति ) । पामे. ५ **८११** *६* इ. । f) =वर्ण-(अक्षर-भेद-)। g) सपा. श ३,५,४,१७ संविदे इति पामे.। h) स्यतिषि इति पाठः? यनि. शोधः (तु. उत्तरं स्थलम् )।

व्यति-षङ्ग- -ङ्गाय जैमि २, ३१; तां १३,११,५;१४,५,४.[°ङ्ग-१अ°].

च्यति-पङ्गस्<sup>क</sup> श २, ६,१,३२; का १,६,१,२१.

व्यति-<u>ष</u>ज्य श ५,४,२,९<sup>b</sup>; का ७, ३,२,९; जैमि ३, १८०; २०८; २४४; ता १४,८,४;८; १५,२, ६;९.

डय (वि-अ)ति √ह>ब्यति-हारम् श ८,४,४,३,९,२,९,७³.

टय (वि-अ)ती (ति √इ) वि अति-यन्ति तां १९,८,६.

दय(वि-अ)त्य(ति √अ) त् (क्षेपे)> द्यत्या (ति-आ) सम् व ४, ५, ६,१९,५,१,२,१६; का ५,६, ६,९,६,१,२,१५; ते ३,८,१५, २; तां १६,५,२६.

√व्यथ्, व्यथते स २,२, २,२; ४, ३,४,२; १४, ४,३, २९; ३२; ६, ९, २८;११, ६; ७, २,२७; का १,२,२,१,६, ४,७,३३; ११,२,७,१४,२७; भ,३३; ११,२,७,१४,३३; तथाते स १,०; तथाते स ११,२,७,१९; व्यथाते स ११,२,७,१९; का ४,२०; का ४,२०; का ४,३०; का ४,

५,१,१६; अन्यथत श २,५,३, २;४,३; का १, ५,२,२; ३,३; न्यथेत शक्ष,२,४,२०; का५ २, ४,१३; न्यथेत श ४,२,४,२०; का ५,२,४ १३; ष २,९,१. न्यथित्रत् श ३, ८, ३, २३²; का ४,८,३, १२³; न्यथिष्टा: शंआ ४,११; ते २,४,२,८<sup>d</sup>.

च्यथय>ा ते २,८,३,३. च्यथमान-, च्यथयत्- १अ°. च्यथा<sup>6</sup>- -थाम् का ५,६,४,७. िथा- १अ°].

च्युथि - -थिः ऐआ ५,२, ५<sup>4</sup>; ते २,४,६,९. [°थि - १अ°]. व्यथित - -तः तैश ध, २०, २<sup>8</sup>; -तम् का ध,५, १,१६<sup>h</sup>; -तात् च ३,५,१,३०<sup>h</sup>. [°त - प्र°]. व्यथ्य - १अ°.

ब्याथ- अप°, सम्°.

दय (वि√अ) द्, ? विुः अदक् ते २,६,१५,ः¹.

व्यद्धर्¹- -र: भ ७,४,१,२७. √ व्यध्,व्यध् - √विध्(वेधने) द्र. व्यध्य<sup>k</sup>--ध्ये स ६, ३,३, ५; ९, २, ३, १५<sup>२</sup>; जिमि २, ३९८; ३, २५५¹.

व्य (बि√अ) न्, व्यं (बि्-अ) निति श १२,९,९,९६; व्य (बि-अु) निति श १४,६,५,५; व्यनिति जैमि २,१४४.

व्य (वि-अ) नत् - नत् ऐआ १,३, ४; जैमि २,१४४; - नन् श धु १,२,२७. [ °नत्- १अ°]. च्या (चि-आ) नुm- -०न श ११,८, ३,६; -नः ऐ २,४;२९;६,०८; ऐआ२,३,३; शां ६,१५;१३,९; १५३; १६,४; १७, ७; शांआ १०,८;श१,१,३,३;२,२.२,१८; 3,9,3, 20; 6,4,9; 8,8,0; 8,9, 9,9; 26; 2, 9; 2; 26; २,५,३;६,४,२,५;७,१,२,२१; ८,9,₹, ९३,४, ३,४,५२, ७३ 9, 4,2,90; 20, 9, 8, 83; ११,4,३,१०;४, १५; १२,८, 9, 99; 2, 20; 3, 9, 96; **१४**, १, ३, ३०; ४,७;३,१, २१; 8, 3,90; 6,9, 97; 4, 204; ८,१५,३; का १,२, २,१३: २, 9, 3, 9; 8,4,8,9;8,8,03; 4,9, 9,9; 22;2, 92;942; ३, १, ३ ; काअ धः ३ ; काउ ५२:४; तेआ ७,५,३; ७,१; ८, २,१; जैमि १.१३२; २२९; २, ४१;४२१;१९३; २४७;३, १३; ७०;१७७; तां २, २,२; ७,३, ८; २०,१६, ६; प २,२, २३; ७,२; मो २,९, २६;३, ७; ५, ४;६,८; -नम् ऐ २, २९; ऐआ प, १, ४; शां १३, ९; १७, ७;

a) गस. हफ. णमुलन्तम् । b) ह्यू $^{0}$  इति web. अस्यु. 1:1. पाठः? यिन. शोधः ( तु. मुं. सपा. का. च ) । c) लेटि प्रपुर् तहः आधिधातु कर्तम् उतं. (पा ३,४,९१७) । d) पामे. वेपर् अपन्योग्ठाः पै १९, ६,६ हि. इ. । e) भावे अिह तत्स्वरः । f) अति व्यिथः अस्या. शौ ६,३३,२ व्यिशः अवः इति पामे. (तु. पृ ४८ h) । g) पामे. वैपर् व्यिथ्तः मै ४,९,१२ हि. इ. । i) सपा. खि ५,०,४,५५ वि अस्य वि पामे. (तु. वैपर् शिवमदान् हि.) । j) = व्यद्नशील- वि द्यूकः । कर्तिर कृत् (तु. PW. प्रमु.; वेतु मुं. सा. व्यथ्व इति कृत्वा  $< \sqrt{24}$  इति ) । k) नापः ("मार्ग-मध्य-) । ( $\sqrt{4}$  मार्ग-प्रथाने क्रिकः (  $-\frac{4}{4}$  स्थानितितः )  $+\frac{4}{4}$  स्वयः  $-\frac{4}{4}$  स्वयः अपान्-।

ष १,२,९,२१; ८,२,३,३,११, |व्य(वि-अ)न्तर>ंरुाम् $^a$  श ६, ५, | ? व्यवंह्वारम् जैसि ३,३५ $^3$ र ८, ३,६; का २, ७,४, १९; तै **2**, 9,9,2; 4,0, 9; **2**,4, 8, ५;३.४, १८,१; तैआ ४,२,५; १०,३६ १; जैसि १, १००; मो २, ३, ७; ५, ४; -<del>नस्</del>य ऐआ ३,२,५; शांआ ८,४; -नाः श २,२,३, ३२<sup>स</sup>, गो १,५,५<sup>२</sup>; -नात् शां ६,१०; तै १,५,४, २;७,५; -नान् गो १,५, ३९; -नाय ऐ २, २१; ऐआ ५, १, ४, श १, २,१, १९, २१,४, 9,9,72,0,8,7,2; 2,3, 9, न०;२,४;७,१,२२;३,५९; १३, २,८,२; का २, १,४,१८; १९; ५,१,१,२२;६, ३, २; काअ ३: ३; ते है,८, १८, ३; ९, ६, १; तैंआ ४,५,१; १५,१; १०,३३, १;३४, १; तैआआ ६९; तां ५, ६,१४;-ने शां १७,७; श १५, ६,९, २७; तैआ १०, ३३, १; ३४, १; ३६, १; तैआआ ६९, -नेन ऐ ३, ८<sup>b</sup>; श १२, ९,९, १६; १४, ६, ५,५; गो २, ३, ५ <sup>b</sup>. [ °त- प्राण°, प्राण°°, समान°]. व्यान-दा- -दाः श ९, २, १, ब्यान-भृत्- -भृतः श ८,१,३, €, ₩.

द्यन् √वी द्र.

2,9,3,9.

१व्यं नह<sup>6</sup> तां २४,१,९. व्यन्वा (वि-अनु-आ) √रभ्> ब्यन्वा-रभमाण- -णः ऐ६,८३; बो २,५,५४<sup>२</sup>. ड्य (वि-अ)प √तन् > ड्यप-तस्य जैभि २,३. व्य(वि-अ)प√दिश्>व्यप-दिष्ट--ष्टम् श १४,६,५,१. ट्य (वि-अ) प√नी> व्यप-नियतुम् व्य (वि-अ)प √ नुद्> व्यप-नुत्ति --तिम् ऐ ८,१०रे. टयपे(बि-अप √ई)क्ष >ब्यपे(प-ई)-क्षा--प्रया गो २,२,५. ?व्यपेषुः जैभ ३,२४६¹. व्यपो(वि-अग 🗸 क)ह् (प्रापणे) > न्यपो(प-उ) हा तैत्रा ७,६, १. ब्य (बि-अ) भि √चर् , व्यभिचरतः को २,३,८. डमय-,इवय-कृत- वी (वि√इ) द. व्ययत्-,व्ययन-,व्ययन्ती-√व्ये द्र. डय(वि-अ) र्णं - -णे तां रूप, १३, १० व्य (वि √ अ) दं व्यं (वि-अ) दंति का ७,२, २, \* h; च्यु (वि-अ) र्दतः श ५,३,४,४; का ७,२,२,४. व्यधियप्यत्-,व्यर्धुक- व्यृ (वि√ऋ) टय (वि√अ) र्ष्, वि अर्थस, वि (अर्थिस) कापा ९२:९३;५०. वर्ष(ब-अ)न्त°- -न्तान् शां २,१; ते वर्ष (वि-अ)स्क(श>)श्रान'--शाति भा €,४,9.

2804

ट्य (वि-अ)व √कृ (विक्षेपे) > व्यव-कीर्थ जैमि २,४१०. व्य(वि-अ)व √ऋम् >व्यव-ऋम्य जैमि ३,३२४. व्य(वि-अ)व√गृह,ग्रह्>च्युव-गृहीत->ब्यवगृहीला(त-अ) न्त,न्ता<sup>k</sup>- - न्तम् , - न्ता श ७, 4,9.2. ब्यव-ग्राहम् शां ३,३. च्य(वि-अ) च √ चिछद् , ब्युवच्छि-न्द्यात् श १२, ७,३, १५; १६; च्यवच्छेत्सीः तैआ ७,११,१. ब्यु (वि-अ) विच्छ बते श ९, ३, ४,१५,१२,९,३,१०-१२; का ३,१, ११,६; ब्यविक्टइयते वा ६,६,४, १९; ८, २,१९; व्यव-चिश्रते जिमि १, ९६; ज्युविच्छ-धनते श १३,१,६,३; ते ३,८, ९,४; गो २,६,६; व्यवच्छिद्ये का २,८,३,१८; ब्यवच्छिचेरन् जिमि २,२१३;२१५. ब्बव-च्छित्ति -- तिम् जिमि २,६६. ब्यव-व्छिन्त- -न्नः का ४, ५, २, २; - स्तम् श ३, ५, २, २; का १,३,१,४. १अ° |. न्यव-क्रेद् - १अ°. ? व्यविच्छन्द्युरामणीयम् जैमि २,२२. व्य (वि-अ)व√दा (<√दै

[शोधन])>न्यव-दात्1- -ताः

तैभा १,९, ९; -तानाम् तैभा

b) सपा. शौ प्, १०, ८ मातिर्व्वना इति पामे. । a) पामे. वैपर व्यानाः मा १७, ७१ टि. इ.। c) विप. (अङ्गार-)। बन. । d) आम् प्र. (पा ५,४,१२) तत्स्वरहच । e) सपा. ऋ८,२८,१ विदन् अह इति पाठः । न्यन्(<न्यत्-ं < √को) अइ इति C. (तु. सस्थ. आसत<√आस् टि.)। ƒ) पाठः? सगा. जै २०५ व्यपेयतुः h) पाम. पृथदेश g द. । i) नैवर द. । j) व्यवहारम् इति ज १७२ । इति । g) वैश्वश्च दः। k) बस. पूप. प्रकृतिस्वरः । I) गस. अन्तोदात्तः (पा ६, २, १४७) ।

१, १७,१. व्यवदाती -- तीनाम् तेआ १, 90,2.

व्य (वि-अ) व √धा, व्यवद्धाति गो २,४,६; व्यवद्धति शा १८,८: न्यवदध्यात् ऐ ६,२४<sup>१</sup>.

व्यव-हित ता- -तः जैमि २,३४४; ३,३२४; -ताः जैमि १, ३१३, व्य(वि-अ)व√नी>व्यव-नीय श 4,7,9,98.

व्य (वि-अ)व √ पद्, व्यवप्याते श ३,६,१, २५; का ४,५,३, २३; £,9,34.

व्यव√प्ली, व्यवप्लीनाति जमि ३० ७२;८२.

व्य (वि-अ)व√भक्ष, व्यवमक्षययुः ता १८,५,१६.

व्य(वि-अ)व√भा, व्यवभाति शां ३,

व्य(वि-अ)च√भिद्>व्यव-भि-न्दान- -नम् जिम १,२९४.

व्यव (वि-अव √ ऋ) जैं, व्यवजीत कार, ٤,३,२२<sup>b</sup>; २३<sup>b</sup>;५, ५,२,३<sup>c</sup>; ७°-१०°; व्यवर्ज का ५,५,२,८.

ट्य(वि-अ)च √लम्ब् > व्यव-लम्ब-मान- -नम् जैमि ३, ३१.

ब्यव-लिबन्- १अ°. व्य (वि-अ)व√वद , व्यववदेयुः तां

**६,७,११**. ब्यव-वद्य- -ग्रम् तां ६,७,११;१५,

७,३३,४. व्य (वि-अ) व √ विद् (ज्ञाने), व्यव-विद्यात् श १,६,१, १९; का २, 4,3,94.

व्य (वि-अ)व√शद् , ब्यवशशाद् श व्य (वि-अ)व√स्था> ब्यव-स्थान-

२,१,२,१६; का १, १,२, १०; च्यवशेदुः श २,१,२, १६; का १,१,२,१०.

न्यव-शादु<sup>d</sup>---दम् श २,१,२,१६; का १,१,२,१०.

व्य(वि-अ)व√रचुत् , व्यवश्चोतत् श ४,१.१, १७,२,१७;३,५,९; २,१०,४,२,५.

व्य (वि-अ)व√सृज्, ब्युवस्जति श १, ९, २, २७<sup>b</sup> ; २८<sup>b</sup>; ४,३, 9, 350; 8, 8, 40: 900-१३°; ब्यवस्जानि श ६,२, २,

ब्यव-सर्गे- -र्गः श ६,२,२,३८. ड्य (वि-अ)व√सृप्, ब्युवसपति त १,७,७, ५; ब्यवासर्पत् ता १५,

व्य (वि-अ) च√सो, व्यवस्यति जिमि २, २०७; वि. ... अवस्यत: श १३, २, ४, ४; ब्यु(वि-अ)व-स्यन्ति ते १,८, ४, २; ब्यु(वि-अ)वस्येताम् तै ३, ९, १, २ ; ड्य (वि.√अ)श्(व्याप्तौ), व्यं(वि-ब्यवास्यन् जिमि २,११०;२०७<sup>९</sup>; ब्यवस्येम जिम २,२०७. न्यवसाय्यात् श २,६,२, ११; का १,६,२,६. न्यवसाययां√कृ, न्यवसाय-

व्यव-साय ते १,८,४,१. ब्यव-सायत् - - यन् जैमि १,३३५. ब्य(वि-अ)व-सित - -ताः तेआ १, ७,६. [°त– **१**अ°].

याञ्चकार गो २,५,१०.

-नम् गो १,५,२५.

ब्युव-स्थित, ता- -तः, -ता तआ १०, ११,२; -ताः गो १,५

ठय (वि-अ) व√स्नंस्, व्यवस्नंसेया-ताम् ते १,२३,१. व्यव-स्रंस- १अ°.

ब्यवरचोतात का ५, १,१, १४; व्य(वि-अ)च √ हृ, व्यवहरन्ति,व्यवा-हरन्त जिम १,१७२.

> ट्य (वि-अ)वा (व√अ)न् , व्यवा-निति तां ७,१, ९३ व्यवान्यात् तो ७,१,९;१०९.

ब्यवा(व-अ)न्य ऐआ ५,३,२. टय (वि-अ) वे (व √इ), ब्यवैति शां ३, ६; ता १७, १०,३; व्यवा-याम श १३,५,१,१८; ब्यवैत् ता १७,१०,२; व्यवेयास् ता ७,

ब्यवै(व-ए)तुम् ऐ ३,१४. २, १९०; वि अवस्यति जमि व्य (वि-अ) वे (व √ ई) ख़, ब्यवेचते, ब्यवेक्षेत जैमि ३,३४६.

ब्यवे(व-ई)क्ष्य जैमि १,१५८. ? ब्यवेष्टिनिविन्न का ७,२,२,१९.

> अ)शेम तैया १,१,१;२१,१. ब्यं (बि-श्र) इनुते श ६, ७, ३, १०; १०,२,४, ८; १३,४, ४-१; ब्यइनुते श २, २,४,१७; ५,२,४,१३; का ७, १,२, १३; ब्यइनुते शां २६, १४; शांआ ३,७; जैसि २, ६३; १२५; ३, १९५<sup>२</sup>; ष १, ५, ५; वि... भरनुते जिम ३, २०४<sup>२</sup>; ब्य-इनुवते जैमि २,३४; ४२; व्यं-(बि-अ) इनवत् ते २,८,७,१०;

a) डीष् प्र. (पा ४,१,४८) तत्स्वरइच (तु. भा.) । b) सपा. ब्युवर्जीत < > ब्युवस्वति इति c) सपा. ब्युवर्जित < >ब्युवस्त्रति इति पामे.। d) घनन्ते थादि-स्वरः। पाभेः। पृ **१२६** ह है।



व्यव्तुहि जैमि ३, २४५; व्य-(वि-अ)इनवै ते २, ६,३, ४;६, ५; व्यइनवामह गो २, ६, ६: व्या(वि-आ) इनुत श १०,२,४, ८,१३,४, १,१; जिमि २,६१ ; १२५; वि अभारनुत जैमि ३, २०४; वीवी " आश्नुत जिमि ३,२०४; ब्यां(वि-आ)इनुवत श १२,३,३,२; व्यक्तुवीत शां२६. १४; व्यं (वि-अ) इनुवीय शां १३. ४,१,१; जैमि २, १२५; वि ... अइन्वीय जिमि ३,२०४ र. ब्या(वि आ) नशे श १३,५,४, ११; ते १,१,७,२<sup>२</sup>; ८,६; २,१, **ર૪<sup>₹</sup>;૨,५,૧,૧,**૧, ब्यं(वि-अ) ए- - एम् श १३, ३,

৬,३.

व्यं(<u>वि</u>-अ)ष्टि— -ष्टिः शांआ ३,७;

श १२,३,३,२; १३,३,७,३;

१४,५,५,२२;६,३,२;७,३,२८;

—ष्टिम् शांआ ३,७; श १०,२,
४,८; १३,५,४,११; जैमि २,
६१<sup>३</sup>; १२५<sup>३</sup>; –ष्टीः श १३,
४,१,१<sup>३</sup>; –ष्टेः श १४,५,५,

इय (वि√अ) इर्(भोजने), व्याशत जैमि ३,२०९.

दय (वि-अ) इव (वप्रा.) b— - रव: शांआ १५, १; जैमि ३, २२१; तां १४, १०, ९; - रवम् जैमि ३.२२१; ष ३,१०,६; - रवात् शांआ १५,१

वैयरव<sup>c</sup> - - स्वम् आ १, २९०; ५२९<sup>d</sup>; जैश्रा १, १७२<sup>e</sup>; जैमि ३, २२१<sup>२</sup>; तां १४, १०, ८; १५, ३, २६; ष ३, १०, ६; - इवस्य तां १५,३,२६;- इवानि आ १, १६६;२६९.

द्यं (बि-अ)ष्ट(क>)का!- -कायाम ते १,८,९०,२; तां १८,९९,८. द्यं(बि√अ)स्(क्षेपणे), द्यं(बि-अ) स्यताम् श ९,२,३, २२; ते २, ५,३,३; द्यास्यत् जैमि ३, ७४; वि ःसस्येयम् जैमि ३,

ब्यां(वि-आ)स्थत् ते २, ५,२, १; ब्यासुः जेमि २,९०३. ब्यस्यते जैमि २,८३.

च्य(वि-अ)स्त- -स्तः ऐआ ३, २, ४; शांआ ८,७.

ब्यु(बि-अु)स्य तै २,३,९,९. ब्यु (बि-अु)स्यत्- -स्यन् श ६,४, ४,१६ $^{3}$ .

व्यावि-अ)स्थक<sup>8</sup> - काः ता २४, १८,७.

च्या(वि-आ) √कृ (करणे), च्या(वि-आ)करोति ऐ ५,२२; ऐआ २, ६,१; श ३,२,२,६; ४,१,२, ११; १२; १३,८,२, २,४; ९; ३,१;६; का ४,९,३,२५<sup>1</sup>; ५, २,१,११<sup>1</sup>; ७,२,२<sup>1</sup>; ५,१२; च्या (वि-आ)कुर्वन्ति श १३,२, ८.१; व्याक्विन्त श ४.५८, १२; च्या(वि-आ)करोत् तै २.६, २,३; जैमि ३,१; ब्या (वि-आ) कुरुताम् का ४,३,१,१२; ब्याकुर्युः का ४,३,१,१२. व्याकरिष्यामि ष १,४,६. व्याक्रियते श १,८,३,६; १४, ४,२,१५; का २,८,१,५; च्या-क्रियेते जैमि २, ३०४; च्या-क्रियत श १४,४,२,१५.

व्या-करण - -णम् गो १, १, २४; २७.

वैयाकरण - -णाः गो १, १,२६. व्या-कृत - -ते जैमि ३,३६१; -तैः जैमि २,१४७ [ व्त - १अ°]. व्या-कृति - -तये का ५,१,२,७²; -स्ये श ३,२,२,१६; ४,१,२,

ब्या-कृत्य श १,७,१,४.

99;12.

क्या(वि-आ)√ख्या, ब्याख्याम श **११**,४,२,२०.

> न्याख्यास्यामि स १४,५, ४,४; ७, ३, ५; न्याख्यास्यामः ऐआ ५,३,३; सांआ ५, ४; तंआ ७, २,१; ३,१; ष ५,१; सा १, २, १; सं १; गो १,१,२४;३,१८. न्याख्यायते स १, ६, ३, ७; ७, ४,४; ३,२,४,१; ४,१, ५, ९, २,३; ४,२,४,१; ५,१, ५, १९; न्याख्यायन्ते स ४, ६,१,

ब्या-ख्यात, ता- -तः श ४, १,५, १०; सा १, २,६; -ता गो १, १,२७,-ताः तैआ ७,३,४; गो १,५,२२. [°त- निगद्द].

व्या-ख्यान— -नम् श ३, ६, २, ७<sup>1</sup>; ४,६, ९,१८; का ५,८, ३, १६; —नानि श १४,५,४,१०; ६,१०,६;७,३,११. [°न – एक°].

a) छान्दसं सांहितिकस्य दीर्घस्याम्नेडितत्वम् । b) विष. (ष.), व्यप. । c) =साम-विशेष- । d) पाभे. पृ २७१ f द्र. । e) वैर्यश्चम् इति पाठः? यिन. शोधः । पाभे. पृ २७५ h द्र. । f) वैप१ द्र. । g) विष. (अस्थिरहित- [पशु-]) । h) सपा. श ३,९,३,३३; ४,२,५,१४;६,३,३ व्यावर्तयित इति यकः पाभे. । i) पाभे. पृ ३०८ b द्र. ।

ज्या-ख्याय ते २,३,१०,२,४. वया(वि-आ) √घु(क्षरणे), ब्याघा-स्यति श २, ४, ४, २४; ३,५, 9,38,2, 3,34; 8,8,2, 63, ९,२,१,३;४; ५;६; ७; सा १, ₹,४,9४; 8 4,7, €; 6; 6, 3, २३; ५,४,४, ४, ज्याघार्यत श ३,५,१,२३; २,९;१०; ६, २,१९;४,४,२,७१; ९;९,२, १, र्दे; का ४, ६,२,९, ५, ४, ४, ४; ५ ; ब्याघारयन्ति का ४, ५,१, १२; व्याघार्यन्ति श ९, २, १, ७<sup>१</sup>; न्याघारयन्ति जैमि २, ११६; न्याधारयाणि श ३, भ,१,३४; का छ,भ,१,२३.

च्या-घ्र²- -घः ऐ ८, ६; शांआ १२, ६; श ८,२, ४,४; १२, ७, १, ४; तै २, ७, १५,१; ३; - घ्रम् व ८,२,४, ४; १२,७,३, २१; तै २, ६,१,५; ११,८; ७, १६, ४; -ब्राः श ८, ३, ४, ४; ६, १,१८३; - झे ते २,७,७,१. िघ- पुरुष<sup>०</sup>].

ब्याघी- -ब्री जैमि ३,३२७; गो २,३,१८९

वैयाध्र - - घः जिम २, १०३; -चे शांभा १२,८; तै२,७,३५, रे; सा ३,५,१.

च्यात्र-पाद्<sup>b</sup>->चेयात्रपद्य°-- व्य श १०,६,१, ७;८; - द्यः का २,८,४,१०; जैमि १,२२; २५: - साय शांआ ९,७.

ब्याव्य-चर्मन् - में ऐ -८, ५; -मंगा ऐ ८,६.

न्याञ्च-लोम्<sup>त</sup>- -मम् तै २, ६, ४,

ब्याघ्न-लोम्न् - -मानि श १२, ७, २,८;९,१,६.

व्या (वि-आ)√चक्ष्, व्याचष्टे श ३३६,९३; ४,६,९,१८; का ५. ८.३,१६; ते २, २, १, ४<u>;</u> 4; 7,63;6,38; 3, 7, 4, 3; ४;९,१;३,२,१; ३, ५; ४, ४; ६,१ ३८,३, ६; ९, २; तैआ ५, ९,८; व्याच्छे ते २,२,१,५; ब्याचष्टे ऐ ५, २३ ; ता ४, ९, १३; गो १, १, ३४-३६; २, २, ९३; ब्याचक्षते श ४, १, ५, १०; तां ४, ९, १४; ब्या-चक्ष्व श १४, ६, ४, १,५, १३, गो २, २, ९; व्याचक्षीत ऐ ५, २३; श ४, ६, ९, १८; का ५, ८, ३, १६²; ते २, २, १,४; ६३;८. ३; जैमि ३, ३०६; गो **१,**२,१३;३,८.

ब्याचचक्षे श ४, १, ५, १०; व्याचचष्टे गो १,२,१३;३,८. ब्या-चक्षाण- -णः श १३, ४, ३, ३; ६-१०; -णस्य श १४,५, 8,8;0,3,4.

व्या (वि-आ)√ उवल्, व्याज्वलयत् गो २,४,१२.

व्या(वि-आ) √तन् , वि ···ःशुः ···ः तत्म्थ ते ३,६,१०,५.

व्याथ- √व्यथ् द्र.

व्या(वि-म्रा) √दा(दाने)>व्या-त्त--सम् श १,६,४,१८;३,६, २, २०; १०, ६, ४,१;१४,९, १, १५; का २,६, २,१३,४,६, २, १०; तै २, ८, ८, १; तैआ ३, १३,२; जैमि १,१७६; -त्तेन श २, २,४,४; ३, ६, २, २०;

का १,२,४,३;४,६,२,१०,

च्या-दाय जिम १,१७६. व्या (वि-आ) √दिश्, व्यादिशति शां १३ ९; तां १७, ११, १ वि अदिशति जैमि १,२१३ च्यादिशत् श १३,२,१,१,ते १,३,२,५;३,८,१४,१.

च्या-दिष्ट- -ष्टः श ४,१,२,७1 व्याध- √िवध्(वेधने) द्र.

व्या (वि-आ) 🗸 धा, व्याधीयते तो १६, ११, १२; १३; व्याधीयेत 4 2,9,9°.

<u>ब्या-हित- -तः</u> श १४, ८,११,१; तो ७,५,६.

व्या-धि<sup>ष्ठ</sup> - -धय: ष ५, ४,२; -धि: शां ५,१; मो २,१,१९.

ब्या ध-गत- -तम् व ४,६,२.

व्याधिन्-,व्याधिनी- √विध्(वेधंन)

व्यान-व्य(वि√अ)न् द्र.

व्या (वि-आ) √नज् (व्याप्तौ)> व्या-नशिन् - -शी जैमि ३, 46.

व्या (वि-आ)√नी, व्यानयते श २, भ,२, ४१३; का रू, भ,१,३६; च्यानयति श ५,३,५, १९; का ७,२,४, १४, व्यानयेत का १, 4,9,3 63.

च्या-नीय का ६,१,२,१६.

व्या(वि√आ)ष्, न्या(वि-आ)मोति श 🕏,८,३, ३३; का ४,८,३० २२; कागा १२०:४; जैमि २, 993,368; \$053; 3,396; तां १६,११,९; १४,४,२१, १ ९; वि' अपनोति जैमि २, २६६; ३, २२६; व्याप्नवानि

a) वैपर द.। b) =ऋषि-विशेष-। c) बोवे यज् अ. (पा. ४, १, १०५)। जित्स्वरः। d) प्रस. समासान्तः टब् प्र (पा ५, ८, १०३) । चिल्स्बरः । e) वस अन्तोदात्तः । f) पामे. पृ १३४८ b द्र. । g) =रोग-॥



जैमि २,११३; व्याप्नवाम जैमि २,३७९; व्यां (बि-आ) मोत् श १०, ४, २, ४-१६ ;जैमि ३, ३१८; ता ७,४,५; वि ... आ-प्नोत जैमि २, २६६; ब्याप्नु-वन् जैमि १, १२० ; १३६ ; तां ७,४, २५; १६,११,९; १४,४; वि अष्मुवन् जैमि ३, २२६. वि ः आप्नुयाम जैमि २,२६६; ब्यापत् जैनि ३,२; ७२<sup>२</sup>; ब्या पाम जैंसि १, १२०; १३६; ३,७८; तां ७,४,३.

स्यापिन्- सर्व<sup>°</sup>.

वां २६, १४ ; - प्तम् ऐआ ३. ४१९;४२२५; ३, ३२७; ३८०; -प्तानि सं २. [°प्त- १अ°]. ब्या(वि-आ)प्तब्य- -ब्यः शां २६,

व्या(वि-आ) प्ति - - प्तये गो १,२, २४ ; - प्ति: जैमि १, ३३९; -ितम् जैमि ३,३१८<sup>९</sup>; -परया श ५, २,५, १२; का ७, १,३, ३; -प्त्यै जिम ३,३१७.

ब्या (वि-आ) प्य तैआ १०, ११, २; जैम ३,२.

व्या(वि-आ)√पद्, व्यापाद्येत् गो 8,8,7-4.

व्या-पद् - सर्व°.

न्या-पाद<sup>a</sup>- -द: जैमि २, ८०.

ब्या<u>स</u>b- -मः श १०,२,३, ३; -मम् श २०,२,३, १; ६; -मस्य श १०,२,३,१.

ब्याम-मात्र- -त्रः श ७,१,१,३७. व्याममात्री- -त्री श १,२,५,

१४;७,१,१,३७, का २,२,३, 93.

व्या<u>में</u> मु-ए)कादश<sup>с</sup>--शाः श 80,2,3,2.

व्याय - √व्ये इ.

व्या(वि-आ)√यच्छ्, यम्(यमने), ब्यायच्छेत ते १, २, ६,७; ता ५,१४; ब्यायच्छन्ते श १३, १,६, ३; ते ३, ८,९, ४; व्या-यच्छन्त ते १,२,६,६,५, ६,३; २,१,६,२; तां ५, ५,१५<sup>d</sup>. व्यायमयन्ति जैमि २,४०५ व्या-याम - १पञ्चन्°.

ब्या(वि-आ)प्त - -प्तः ऐ ४, ४; व्या(वि-आ)√रभ्>व्यान्(व्ध>) ब्धा - - ब्या ऐ ५,३३.

१,३; शांआ ७. ११; उँमि २, ब्या(वि-आ) √ रुह्, ब्यारोहयत् श 88, 7, 3, 9; 7. व्यारोहयां 🗸 कृ, व्यारोहयाञ्च-

कार का ३,२,५,१. व्या(वि-आ) 🗸 लभ्, व्यालभन्ते शां 88,6.

ट्या (वि-आ) √विश्>ब्या-विष्ट--ष्टः श १०,५,२,१५;१६.

व्या(वि-आ) √वृज्>व्या-वृज्य तां १०,३,९;५,८; ष २,२1.

डया(वि-आ)√वृत् , ब्यावर्तते श १४, ४, ३, २; जैमि १, १५; १६ँ; ६४; व्यावर्तत्तां २४, ११,2; ब्यावर्तन्त ऐ २,३१;३, ३६:४९,४,५; गो २,५,१. व्यावत्स्यंथ जैमि १,२८३. ब्यावर्तयति ऐआ १, ३,१; शां ५,७, श २, ३,१, ७, ३, ९,

३º; ६,६,४,९; २; ८, ५,४,७; १२,७,३,१४३; २२; का १, ३, १,९०; ते १,९,८, १;३,३, ६: ३,७,३,५; जैसि १,१६९;१३३; २७४९, २७८९, मो २,१, २५; च्यावर्तयन्ति श १२, ८, १, ३; गो २,१,२५ ; ब्यावर्तयेत् जैमि १.9३३<sup>२</sup>.

? ब्रिः अाववर्तिन् तं आ ६,१०,

व्याविवृत्सेत श १२,४,४,२. ब्या-वर्तभान - -नः जैमि १,१६.

व्या वृत् - वृत् जैमि २ ४३८; - वृतः ते १,३,१०, ६; - वृतम् ते १, ४,१, ३, ४, ६, गो २,

व्या-वृत्त- -तः ते ३,९, १९, २<sup>1</sup>; ष ४,४<sup>8</sup>; गो २,२,१३<sup>२</sup>; -तम् स १३,३,७,५; ते ३, ९, १९, २; -ताः जैमि २,४२. ित-931°].

ब्या-वृत्ति -- ति: ऐ ८, ८; ऐआ १,३,१; श १३,३,७, ५; जैमि १,१५; -त्यै श १२,७,२,१३; ३,१५; ते १,३,५, ३,६, ८,६; 0; 9,8; 0, 8, 9; c, 4, 4; ٩,4; २,9, ३,६;४, ३; ८, २; ३,२,३,८;४,७; ८,३; ८, १९, २; तैआ ५, ३,४; ९; ४, १०; ७,४; जैमि २,३५; ६७; १८७; ३ ३०७; छमे ११२: ६.

ब्या-वृत्य श १०, ४,३, ९; तै २, ٦,4,4<sup>₹</sup>.

ब्या-बृत्स्यमान -नः जैमि १. € ¥.

३ ३३°; ४. २,५, १४°; ६,३, व्यास- - सः तेआ १,९,२; सा ३, ९,८; गो १,१, २९;-साय सा ₹,९ 4.

c) विप. (प्रक्रम-)। **ब**स.। b) वा १ द. 1 d) °च्छन्तः (तु. सा.) माठ १ अप्त. । यित. शोधः (तु. C., सपा. ते १,२,६,६ काठ ३४, ५ च)। e) पामे प १४०७ h इ.। f) =यज्ञ-विदेशप-। h) =ऋषि-विशेष- (=पाराशर्य-)। इ) विप. (।विरुद्धावर्त-। पालाश- यूप-)।

व्या (वि-आ) √ सिच्>व्या-सि-(क्त>)क्ता- १अ°.

ह्या (वि-अ!) √स्था, ब्यास्थापयित ते १,०,०,१; ब्वास्थाप्यिन्त ते १,८,३,१;८,५; तेआ ५,४,७. ब्या (वि√आ)ह, ब्याह को २७, १; जैमि ३,३०३<sup>४</sup>; ब्याहुः ऐ ३, २८; जैमि ३,३०३<sup>४</sup>; तां ४,

च्या(वि-आ) हन(स्य>)स्या<sup>b</sup>--स्याम् ऐ ६,३६<sup>र</sup>.

द्या-हित - व्या√भा द्र.

च्या(वि-आ) √ ह , च्याहरति का ३, १,१२,४; च्याहरति वा २, ४, २,६°; ३, २,१, ३८; २, २४; च्याहरति ऐआ १,३,३; ३, १, १; ष १, ५,५; च्याहर वा १, ५,४,६; का २,५,२,६; च्या-हरत वा ११, १,६,३; ८, १,३;६४,४,२,१; का ३,१, १२,४; तै २,२,४,२; ३; ७,४; च्या(व्या-अ)हरत ऐ २,३३²; ऐआ १,३,३;६²; वा ११,१,६३; जैम १,१०१; ३,३८०²; व्याहरेत वा १,१,४,४,२०; जैम १,२०८; २,२; ष १,६०.

व्याजहार जैमि २, ५५; व्या-हर्ता जैमि २, २; व्याहरिष्यन्ति कामा १२२: १०; व्याहार्षीन जैमि २,२.

च्याजिहीर्षेति, च्याजिहीर्षेत् श ११,१,६,३; का ३,१,१२,४. च्या-हुरत्− -रन् श ३,२,२,८.

[°रत्- १अ°].

च्या-हृत, ता- -तम् जैमि २, २; ३९२<sup>२</sup>; छुशा **४२**: १७; २७; -ताम् श १,५,४,६; का २,५, २,६.

ब्या-हृति<sup>d</sup> - - तयः ऐ ५, ३२<sup>3</sup>; ८, ७; ऐआ १, ३, २; शां ६, १२<sup>6</sup>; श १, ५,२, ५<sup>२</sup>; १६;२, 9,8,90; 8,4,0,9;2,4; 0, २,३,**५**; ११,२,१,३; १२,४, १, ८; ८, ३, १८; का १, १, ¥,90; ₹,४,¥, ₹;७;₹,₹, ४, १;५,७,४,५६; ते २, ३,४, ३। तैआ ७,५,१;३; जैमि १, ५३; ६०; ३६३ ; २,२९३; गो १, १, २७,५, १०, २१; - तिः ऐ २,३२; ऐआ २, २, २; शां ७, ३; ११, ४; तैआ १०,६४, १; आ २,१५, ६; जैमि ३, ८७<sup>३</sup>; तां ४,२,१८;६,९, १७; गो १, १, २७; ३, १; -तिभिः ऐ ८, ७२; १३;१४६; १८; १९६; शां ६,१२; श १,१, १,१३;२, ५, 9३; **९,**१,१, २२; **१२,** ४, १, ८; ८, १,६; ३, १; का २, १, 9,90; 2, 3, 99; 4,0, 8, ६; जैमि १, ५३; ६० ; ३६३; २,२९१;३५६; ३,३५४; ष ५, ३-१२, ३; गो १,२,९; २,२, १४; -तिम् श ११,५, ३,१३; गो १,१,१६-१९;२८;२, १९; ५, २४; –तिषु श ८, ७, ४, ५: -तीः ऐआ १,३,२; शां ६, १२³; २७, ६; शांआ १,६; श **१२**,६,१,४१<sup>२</sup>; **१४,९,३,** १३; ते २,२,४,३; का ३,२, ८, ५; जैमि १,३३३; ३५८; ३,३५२; ष १, ६, ७; गो १, १, २१; -तीनाम श १२,३,३,३;६,१, ३८; का २,४,४,७. [°ति— अमृत°,प्रजापतेः प्रसहत् ]. च्याहृति-क्यामन्— वाच. . च्याहृति-सामन्— वाच. . च्या-इत्य जैमि १,३३३ .

व्या(वि-आ)√हें, व्याह्वयते शां १२,४; व्याह्वयति ऐ ६, २१; व्याह्वयन्ते शां १७, ९; गो २, ५, ५; व्याह्वयेत शां १४, ४; व्याह्वयीत ऐ ३, १९; गो २,

च्या-हातम् ऐ ३,३७४. व्यहावाशम् १अ०.

व्युक्त- वि√वच् इ,

ब्यु (वि√ड) क्ष्, ब्यौ (वि-औ) क्षत् श ्र,२,४,५; का १,२,४,४.

वयु(वि-उ)च्√चर, ब्युच्चरित, ब्युच्चरित श १४,५,१,२३. ब्यु(वि√उ)च्छ, ब्युं(वि-उ)च्छिति श ६,७, २,४; ते १,४,४,५; २, २,९,१०; जैमि ३,७२; तां २०,१,४¹; वि ः उच्छिति ते १, ८,१०, ३; ब्युच्छिति तां २०, १,४; ब्युं(वि-उ)च्छतु तैआ ४,४२,३;ब्यो(वि-म्रो)च्छन् ते २,५,५, ३; जैमि ३,३५०; तां

> २,५,६,५. •यु(वि-उ)•छ(त्>) न्ती- -ती तै १,४,४,५; ३,१,३,२; -न्तीऽ-न्ती ते २,२,९,१०;

१६,१,१;१८,९,८; मं २, २२,

१५;१६; ब्यो(वि-औ) ब्छन् ते

a) अध्याहुः इति सुपा. यनि. जोधः (तु. C.)। b) विप. (अत्यर्जीला- वाच्- )। प्रास.।
c) पामे. पृ१२८२ व द्र.। d) =मन्त्र-, सामन्-। e) सपा. शांआ २, १ सूददोहाः इति पामे.।
f) णसुकन्तम्।

- न्तीम् तं अ ३,१८, १; - न्त्यै ते ३,१,६,३.

ट्यू(वि-उ)च्य-, ब्युच्यमान-वि√वच् द.

इर्यु(विु-उत≫)ता− वि √वे द्र.

ब्यु(वि-उद् > ) त् √ ऋम् , ब्युःक्रामतः जैमि ३, १८२<sup>२</sup>; च्युतकामन्ति ऐ ३, ८; जैमि १, ३१३; गो २, ३,६; च्यत्कामत श ३,९,२,१३; १२, ४, २, १; का ४, ५, २, ११; जैमि १, ६०<sup>8</sup>; ब्युदकामत् जमि ३,२५६; व्यदकामताम् त ३, २,९,८; ब्युदकामन् श ७,४, २,३,८,२,१,११, ३,१,५, ३, **९**;४,१,६; ७,३, १५; **१**२,७, १,९; व्युद्कामन् श ८, ३, ३, ३०<sup>२</sup>;१२,८,१, १ ; ब्युदकामन् जैमि २,४०९; ३,१६४; गो २,

२,२. व्यत्-क्रम्य ऐ **१**,२४<sup>९</sup>. च्युत्-क्रान्त - -न्तानि ऐ ८,७;८० व्युत्-क्राम (त्>) न्ती - - न्तीयु श ७,४,२,३.

द्यु(वि-उद्√स्था)त्था>च्युः-थाय ष १४, ६,४,१; ७,२,२६.

द्यु(वि-उद्>)त्√सद्, ब्युद-सीदन् ऐ१,१२; जैमि १,१५३.

द्यु(वि-उद्>)त् √सृप्, ब्युत्स-र्पेन्ति ऐ ५,२३.

ब्युदि (वि-उद्√इ), ब्युद्यन्ति का १,१,२,१.

इयुद्ति- वि√वद् द्र.

व्यु (वि-उद् √ऊ) दूह्, व्युदूहित হা ৩, ৭,৭, ৭<sup>4</sup>; ৭<sup>4</sup>; १०, २, १,४', १३,८,२, ३; व्युदूहति व्यूयुवी- वि√वस् (वधा.) इ.

रे, १, ७; न्युदीहत् जैमि १, २३७; ब्युदौहताम् जैमि २, १६६;४३९.

च्युदू (द्-क्र) इन - नन् श १३,८, २,३; -नस्य श ७,१,२,१७. **ब्यु** (बि-उ)द् √ (ह>) धृ, च्युद्धरति, च्युद्हरत् ते १,६,

व्यु (वि √ उ)न्द् , वि ... उन्तु तै २, 4,2,2

च्यु(वि-उ)न्द्त->च्युन्द<u>ती</u>- -ती तैआ ६,१२,१.

व्य(वि-उ)न्दन- -नम् श १, ३, ३,४; क २,३,२,५.

व्यु (वि-उ)द्√वह्, व्युदुह्यात् श ष, ष, ३,१;६; ;७,५,२,१;७. ब्युद्-उह्य श १४,६,९,२८.

व्यु(वि-उ)प√नी, न्युगनयेयुः श ३,९,१,२२.

व्यु (वि-उ)प√विद्या, व्युपविशानित श १३ ५,२,११; का ५,८, ३,

ञ्यु(वि-उप-आ)पा √पत्( गतौ ), ्व्युपापतति<sup>b</sup>, व्युपापतत जैमि ₹,२४८.

व्यु (वि-उ)पा(प√अ)स् (क्षेपणे), व्युपास्यति श १२,८,३,११.

ब्युष्-, ब्युष-, ब्युषित-, ब्युंश-, ब्यंब्टि- वि√वस् (दीप्तौ) द्र. ब्यु (वि-उ)हा,ब्यूंढ,ढा- वि √वह् द्र.

**ब्यूता**− वि√वे द्र. ञ्यू (वि-ऊ)न->व्यूना (न-अ)अ≁

(र>)रा°- -राः जैमि २,४७; .३,३३०.

श७,१,१,१; ब्युदूइन्ति श ७, |ब्यू (वि √ऊ)इ, ब्यूइते जैमि ३, ७; च्यू(वि-ऊ) इति श १,८, ३,१; ४; २,६,१,४५; ४, ५, ९, १; २; ४;६;८; १३; का २,८, १, १;४; ५,६,६,१; ८; ते १, १, ५,८; ३,३,९, १; व्यू (वि-ऊ)-इति श १, ८, ३, ४; का २,८, १,५; ५, ६, ५, ८; ब्यूहति ऐ ध, २७<sup>१</sup>; जैमि १, २४२; तां २,४,२३;३,१,२; व्यू(वि-ऊ) हतः श २,५,२,४२; ४,५, ९, १; ब्यू(वि-ऊ)हतः श ४, ५,९, १ ३; ब्यूं (वि-ऊ)हन्ति श ४,५, ९,२;४;६;८; का ७,१,२,४; ब्यू(वि-ऊ)हन्ति श ५, २, ४, ८; का ७, १,२,८; ब्यूहन्ति जैमि ३, १४५; तां ६, १,११; ष ३,७,८; वि…ऊहन्ति ष ३, ७,९; ब्यू(वि-क्र) हानि श ८, ७,१, ११; ? ब्यूहुन्<sup>d</sup> का २,३, ४, १८; ज्यौहत जैमि ३, ७; ब्याँ(वि-म्रौ)हत् श १०,४, २, ४;२३;२४; तै १,१,५,८; जैमि २, ३७०<sup>२</sup>;३, १<sup>३</sup>; ३३९<sup>३</sup>; तां १५, ११, ९; व्योहन् जेमि ३, १४३; ३२१; ३३५; तो १०, ५, १३; व्यू (बि-ऊ) हेत् श ४, 4,5,902;992; 922; C, U, १,११; का ३,२,३,२; ५, ६, ६,९५; ७,२,१, ८; ब्यू (वि-क्र) हेत् श ४,५,९,१०;१२.

न्यू हिष्यामि जैमि ३,१. ब्यू(वि-अ)ह0- -हः तां २, ८, १; १०,१; -हे श १०,४,२,१७९; २३<sup>२</sup>;२४<sup>२</sup>. ब्यू(वि-ऊ) हा जैमि १, १; २३८९;

a) °मतेऽत्युक्तका इति पाठः शोधार्हः । b) पाठः? ब्युपायतन्ति इति शोधः (तु. C. । ते २०५।) । c) वि र. (त्रिष्टुभ्-प्रमृ.)। बस.। d) पाठः व्यूदन इति शोधः। e) भावे घनन्ते थादि-स्वरः। वेपर-७२

२,६;३,३२४; ता ६, ६,५; गो १,२,५;२,१,२.

च्यू (वि-ऊ) इ. - - इ.म् जैमि १, १४५.

ब्यु (वि√ऋ), च्छ् , ब्यां (वि-आ)-च्छंत् स १२,७,१,१; ८,३, १; तां १८,५,२; गो २,५,६.

व्यार जैसि २,३९८ र ; ३,२५५ र. ट्यृ (वि.√ऋ)णव्, व्यृं(वि.-ऋ)ण्वति ते २,५,४,४.

ट्यु (वि.√ऋ)ध्, व्यं (वि.ऋ)ध्यते श २,३, १,७; ५, ५, ४, १३; १२,४,४,६; ७; १३,१,३, ८; २,५,२; का ७,५,१, ६; ७; ते १,६,७,१;३,**९, ५,**१; **९**, ३<sup>२</sup>; १७,४;५,१२,५, ११; ब्युध्युते का ७, ५,१, ६; जिमि १, ८९; ३६२; ३, ३७२; ता ६, ७, १४, १५, ९, १, १३, १६, ५, २;६,१;८,७; १३,२;**१८**, ११, १-३; गो २, १, १६<sup>२</sup>; वि... ऋध्यते श १३,२, ५, २; १४, ३,२,१; ते १,७,९,३;३,७,१, ३;३,१;९,२,२; जैमि २,१८१; च्यु(वि-ऋ)ध्यन्ते तैआ ५, ८, १२; जेमि १, ८९; ३४६; २, २२१३; २२५; तां ९,८, १६ ; वि : ऋध्यन्ते जैमि १, 148; 384; 2,930; 969; १८४; ३८९ ; ४०१; ३, १२; २१;३०१; ब्युध्ये श २,१;२, ४; वया (वि-आ) ध्यंत श ४, १, ४,४; ५,५,४, १०; का ५, १, ४,४३ ७,५,१, ५; ते १,६, १, ७; ब्या(वि-आ)ध्रवत का ७,५, 9, ५; व्याध्येत ए ७, २८'; जैमि १, ०८; व्या(वि-आ)-ध्यंन्त श २, १,२,४; जैमि ३, २२३; व्यू(वि-ऋ)ध्यंत श १३,१,३,८; त १,३,८,२; ३, ७,२,४;५; वि. ऋध्येत ते १ ६.७,१%. व्य(वि-अ)ध्यति ऐ २,३३%;

३,३°; श ४, ४, २, १३; का भ,४,४,९; ७,२, ४, १९°; ते ३, ७, १,६; ७; ८, ८, ३; ९, १६,९; ष १६,४; च्यं(वि-अ) ध्यन्ति श ५,३,५,२५; १३,२,२,५; जिम २,३४४; वि" अध्यन्ति तेआ ५,७,८; च्यं(वि-अ) ध्येयत् ऐ३,१९; श १३२,१,६; ३,४,१; ते ३,७,३,३,८,८,३; ९,११,९;१९,२,३,९,११,६,३,७,११; च्यंध्येरन कआ ११:३; च्यंध्येयुः जैमि२,३९७.

व्यर्धयिष्यत् - - व्यन् जैमिर, ३६३. व्य (वि-श्र) धुंक - - कः गो २,५, ६. [°क - १अ°].

च्यूं (वि-ऋ) छ, छ। - -छ: स २, १,२,४; ४,५,८, १३३; का ५, ६, ५,९; ७, ५, १, ५; ते ३, १९,९,१; -द्धम् ऐ २, २६; ७, २८; सां ६,१२; स १, २, २, ९३;४,१,३५२; ७,२,९९; ८, १,२९३;३, २,२,१५३; ३, ४,३१३; ४,५,८,१३;६,७,९; १०; ६,३,३, २६; १२,७,२,

ह्यूं (बि-ऋ) हि. - - द्वये गो १, २, २४°; -- हिंद्र: जैमि ३,४³;- दिम् ऐ ७, २८; श २,३,१,७; १२, ४,४,६; ७; ७,२, १२;३, १५; का १,३,१,३; - द्वौ त सा ३,९, ५;- द्वया श ४,५,७,९²७;- द्वये तै३,४,१४,१.

द्यृ (वि √ऋ)ष् (हिंसायाम् ), द्यृं-(वि-ऋ)षन्ति श १,८,३,३८; का २,८,१,१७.

व्ये (वि-आ.√इ), व्येहि जैमि २, २०४<sup>३</sup>.

√व्ये, व्ययन्ताम् श ३, ७, १, २१; अव्ययत् ते २, ७, १५, २; अव्ययम् ते २, ४, ३, १. [अति°,अनु°,परि°,सम्°].

al - परिº. ३वीत, ता - °अ°, अतिº, आ°, उप°,नि॰,परि॰, प्रति॰,सम्°. बीय उप°,परि॰.

२वीयमाण- -णः ते ३,३,९, ६७.

a) न्यारते इति पाठः? न्यार, ते इति शोधः (तु. पूर्वं स्थलम्) । b) सपा. न्यृंद्धेन <> न्यृंद्ध्या इति पाभे.। e) नैतु. G. विवृद्धये इति । d) तु. सा. भः; नैतु. Burn. वृद्धौ इति १ e) पाभे. नंप१ बीयुमाणः दि.इ.।

[॰ण- परि॰].

इययन- परि°.

ब्ययत् – अव°; ब्ययन्ती - सम् °. ब्याय – सम् °.

डयों(वि-ओ)कस्त्°- -कसौ श ९, ३,२,६; जैमि ३,१८२; तां १४,३,८.

व्योम वि√युद. ह्योमन् - -म ऐ ४, २०; ऐआ ५, ३,२; श ५,१,२,५,७,५२, १८,२०, ३४, ३५, का ६, १, २, ५: ते १,३,९,२३; २,८, ९, ३;३,९, ५, ५<sup>२</sup>; तेआ १, १०, १३; जैमि २, ८८४; ३, ३०८; ३०९२; -मन् ऐ७, १३; श ७,५,२,१८,२०,३४,३५,८,६, २,१९५,९,५,१,४६; ४७; ६२, ७,३,१४;कास्मा ८०:८; ते १, 8,2,2, 2,8,4, 99,5,9,8; ८,२,७,९,६;३,७,६,५;१३,२-४;१०,९,१४; तैआ १, ९, ४; २,११,१;३,११,९;६,४,२<sup>२०</sup>; **६,9; ८,9,9; ९,६,9; १०,** १, १; जैमि २,८८; ३, ३३८; गो १,१, २२,२, १, ३; -मनि ऐ ८, ८; -मसु श ६, ७, ३, ११; –मा•श ८, ४, १, १९५; जैमि २,८८४;३,३६०; --मानम् जैमि २, ८८, -म्ना जैमि २,

> व्योम-सद्<sup>त</sup> - सत्, द् ऐ ४, २०<sup>२</sup>; श ५,४,३,२२; ६,७,३, १९; का ७,३,३,२०; तें आ १०, १०,२;५०,१;-सदम् श ५,१, २,५; का ६, १,२,५; ते १,३,

604

९,२. ब्यो (वि $\sqrt{3}$ )ह् $^{\alpha}$ , वि $^{\cdots}$  ओहते गांआ ७,२४<sup>6</sup>.

**बक्ष्यत्**- √वृश्च् द्र.

प्रस्तु, वजिति ष १,४,३; वजतात श ११,६, १,२५; वजेत श ६, ८,१,७; ७, ५,२,४१; सा २, ४,६;७; गो १,२,४;७. ववाज श ११,५,१,४.

विभाज सा ११,५,७,४. विभाजमार्ग जो १२ ० - १

श्रिम्रजयत् तो ४, १०,१. वाजयति ऐआ ३,२,४; शांआ ११,४. [अति<sup>0</sup>, अभि<sup>0</sup>, आ<sup>0</sup>, उद्<sup>0</sup>,उपा<sup>0</sup>,परिं°,प्र<sup>0</sup>,सम्<sup>0</sup>].

ब्रजत् - - जतः का ५,०,३,१; - जते ऐआ ५,३,३; - जत्सु शॉ ८,०; - जन ऐशा ५, ३,३; कास्वा ८१: १३;८४: १२; तैआ २, १२,१;१५,१. [°जत् - अति°,

सम्°}. ब्रजन<sup>d</sup> - - नम् श ८, ७, ३, १२<sup>२</sup>; जैमि ३,२०७.

व्रजित,ता- उद्°,प्र°.

व्रज्य अभिप्र<sup>3</sup>,आ°,उप<sup>8</sup>,परि<sup>8</sup>। व्राजिन्- प्र<sup>8</sup>.

ब्रज्ज(बप्रा.) d— -ज्ञ: ज १४,९,४,२२;
ते ३,२,९,३;८,१२,२; -जम
ऐ १,३०; शां ९,६; श १, २,
४,१६²; १७; १९; का २,२,
२,९–११; ते ३,२,९,६²;
जैमि ३,९२; १९२; गो १,२,
९९; —जस्य गो १,२,९९;
—जान् ते २,८,२,८; —जं
वांआ २,१६; श १,२४,१६;
का २,२,२,९; जैमि ३,४८.

[°ज- २अरमन्°].

बज-क्षित्<sup>d</sup> – -क्षित: श ५, ३, ४, १५<sup>२</sup>; का ७,२,२,१२<sup>२</sup>; तै १, ७,५,२.

ब्रज-व(त्>)ती- -तीः जैमि ३, ११५.

√ ब्रण्>वूण- -णः श ५, ३,२, ७; -णम् ष ५,४,२.

व्रणिल<sup>g</sup> – -लः ष **४**,४,७. •

ब्रत (बप्रा.)d- -तम् ऐ १, २५ ४; ३, ११; ४०; ८,२८; হা २, ४<sup>३</sup>; ६,२-९; ७,३; २०, २; श १, ٩,٩,٩३; २३;३३; ٧; ६३; ७२; 99; 4, 3, 232; 2, 8, 2, ६; ३,१,२, १;२, २,७<sup>२</sup>; १०; 983; 98; 963; 96; 985; २४<sup>२</sup>;३,३,१३<sup>२</sup>:४,२,८; १५<sup>२</sup>; 8, 4, 8, 2, 5, 5, 6, 6, 4, 8, 8; E, 8,8;4; 6,4, 9, 24; 9, 2, 9,96;80, 8, 9, 8; 94, २१–२३, ११, १,८,४,७, २, 1; १२, ८,२,४;५; ६<sup>२</sup>; १३,४, 9,94;**88**,9,9,76<sup>2</sup>; ₹₹; ₹, १, १९; २४; ४, ३, ३४; का **१**,३,३,७; २,१,१,१<sup>३</sup>; २<sup>३</sup>;३; ¥; \$<sup>1</sup>; \$; 4, 8, 9 ₹; 8, 9, ₹, 9; २,२,६<sup>५</sup>;९;१३; १५;१६;१८<sup>३</sup>; ×; काकृ ८७: १०;८८:४; ९०. १४-१६;९१: ३;ते१,२,६,१३; ४, ४,२;५;५,३,४<sup>४</sup>; ५,२; ४; ५;७;२,८,७,५; ९;९,१;३, ३, ₹. ₹;७,9,9; ₹; ₹,4; ¥, ७; ८; १०,११, २; तैआ १, ११, 9; 0; 25, 5; 37, 9; 2, 6, 93; 8,89,3; s; 52; 4.6, 93; 9,

a) विप. >नाप. । बस. पूप. प्रकृतिस्वरः । b) =साम-भेद- । शेषं वेप१ द्र. । c) पामे. वैप१ स<u>थ</u>स्थ शौ १८,३,८ टि. द्र. । d) वैप१ द्र. । e) वैप१ वि. शोहते ऋ २,२३,१६ टि. द्र. । f) पाठः (तु. सा.)? अवतयत् इति शोधः (तु. C.) । g) मत्वर्थीयः इलच् प्र. (पा ५,२,१००) ।

७,१;८,१;९, १; १०, १; जैमि R, 88; 9931; 949; 8091; 880,8993; 8933a; 8988; है, ८४; तां छ, १०, १३, २; प्रवेश्यः १६,७,५: २१,३, ७; 94, 2; 4; 4; 22, 8, 42; 8, 4;90, 8; 99, 8°; 23, २, ३;२१,३;२७, २; २८, ७, · २;१४, ७<sup>३</sup>; १६, ४<sup>३</sup>; १७, ४; २५,१,१४,३,५; ३,३; म १, ६,९-१३; हरी ११३:९: व२, ३,८;९३; सं ५;सा१,४,१;२,५, २;३,८,५२; गो १.१,९; ३४-३६; २,१, १४³; १५³; ३, ९; -तस्य श १०,१,२.७; ११,५, ७,१०; १२,८,२, ४; जैमि २, ४०३, ४११, ४१४, ४१५, ३,२०८; –ता श ७,१,१,३८; १२,४,३,४; ते २, ४, १, ११; -तात् का ४, १, २, १; २, १,६; सा ३, १, २; -तानाम् श ६,२,२,३८; १०, ३, ४, २; ४; काकू ८७: १; - ०तानाम् तै ३,७,४,८; तैआ ४,४१, ४; ७; मं १,६,९३; - तानि ऐ ७, ८; शो ४,४; ५; श ३, ३, ४, 43; 8, 3, 4; 6, 3, 29; 6, 9, 903; 19,4,9,24; 80, 3, 8, ४<sup>२</sup>; का ४,३,४, २<sup>२</sup>; ४,३,८; ६, ३,१६; ७,१, १६; तैआ १ ११,२; गो १,२,४;-तानी३ श १०, ३,४,२९; -ताय तें३,७,७, ११<sup>b</sup>;मं१ २,८<sup>b</sup>;-तेऐ१,२९;शां

८.९;श३,२,२,१४:१५;६,६,४ ४दै; ५; ७, ३, ८; १३, ४, १, १५; का ४, २,२, १३; १४: ते २, ४,२,७;५, ५, ५;८, ६, ४;३,५,१२,१; ७,१४,३; जैमि 3,48; # 8,2,29°; 0, 90; गो १,१, ३४; -तेन श ३, २, २,१५; १२, ३,५, ३; ते १.१. ४,८६; तैआ ५, ८, १३; जैमि २, ४१२; ४१४, ता २, १५, ६; सा २, ७,१०; १२; ८, २; गो १,१,३४-३६:४,१३,५,९. [°त- १अ°,अग्ने:0,अङ्गिरसाम्°, द्भदब्ध°, अदीक्षित°, अनडुह्> त्°, अनेडुहः°, अनु°, अन्य°, अन्यत्°, अपाम् , अपि°, अर्घ°, अस्वस्य°, अदिवनोः°, अहोरात्र-योः°, आदित्य°, उपसदु°, ऋरयस्य°, एवं°, कण्व-गौतम°, कर्ष्शयस्य , कर्यप॰, कर्यपस्य॰, कुत्स°, कृत°, कृष्णस्य°, गवाम्°, घर्म°, वृत°, तद्°, दिशाम्°, दीक्षित°, दीर्घतमसः°, देव°, देवस्य°, देवानाम्°, धृत°,पति°, पयस्°, परमेष्ठिनः°, पुरुष°, पृथिव्याः°, दिय°, भरद्वाजस्य°, भरद्वाजिनाम्°, भूतेच्छन्दसाम्°, महत्°,महि°,यद्°,२यम°,रात्रेः°, रेवस्य°, लोकानाम्\*, व सन्ठस्य°. वाच:°, वायो:°, वैश्वानर° शशस्य°, शुचि°, २स°, संशित°, स्°,सोम°, सोमस्य°].

वत-चर्ये, यां- -यंया शांआ १,

६; -या श २, १,४,२; ७; ५, ५, ५, १, ३,२; ६; ७;११,१,४,१;
१४,१,१,३३;२,२६; ३,३४;
४,१७;२,१,२२; २,५५;३,
१,६;३,२,३१; का १,१,४,
-याम् श ११,१,४,२; का३,
२,३,१; -यण जिम २,२१७;
३,३५२. [°या-गभिधान॰॰].
अत-दु(घ)) घाष-धा श ३,२,
२,१४९;१४,३,१,३४;३५.

वत-दुह्- -धुक् गो १,३,१९. वत-पक्ष<sup>6</sup>- -क्षाभ्याम् जैम २, ४०१<sup>3</sup>; तां ५,४,३. [°क्ष-अहोरात्रयो: प्रजापतः ]. वत-पति<sup>1</sup>-- तये ऐ ७, ८<sup>3</sup>; तै ३,

बत-पा<sup>र</sup> -पाः ऐ ७, ८<sup>२</sup>; श३, २,२, २४<sup>२</sup>; का ४,२, २, २४; तै २, ४, १, ११; -०पाः श ३,४,३,९<sup>४</sup>; ६,३,२१<sup>४</sup>; का ४,४,३,८<sup>४</sup>;६,३,१६<sup>2</sup>.

9-93.

a) सकृत् =िन्धन-विशेष-। b) =सपा. आपश्री १०,२२,१२ आपमं १,३,९ आग्निए १, ५, ४: ४२ बौर १,१,२८ माए १,९७:२ वैस् ३,४:८ हिए १.२१,१। माए १,९९,९८ प्रजाभ्यः इति. शांगृ १,७,९९ कौर १,८,२८ शांग्र १,९५६ पाए १,८,१ काए २५,४२ रायस्पोषाय इति च पामे. । c) वैप१ बुशे पै १९,९०,१२ टि. इ.। d) विप. > नाष. । उस. उप. कबन्तं प्रकृतिस्वरम् । e) = साम-विशेष-। f) वैप१ इ.। g) पामे. वैप१ वतपते मा ५,६ टि इ.।

व्रत-प्रदु<u>द</u>।<sup>8</sup>- -द: श ३, २, २, १९ का ध,२, २, १८; जैमि २, ६४; -दम् जैमि २, ६४; -दस्य ऐ ७,१<sup>२</sup>; गो १,३,१८; -दायाः गो १,३,१८. वत-भत्<sup>b</sup>- -मृत् ऐ ७,८; ते २, ४, १, ११; गो २, १, १५; - भृते ऐ ७,८२; गो २,१,१५. बत-मीमांसा- -सा श १४,४, ३, व्रत-वत्- -वान् गो १,२,५. व्रतवती- -ती श १३, ४, १, 94. व्रत-विसर्जन->व्रतिवसर्जनीय--येन का ७,५,२,२<sup>c</sup>. व्रतविसर्जनीयो(प-उ)-पयोग<sup>d</sup>- -ग: श ५,५, ३, २°; व्रत-शुक्रिय- आदित्यस्य°. व्रत-श्रपण- गाईपत्य°. व्रत-हो<u>म</u> - - सः काकू ८८: १७; -माः तेआ १,३२,२. वता(त-अ) नत- -नते सा १,६,१. √वति, वत्यति श ३, २, २, १०; १२; का ४, २, २, ९<sup>२</sup>; ११; व्रतयति श ३,२,२,१०; १८, ६, ६, ४, ६३, जिमि २, बतुति- -तिः तै १,५,१,३. ३८; १५९; ३, २३४ ; २७१; ब्रध्न - ब्रध्न- द. लुशा ५: २२; २४; ६: १; व्रतयानि जिमि २, १५९; अव-तयत् जैमि २, ४०९; व्रतयत् काकू , ९०: १६; जैम २, ६४. [अति°,अनु°].

वतियत्वा श ३, २, २, १९३; |वातb- -तः ता ६,९. २५,२६; १७. का ४,२,२,१७. वतियध्यत् - ध्यन् श ३,२,२, व्रतो (त-उ) पन्यन प - नम् ते ३, 3,3,2. ? व्रतोपयोद्धयः h जैमि २, १६१. ? वतोपयोधितरः जिम २, १६१. व्रतो (त-उ) पसुद् - - सदाम् श ३, ४,४,२६; का ४,४,४,१४. १वरो(त-उ)पायन¹- -नस्य का 2,9,9,4. २व्रतो(त-उ)पायन - - ने श ११, ٩,७,٩. ३व्रतो(त-उ)पायन - >व्रतोपाय-नीय - -यम् श ११, २, ४, ७; का ३,२, ९,३. वर्तो (त-उ) पेतु e - त: का २, १, वतो (त-उ) पोद- अङ्गरसाम् , मरुताम्°. वृत्य<sup>b</sup> - -त्यम् शां २७, ३<sup>३</sup>; ते १, ७,४,३; -त्याः ते १,७,४,३; -त्ये तै ३,७,१, ९; गो २, १, 98. [°त्य- १अ°]. √ व्रश्च्, व्रश्च-, व्रश्चन- व्रश्चम् , बस्क- √वृश्च् द्र. वाज->वाज-वाहु1- -हुभ्याम, -हू

१,५;११; -तम् श २, ६, १, ३९<sup>२</sup>; का १,६,२, २६<sup>२</sup>; -ताः तै १,७,४,३; - ताय ता ६,९, २४. [ºत- सर्व॰]. वास्यb- -त्यम् ते ३, ४, ५, १; -त्याः जैमि २, २२१<sup>२</sup>; तो २४,१४,२;३; -त्यान् जैमि १, २७७: -त्यानाम् तो २४, १८, १. [ °त्य - एक°]. बारय-धन- -नम् तां १७, १, 98. वात्य-स्तोम<sup>m</sup> - - मम् जैमि २, २२१; -माः जिम २, २२१; -मेन जैमि २,२२१. ब्रात्या"- -त्याम् जैमि २, २२१<sup>8</sup>; २२२ ; २२३ ; २२५; ता १७,१,१;२; २,१;२;३, १; २;४,१.

त्रियमाण- √ व्(वधा.) द. बीहि<sup>b</sup>- -हयः ऐ ८, १६; श १, १, ४, २०; १२, ७, १,९; २, ९; तै १,३,७, २; जैमि १, ३३३; २,३४;४०३; तां १६, १, १०; -हिः ऐ २,८;११; वा **१३**४; श १०, ६, ३, २; १४, ८, ८, १; जिस १, २५२; ३३३; ३, ३४६ ; -हिम् जैमि १, १४२; १८१; -हीणाम् ऐ ८, १६३; श ५,३,१, १३; ३२; का ७, १,४,१४; ते १,७, ३,४; ३,१, 8, 91; 4, 5; 6, 7; 6, 4, 3;

a) विष.। उस. उप. काइन्तं प्रकृतिस्वरम् । पूप. =हुमध-। b) वैष१ इ.। c) सपा. परस्परं पामे. । d) पृ ६५ b इ. । e) तस अन्तोदातः। f) पामे. पृ ३१२ b इ. । g) उस. उप. ल्युडन्तं प्रकृतिस्वरम्। h) पाठः? ब्रतोपायार्थ्यः (=ब्रतावाप्ति-संपन्नः) इति शोधः (तु. [ अंशतः] मूको., С.[ जै १४३] च )। वतोपायार्ध्य-तर->-रः इति शोधः (तु. h टि.) । j) भाष. । उस. उप.<उपे(प $\sqrt{\epsilon}$ ) । k) षम. अन्तोm) =एकाइ-विशेष-। n) नैप्र. <वास्य-ता-। दात्तः। /) कस.। पूष. अश्वः?

शां २,९. वाजिन्- √वज् द.

-हीन श १२,७, २,१०; १४, ९,४,१२; ते ३,७, १, ६; -हे: गो २,१७. िहि- ३क्टल° महत्°].

बीहि-पात्र -त्रः जैमि २,२६६. बोहि-सय- -यम् श २,२,३, १२; ५,५,५,५<sup>२</sup>; का १,२,३,१०:७, ५,३,७३.

बोहि-यव"- -वयोः श १, १, १, १०; का २,१, १,८; जैमि २, श<sup>©</sup> ऐ ८,११. २२८; -वाः श १४,९,३, २२; का २.१, १, ८; जैमि १, ४३; ४४; २६३; २, २७८; -वाणाम् श ५,५,५,९; -वान् जिमि १,४३: ता १,८,१४; सा र, ३,७;३ १, ९;२,३; ५, ६; -वानाम् का ७, ५, ३, ७; -वाभ्याम् श ११,३,१,३; का ३,१,४,३; जैमि १, १९; -वै: सा ३.५,१; -वी श १, १, १, 90;7,7, 0; 3,7, 7, 988; ८, ३, १; ११, ३, १,३; का २, २,१, २०<sup>२</sup>;३,१, ४,३; ४, २,२, १३<sup>२</sup>;८, ३, १; जैमि १, १९:२,२२८; साहि,३, ८;३,१, १०. [°व- बहु°].

बीहि-सस्य - -स्ये शां ४,१४. बीह्या(हि-आ)चित - -तस्य जैमि ₹,963.

वेशीb- -शीनाम् श ११, ५, ९, ८; का ५,८,२,६.

√व्छी, व्लिनाति श १, ६, ३, ३१; का २६, १, २२; ब्लीनाति तै २,२,५,१; व्छिनात् श ५,४, १,१५; का ७,३,१,१५; अव्जी नात् ते २,२,५,91

ब्लेब्यति तै २.२.५,१. ब्लीयनते ता २, ८, ३; अब्ली-यत ता १२,३,१०;१४,९,१०: २६:१५.३,२९: अब्लीयन्त तां ८,८,१३. [अभि°, प्र°]. ब्लय- प्र°, सम्°. ब्लीयमान- १अ°

श

श- √शी द. शंयु- प्रभृ. √शम् इ.

√शंस् b, शंसते जमि १, १७६; शुंमिति श १,८, २,१२; ४, ३, २,9; ४,9, १५: ८, १, ३, ३; १0, 4,2,4; ११,4, 4, 90; का २,७,४,९; ३,१, ६,१; ५, 3, 3, 9; 2; 8; 6, 6, 8, 3, १३ : शंसति ऐ २, ३१-३३; ३४<sup>१२</sup>; ३६; ३७<sup>४</sup>; ३८ ; ३९<sup>९</sup>; ४०<sup>६</sup>,४१<sup>८</sup>;३,१<sup>७</sup>; २<sup>१४</sup>;३; १७; 9 62; 30 2; 38"; 28"; 392; ३५६; ३६२;३७९;३८६;५०३; ४. 9"; 3; 8"; 61; 92; 90; 99; 98; 38;304; 37; 4, 982; 942; 94; 962; 982; 29"; २३; ६,४³; ६°; 9४°-9६°; 96; 953; 200; 223; 283; २७१-२९३; ३०; ३१३; ३२१५; ३३ ;३४; ३५; ३६ ; ऐआ १, 9,32; 85;2,92; 260; 8, 9; २³; ३³,५, 9³-३³; ३,२, ३; शो १४,१;२;४६;५३; १५, २३; 3; 84; 86, 3°; 8; 6°; 2°; १७, 9;२३; ३; १८, २८; २५, 43; 4;99; 93; 26, 4; 20,

२; ३;२८,९<sup>8</sup>; २९,३; ८; ३०, ४;५३; ६;७; ८३; १०४; शांआ 8, 3; 6; 2, 94; 2; 3; 84; 4-0; ९-१५;१६३;१७;८,५; शक्,५, **५,१६; १०,१,२,९; १३,५,१** १०; का ३,१,३,२;३; ५,४,१, १६×; ते १,२, ६,६;२, २, ६, ३; जैमि २, १५३; ४०५"; ३, ३२८ ; तां ६,५,९; ९,३,५; ४,१४; ष २,४, १; गो १, २, 96; R, 3, 932-942; 224; २३ ، س ٩٥٠; ٩२٠; ٩ ١٠, ٤, ٩ ١٤٠ ١ ١٩٤ ١ ١٩٤ ١٩٤ ١٩٤ ١٩٤١ १३<sup>९</sup>;१४<sup>६</sup>;१५; १६<sup>१४</sup>; शंसत: ऐ ६,१४; शां २८,९३; शंसन्ति ऐ २, १८;३,२; ४, ६; ५, २; दि, १३ दे १ १८ दे १ २ १ १ १४ १ २ ७ द ३३; शां १४, ५, १६, ११; १७,६३,९३,२८, ९;२९ ३३, ४; ५;८३; ३०,२३; ११; श ३,९, रे, १०; ४,३,४,२१; १०, ५, ३,३-७;९; ११; का ४, ९, ३, ८; कासं २७: १; तैआ ७, ८, १; ता १२, १३, ७; जैमि १, १२४; गो २,३, १६;२३३;४,४; ٩ ८; ٩, ३३; ٤, ٩ ١, ٩ ١, ٤, ३३; ٥; ٤; शंसन् ऐ २, ३८वः शसः जैमि २,३६८; शंसतु ऐ६,३०; शंस, > सा ऐ३, १२<sup>३६</sup>;५, १८;६, ३३; ऐआ २,२,३३;शंसा ऐ३,१२३७; जैमिन, ३५८<sup>२</sup>; शंसाव: गोन,३, १०<sup>१</sup>;शोंसा<sup>e</sup> शां१४,३<sup>१</sup>; शोशों-सा<sup>e</sup> शां१४,३; शंसत श३,३,४, २४; का ४,३,४,१७; जैमि ३, २९३; शंसाबोम् गो२,३,१६;४, ४; शंशसाबोम् गो २, ४,९८;

a) इ.स. अन्तोदातः। b) वैरि इ. । c) शक्मना इत्यस्य पूर्वावयवः । d) पामे. वैपर अनुतक्षुः ते ५,६,८,६ ढि. इ. । e) =शंस । प्रतिगरतयात्र निर्देशः । f) =शंसाव । प्रतिगरतयात्र निर्देशः । शोंसाबो ३ª शां १४, १<sup>२</sup>; शों-साबोम् ऐ ३, १२ दे शोशों-साबो ३ª शां १४, ३; शोशों-साबोंम ऐ रे, १२; अशंसत् तै ३.१२. ९, ४; अशंसत् शां ह. १०; जिमि ३, ३७४; तां १३.६.९; गो २,३, १२; अर्श-सन श १,४, २,८; का २, ४. १,४; अशंसन् श १०, ५,३, ३-७:९; ११; शंसेत जैमि १, १७६: शुंक्षेत् श ४, ३,२, ६ : ९ ५, १, ६३; शसेत् ऐ २, ३२ र, ३३<sup>2</sup>; ३, ३<sup>८</sup>; १८<sup>३</sup>; १९; ३४; ३७°; ४४°; 8, ७³; ९३; २२३; ष, १५;६,८<sup>३</sup>; २३; २४<sup>३</sup>; २६; २७: ३०५; ऐआ ३, २, ४३; ५, १,६; ३, ३<sup>२</sup>; शां १५, ३; 8<sup>2</sup>; 88,3;6<sup>2</sup>; 86, 9; 89, १०; २२,१;२७,१; ३; शांआ १,१<sup>४</sup>;२,१६<sup>३</sup>; ८,६; श ९, ५, १, ६३<sup>२</sup>; १०,५,२, ५; १३,५, १. २: जैमि २, ३६८; तां ९, १,३८; बो २,४,१० ;५, १४<sup>३</sup>; ६,८९;९५; १५४; शंसेयुः ऐ ६, ८<sup>२</sup>;२१: गो २,५,१४<sup>३</sup>;६.३. शशंस ऐ ६, २४; ऐआ २, २, ३ ; शंसिषत् ऐ २,३८; शंसि-व्यति ऐ २,३८; शंसिष्ट ऐ ६, ३०; अशसीत् ऐ ५, ३४; ६, २८र; गो २, ६,८३; अशांसीत्<sup>b</sup> गो १,३,४, अशंसिषम् ऐ६, २६; शंसिषम् तां ८,६,१२१. शस्यते श ४, ३, २, १२; शस्यते ऐ ३, २; १६३; १७;१८; २२; ३४; ४, ५; ८५; ६, १५; ३०९; ऐआ ४, १, १; शां १६,

३; १७,९; २१-२२, ६; २३, ४;२६,१४; श १०, १, १, १; तें दे,७,१९, २; जैनि २, ४७; ६९; तां १६,७,४;१८,६, २२; २०, २,३,९, २; २१, १४, ६; गो १,३,५; २,५,१;५;६, ९३; शस्येते ऐ ३, १७३; ३०; शां १५,२;२२,१३;२६,९; शस्युन्ते श ४, ३, २, ११; शस्यन्ते ऐ **३,११;२८;५०; ४,२१;५, १०**; 98; 90; 96 ; 98 ; 70 ; २१<sup>२</sup>; ६,१५; २१; २२; २६<sup>3</sup>; शो ११, ८<sup>२</sup>; १४, ५; १५, ४; ५,१८,१; २१,६; २२,१; ९३ २३,२;२४,१; २५,३;६; १२<sup>३</sup>; २६, ८३,११, १२ ; १४, १६; १७;२८,९; २९,४; ५;३०, ३: शांआ २, ११; जैमि ३, ३१७; तां ९,१, ३७; १६,५, २५; गो ૨,૪,૧૧<sup>ર</sup>;૧૨;૧૨<sup>\*</sup>;૫,૧પ<sup>૨</sup>,૬, 3:90.

शंसिष्यते शास्त्रा १,५. शंसय ऐ ५, १४; शंसयानि ऐ ६,३०: गो २, ६,९: अशंसयत् ऐ ४,३२; ५, १४; शंसयेत ऐ છ, કરે.

शंसयां√क, शंसयाञ्चके गो २, ६,९; शंसदाञ्चकार ऐ ६. ३०¹. अति°, अनु°, अभि°, आ°, उदा°, उपसम्°, परि°, प्र°,वि°,सम्°].

शंसत्- -सतः का ४, २, ४, ४; -सद्भ्यः श ३,२,४,६; -सन् श ४, ३,२,६°; ११,५,५,९०। -सन्तः ऐ ६,३२<sup>२</sup>; गो १,२, १९. [ °सत्- प्रति ].

शंसन्ती - आ° शंसन- अति°. शंसम् गायत्री° पङक्ति°. शुंसमान - नः श २,३, ४,६; का १,४,१,५. [°न,ना-आ°]. शंसा- प्र°,सम्°. शंसित्- -नारम् ऐआ ५,३,२. शंभिन् - ब्राह्मणात् ९, हे ब्रा॰. शंसिष्यत् - प्यन् ऐ ३,३१; - ध्य-न्तम् ऐआ २,२,३. शंसुक- सम्° ; शंस्तवे अनु°. शंस्तव्य, व्या - व्यः ऐ २, ३२९; ३,२४<sup>1</sup>,8,२<sup>२</sup>; गो २,३, २६<sup>३</sup>: -व्यम् ऐ ३,२४;३६; ३७; गो

२,३,२२; -व्या ऐ ३,२४;३५; गो २,३,२२. शंस्तृ- -स्त्रे ऐ ३,११.

शुंस्य<sup>d</sup> - - ुस्य श २,४,१,५; का १,४,२,२; तै१,१,१०,२;४;२, १,२५; -स्यम् शां२६,१३; गो २,३,११; -स्यानि गो२,६,१. शस- उक्थं,

शस्त, स्ता- -स्तः श १०,३, १, ९; -स्तम् ऐ ५,२८<sup>२</sup>;६, १३; ऐआ ५,३,३; शांत्रा १, १; श ११,५,५,१०; जैमि ३, २७६<sup>e</sup>: -स्तया शां १७,३; २५,७; ८; शांआ २,९६; -स्ता शां १८. २;२४,६;७;८; शांआ २, ११: श १३, ५, १, ९; -स्ताः गो २,६, १२; -स्तानि श ४, ४. ३,११; का ५,५, १, ११; गी २,६, १९३; -स्ते ऐ २, ३१३; जैमि २,४०; - हतेन का ३, १, ३,३;६,१. िस्त- १अ°, अति°, अनु°, अभि°, कवि°,

c) सपा. का ५,३,३,४ होता इति पामे. । d) वैप१ द्र. । a) =शंसाव। b) =अशंसीत्। e) सपा. की २, ६८९ शस्त्रम् इति पामे. 1

दुस्°, प्र°, प्रति°, सकृत्°, सम्°, स्°].

शस्तो (स्तु-उ)कथ<sup>a</sup> - -क्थस्य श **४,** ४,३,११; का ५, ५, १, ११; तां १,६,४, ९; -क्थाः ऐ ३,१.

शस्तो(स्त-ज)द्गातृ<sup>b</sup> - -ता जैमि १,२६१.

शस्तव्य - -व्यम् जैमि २,३६८ . शस्ति - १अ°,अभि,०,प्रः,सु०. शस्तेन्य - अभि°.

इशस्त्र- -स्त्रम् ऐ २, ३७, ३,४;
४४; ६, २४; २६, ; ३०; शां
१६, ३;१७,१; ६,७; १८, ५;
१९, ८;१०, २३,१; २६, ५;
८,११; १५; २७,४; शांआ १,
२;८,२०; जैमि १, २३०, ३४४, ५०; तां ६
३,५;९,१५; ६,४; ४६; ४०; तां ६
३,५;९,१५; ६,३; ४; ६,९;
-स्त्रस्य ऐ २,३८; शां १६,८;
१८,२; -स्त्रशाम् ऐ ८,१;

ऐआ १,२, १; जैमि १, २३०: २.२४; -स्त्राणि ऐ ३,४१; ४, १२; शो १६, ११; २४, ९ २८,१०,२९,८; ३०,१०; जैमि **१**,१७९;१९२; २७९<sup>२</sup>; ३४४<sup>२</sup>; २, १६७; २४०; २८०; तां ४, २,९;१२; ६,३,४; ९, ९, १५: गो १,२,१६; ४, २०; ५, १०<sup>६</sup>; २३;२,४, १९; -स्त्रे शां १६ ३;७२;८२;२६,३; -स्त्रेण ऐ ३, १७;४४; शां २२, १; २३, ५; ६५,१०; शांआ १,६; -स्त्रेषु शांआ ४, ६; -स्त्रै: जैमि २, २४;३.१५४. [°स्त्र- उक्थ°, नृ°, यावत्°, २स°, स्तुत°. स्तुति°, स्तोत्र°, हं तृ॰].

शस्त्र-तस्(:) शां २७,३. शस्त्र-स्व - -त्वम् जैमि २,२४. शस्त्र-वत् - -वत् गो २,२,६.

शस्त्रवती - -ती शांआ ८. ९<sup>3</sup>; जैमि २, ८०; - त्यः जैमि २,८०.

शस्त्रा(स्त्र-आ)दि- -देः ऐआ ५,९,५.

शस्त्रा (सत्र-अ) नुवचन - नयो: शां ११.५; गो २,३,५१.

शस्य अभि°, प्र°.

श्रुस्य, स्या<sup>a</sup> - -स्यम् शां १६, ९; जैमि २, २४; तां ९, १, ३८; ४, १३;१७²; गो १, २, २३; -स्यया श १४,६, १,९; -स्या शां २६, ९; श १४,६, १,९; १२²; -स्यानि ऐ६, १९. [॰स्य - अति°, अनु॰, अर्धर्च॰, अर्थर्चशस्य, सम्॰].

श्वस्यमान, ना - नम् श ११,५, ५,९; तैं आ १०, १०, २; जैमि २,४६; गो २, ४,३; -नाम् ऐ ३,१८;-ने ऐ ५,२; ६,३०; शां २०,३; श ४,२,४,७; का ५, २,४,३; गो २,६,९. [°न-अमि°].

शा- आ°.

शास- उक्थ°.

श्रंस (बजा.) "- -सः ऐ २, ४; ३१"; ३२";६,२७;३२; श २, ३, ४, ३५; का १, ४, १, २५; गो २,६,८; -सम् तै २,८, ५, ६; तैआ ४,५,५; -सात् तैआ २, ३,१. ["श-अघ", श्रति",अनु", उस", जामि", तुल्णोम्", दुस", न्द", सजात", सम्"].

√ शक्(बधा.), शिंग्य ते ३, ७,११, ४; तैआ १०, १, ९; जैमि ३, २१७; २६४; ता १५,४,३; शक्तम् शां २५,१५; जैमि २,

सक्नोति श २,४,२,६; ४, ६, ७,२१<sup>२</sup>; ६, ६; ५,२,३,४; ५, ४;८;१२; ६, ३,१, १४; १४<sup>2</sup>; २०<sup>2</sup>; का १,३,३,७; ५,४, १, १५;८,४,१६<sup>2</sup>; ७,१,१,४; ३,

a) वेप१ इ. । b) पस. । c) = शस्त्र- । कत्रन् प्र. डसं. (पाउ छ,१६४) इति विशेषः ।

शक्नोति शांआ ४, ५, श १, 9, 9,96,8, 9, 2; 2,9, 8, २६; ४, २, २, ११; ९, ५, १, ९:१४,१,१,६; का १,१,४ २४; २, १, १, १३; जैमि १. 9030; 2093; 2,9; 40; 3, १०४; १८४ ; शक्तुवन्ति श ६, ७, १, १६ ; शक्नुवन्ति श १०,२,१,१ च १,६; शक्नोष ऐंआ ३. १, ४ : शांआ ७, ९:१८: शक्नोमि जैमि २,८३: शक्तमः श ९,५,१, ६; शक्त-वान् तैआ २,६, २b; ? शक्तु-वान् काक १३२: १५b; शक्नुहि ता १३, ४, १; शक्नवाम श १२ ४.४. १: अशक्नोंत् ऐ ३, १४';२८३; ५,७'; ऐआ २,४, ३"; शां ३,६;१५, २; श १०, २,१,११ ते १,१,५, ६;६, १; २,१,२,१; ३,९,८,१; जैमि १, १८२;१९३; ३, १११; ता ७,७,१७; १२,६, ८; अशक्तु-ताम जैमि ३, ३२१; अशक्त-वन् ऐ १,७, १२; शो २४, ४; का ५, २, ४, १२; जैमि ३, 90x2;940; at 6, 6,9; 8, १,१,१९, ७, १; शक्नुयात् श 2, 8, 3,98; 3,4,8, 98; 8, 4,9,9E; 80,7, 4,9E; 88, ٩, ४,४;५, ६,९; १४, ५, ४, ७-९;७, ३, ८-१०; का १,३, २, १२, ३, २, ३, ३, ५, ५, ४,८; शक्नुयात् ऐ ७.५: ७: शांआ ५,२: का२,३,४,२,५,२, २,९; शक्नुयुः गो १,३,१३. शक्तेयम् का २,४,२,७; शकेयम् श १,१,१, २३; ४,५, १; ३,१,३, २३; का २, १,१, २ : ४,१,३,१५ : ते १, ५,५, २<sup>२</sup>;४<sup>१</sup>;५<sup>२</sup>;७<sup>२</sup>; ३, २,४,9; ७, ४,७:८;५,१; तैआ४,८,५;४१, ४ै; ५,७, ८; में १,६,९-१३; शक्तम ते २, ४, २, ५; शकेम श ६,३,१,३९९ मॅ२,४,४. राशांक रा ४,१,४, २; रासाक श १,४, १,१३,६३, ३६; छ, ६, ४,१; १४,१,१, ६; का २, २, ३, ८; ३, ४, १०; ६, 1,28; 4,1,8,9; 2,2,5; ७, ४, १; जैमि १, १६१; २,८३ : ३, ९४; शेकतुः श १, १,४, १७; शेकः श ४, २, ४, १९; शेकुः श रे,४, १, ४; ४ 2,9,4;8,9,95; 8,4, 9, 4; का २, १, ३, १९; ३, ४, ३०; ५,२, १, ३; ४, १२; तैआ १, ११, १; शेकिम ते २, ४, ४, ९; शक्यति ता १३, ४, ११; गो १,२, १९ ; शक्यामि जैमि ३, ३६७; शक्ष्यावः श १०, ४, १, ५; जैमि १, ९; २९४; ३, ३२१; शक्यामः श ६,१,१,३; ८, ७, १, ४**, १४, ९,** २,१३;

३६८; ल्ल्सा २५: १०; अ-शकत् शां २३, २<sup>3</sup>; श १, १, १,३; का २, १, १,३; अशकः ऐआ ३, १,४; शां २३, २<sup>4</sup>; शांआ ७,९;१०; श ११,४,२, १९; अशकत श १४,९,२,८— १२; अशकत् श १, १, १,३; ४,१,१९; ३,५,१,१७; का २,१,१३;३,४,१५; जिमि ३, १६७. [उप°].

१शाक्तिव — -कतमः शां २३, २; —िकतः ऐ १,२९; —कीः ते ३, ६,९, १; —की शांआ १२, ८; —कत्या श ६, ३, १,१४३; ५,१, ११३; ४,११; काकू ९१:९; तेंआ ४,३, २; —क्त्ये ते ३,२,४,१; गो २,२,३. [°क्ति— प्राण°, यथा°].

शक्ति-इस्त<sup>0</sup>- -स्ताय काग्रह **४५**:६.

रशक्ति<sup>1</sup> - कि: जैमि २, १०; -किम् जैमि २, ३९२; छशा ४९:११.

शाक्त<sup>g</sup>— -कानि जैआ १,

१ शाक्त्यु<sup>1</sup> - क्त्यः ऐ ३, १९; श १२, ८, ३, ७; जैसि १, १६५<sup>३</sup>;२,०४; ३, १८; १९७; ३०२; ता ११,५,१४;१२,१३, १०; २५, ७, २; -क्त्याः जैसि १,१६५;२१५<sup>३</sup>; ३,१८;१९७.

a) लेटि प्रपुर आटः ित्त्वम् उसं. (तु. सा.; वेतु. । उत्तरेण सनस्तमिति कृत्वा। BI. ।तु. तत्रत्यं सा. ।,
मा. BC. च शक्नवांसः ।प्रश्न इति मन्वानाः?)। b) सपा. शौ ६, १२२, २ शिक्षान् इति पामे. । c) पाठः?
शक्नवान् इति शोधः (तु. सपा. a टि.)। d) वैपर द.। e) विप. (अग्न-)। बस. पूप. =शस्त्र-भेद-।
f) =ऋषि-विशेष-। g) =साम-विशेष-। h) सपा. आ १,१५६ शास्त्रिमानि इति पामे. । i) व्याप. ।
पाठः? यनि. शोधः। शोकानि इति विरेतः मूको.। सपा. आ १,२६६ शास्त्राणि इति पामे.। /) व्याप. ।
अर्थत्याथियः विः प्र. (पा ६,४,१५५)।

जैमि १,१५५; १५६; ३,१२०;

शाक्त्यानां-दशवीर<sup>8</sup>- -रम् तां २५,७,४.

शावत्यानां-षट्रत्रिंशत्संव-त्सर<sup>8</sup>- -रम् तो २५,७,९. २शाक्त्य<sup>b</sup>- -क्त्यम्<sup>२</sup>,-क्त्यस्य,

-वत्येन जैमि १,२१५. शाक्त्य-त्व- -त्वम् जैमि १,

शाक्त्य-सामन्— -म आ १, १५६ ; -मनी आ १, १४३; १५६; जैआ १, १४३<sup>с</sup>;-मानि आ १,१५६<sup>d</sup>.

\*शुक्तिस<sup>e</sup>->शुक्ती->शुक्ती-वत्<sup>e</sup>--वान् ते ३,६,२,१. शक्तुवत् -वन् ऐका ३,१,४; शांआ ७,९; जैमि १,२७५; -वन्तम् शांआ ७,१०. [°वत्-१अ°].

शाक्तमन् - - क्मम् का ४, ४, २, ६<sup>३१,४</sup>, - क्मने गो २,२,३<sup>8</sup>. शक्यमान - - नम् सं ३.

शक्त - कः ऐआ ४,१,१, तै २, ५, ३, १; तैआ ३,१२, ७; - • का तै २,४, ३,४; - काय जैमि १,२२०.

शाक्र $^{h'l}$  -काणि आ  $\xi$ , २६९ $^{1}$ .

9 शाक्यन् <sup>e</sup>— -क्यने हा ३, ४, २, १२ <sup>२४</sup>; —क्वा हा ३,४,२,१२<sup>1</sup>. २ शक्यन् <sup>k</sup>— -क्वा हा ११,५,५,१३. शाक्यि, री <sup>e</sup>— -रयः ते ३,९,९,१; -री हा ३,३,१,१; ९,२,१७; का ४,३,१,१; ६,१,३; ९,

५, ११; जिमि २, १; तां १०, ६,५; १९,७, ६<sup>३</sup>; -री: श ५, ३,४,१८२; का ७,२,२,१५३; तै १, २,१,१४; ७,५, ४३; २, ६, १९,२; ३,७,६, ४; ता ७, ٤, ٩٦; **१३**, ४, ٩٠; **१६**,५, १८; -रीणाम् ऐ ५, ७; जैमि ३.९२;९६; ९७; १०३; १०४; १४२,१५३; तां ८,९,१४;१०, ६,५,१३,४, १; हरी ११३:५; -रीभिः तै २, ५, २, २; जैमि २,२;३, १०२; १०३; तां १३, ४, १२; -रीभ्यः जैमि ३, ९३; १३२; -रीम् तैआ ५,१२, २; जैमि ३,११०: ३२९; -रीषु तै तै २,४,३,१; जैमि १, २०४<sup>२</sup>; तां १२,१३, १३; -र्थ: ऐ ५, ७; शां २३, २<sup>२</sup>; श १३, ३, २,२<sup>२</sup>;३,२<sup>२</sup>; आ २, २६, ९<sup>२</sup>, जैआ २, २३, १९<sup>२</sup>; जैमि १, 939;983;988; 2083; २०५;३३३; २,१६;३४; १४५; ३२६; ३,८४३; ८५;८६; ९२३; १०३ ; १११ ; १४३ ; ३३० ; ता १२,१३, १४,२२; १३, १. २; ३;२,२;८; ४,१३; ५, १८; १६,५,१८; - यी काअ १६: २; -याम् जिमि १,१३१.

शाक्तर्<sup>6</sup>— -०१ ते ३,७,७, ३<sup>५</sup>; —<sup>२</sup>: श ३,४,२,५;११; त ४,४,२,३<sup>2</sup>; ६; ते २,१,५, ११; ३,७,६,१०; तेआ २, १९,१; आ २,४,६; जैभा २, १४,४; जैमि ३,१३१; तो १३, ५, १७; — स्य ऐ ४, १३; २८३, ५, ६३; १, ६३; १, ६३; १, ६३, ३; जैमि १, १४३; ३, १९८; ३१६; ३५६; ३५६; ३५६; ३५६; — स्य श ३, ४,२, ५; जैमि १, १४३; ३, ११८; ३३०; १५६५; — सा श १६: २; जैमि १, १३१; २, १४५; ३, ९२; - स्य श ३, ४,२, १९३; का ४,४,२,६३; ग २,३; — रेजिम ३, ९२; ९६; १०३; — रेजिम ३, ९२; ९६;

शाक्यर-रैवत्<sup>6</sup>- -ताभ्याम् श ८,६,१,९;-ते ऐ८,१२;१७; शांआ ३,५; श ५,४,१,७;८, १,२,८<sup>4</sup>;६,१,९; का ७,३,१, ७; जैमि २,२५.

शाक्यर-वर्ण<sup>11</sup>- - णैस् आ १, १६०; २, ६, ९; जैआ २, १६,८. अक्यरी-स्य- - स्वम् ऐ ५, ७;

अभवरा-त्व- -त्वम् ए ५, ७; जैमि ३,१०४; ता १३, ४,१. शक्त्ररी-सामन् - -मा जैमि २, २१३;२१५.

**१राक**¹─ -कात् काअ १८:१. [°क-श्रक्षःव°].

राकट्<sup>e</sup>— एक°.

\*शकटिस<sup>e</sup>— -टी: ते २,५,५,७.
शकटी-> शकटी-सु(ख>)खी<sup>m</sup>— -खी ष ४,७,२.
राक्तन्<sup>e</sup>— -क्ना श ६,५,३,९; १४,

a)=सत्र-विशेष-। b)=साम-विशेष-। तेनदृष्टमित्यर्थे इ्यः प्र. उसं.(पा ४,२,९)। c) शौकसा° इति सुपा. शोध्यः। d) पासे. पृ १४१९ h द्र.। e) वैप १ द्र.। f) सकृत् सपा. शुक्सम् <>शक्वा इति पासे.। g) सकृत् पासे. वैप १ शक्सम् c. द्र.। h) =साम-विशेष-। i) Burn. शात्राणि इति पाठः शोध्यः (तु. सत्य. c)। e) पासे. पृ १४१९ e द्र.। e) =१ शक्त्- । प्र. सेदः द्र.। e) =२ शक्त्- (वैष १ द्र.)। e) विष. (स्वाहा-)।

शक-पूत8- -तः जैमि १,१७१. शाकपूत<sup>b</sup>- -तम् आ, जेआ १, ३५३; -ते आ, जैआ १,३६५. ज्ञाकर - -राणि श १४, ६,९, ३२. १ठाकल 🖰 -लः श १, २, ४, १: ३, ६,३,१०; का २,२,२,१; जैमि १, ५६; - लम् श १, ५,१, ३; રૂ, ૪,૧,૨૦; **६,૪, ૧૧; ર્**૨, ४,३,१; का २,४, ३,२<sup>२</sup>; -लाः का ४,७, १, ६; - लान् शां ८, ४; श २, ५, ३,५; ६; ११<sup>२</sup>; का १, ५, २, ५<sup>२</sup>; १०<sup>२</sup>; - छे जैमि ३, ७०; -लौ श १४, १, ३,२६. [°ल- बाह्या°, यूप°, शण°,हिरण्य°].

१शाक<u>ल</u>d - -ला: श १४, २, २, ३१,५१; -लान वां १८, ७; श १४,२,२,४३; गो २,४,६३, -लै: च १४,२,२,३१.

२शकल<sup>6</sup>- -लः जैमि १, २५८; ३, शक्तत्<sup>6</sup>- -कृत् काअ १८:१; -कृति ९३<sup>२</sup>; तां १३,३,१०.

२शाकळ<sup>b</sup>- -लम् आ, जैआ १, १२६; जैमि २,११२; ३,९३<sup>२</sup>; तां १३, ३, ९; -छेन तां १३, 3,90.

शाकल्यां- -०ल्य श ११, ६, ३, ३; १४, ६,९, ११-१९; जैमि २, ७६; - ल्यः ऐआ ३, २, ६रे; शांआ ७,१७; ८,१रे; ११; २०;२८<sup>६</sup>;१०,१७<sup>२</sup>; जैमि २, ७६; - ल्यस्य ऐआ ३, १, २; शांआ ७,३;४.

राकुन्ª- -नः शां ७,४; श ९,४, ४,५९; ते ३,१०,४, ३; तैआ ८, ११,६; ६, ४, २; जैमि १, १७५; ३, २०५; ३८३; तां ५, ३, ५<sup>२</sup>h; २५, १८, ५; -नम् तै २,५,८,५; तैआ ६, ३,१; जैमि १,१६८; तां १,५, १९; -नाः जैमि २, ४१३<sup>२५</sup>; ३,६७; तां १२,९,४; -नाय शां ७,४.

शकुनि -- नयः ऐ २, १५; -निः ऐ ४,७; शांआ ३, २; श १४, १,१,३१; तै ३,१२, ९, ७; गो २,३,९; -निभ्यः शांभा ९,७. शकुनि-वाद¹- -दात् ऐ २, १५².

राकुन्त<sup>8</sup>->शकुन्त-कु<sup>8</sup>- -कः श **१३**,५,२,४.

शकुन्तिका- -का श १३, २, ९,६<sup>२</sup>;५,२,४; ते ३ ९,७,३<sup>२</sup>, शकुन्तला<sup>1</sup> - -ला श १३,५,४, १३.

जैमि १,१४४.

शकृत-पिण्ड- -ण्डेन जैमि १, ६१; गो १,३, १३'; -ण्डेभ्यः जैमि २,२६७; -ण्डैः जैमि ३, १२१; छशा २६:१३.

१शकित-, २शकित-, शक्ती-वर्-, शक्तुवत्-श्राक्मन्-,शक्यमान-, शक्त-, १शक्यन्-, २शक्यन्-, श्वक्वरि,री-प्रमृ. √शक् द्र. श ११,६, ३,३; १४,६, ९, १; हारम, रमा - नमः तै ३,७,४, १३; -रमम् का ३,२,८, ५; -रमा त ३,७,६,६; -ग्माः तैआ ६, ७,३; -ग्माम् श ३,१, २,२०; ५, ४,४, २, ४, का ४, १, २, ११, - ग्मेन ते १,५, ५,२; ३;

श(ग्म्य>)ग्म्या - ग्म्या शां१,१र. √शाङ्क्, शुङ्कत श ३,८,३,३६; ९, 9,9,२२.

शङ्कमान- -नः श ३,८,३,३६. शङ्का<sup>k</sup>- -ङ्का श १०, १,१, १०; १२,८,३,११. [°ङ्का— आ°].

शङ्क्य- -ङ्क्यम् सा १,५,९५.

शं-कार्- √शम् द्र.

राङ्कु(बप्रा.)1'a- - इकु श्रा, जैंआ १, ५८९; जैमि ३, ३०; तो ११, १०,११;-ङ्कः श ३,५,१,२६; ६,१,३; का ४, ५, १, १६; २, ११, ६, १, ३; जमि २, ९०; -ङ्कुना जिमि २, ९०; ३,३०; ता ११, १०, ११; - ङ्कुभिः श २,१,१,१०; १३, ८,४, १; का १,१,१,७,-इकुभ्याम् जैमि ३,१६; -ङ्कुम् श ३, ५, १, १-६; का ४,५,१,१<sup>६</sup>; -ङ्कोः श ३,५,१,२-६;२, २; ३; का ४, ५,१,१<sup>५</sup>;२,३. [°ङ्कु- त्रि<sup>с</sup>, पड्वीश°, वृत्र°].

?शङ्कुलिष्ठ™- -ष्ठः जैमि २, 948.

शंकृत्- √शम् द.

१राङ्ख"- -ङ्घः मं २, ६, ८"; -ज्ञस्य श १४,५,४,९३,७, ३, १०३; गों १,२,८.

शङ्ख-धम - -धमम् ते ३,४, १३, १; -ध्मस्य श १४, ५, ४, ९;

c) = 1 <u>रा</u>क छ - । तेनैव सन्यायता द. ।d) स्वार्थायध्ये अण् a) वैपर द्र.। b) =साम-विशेष-। प्र.। e) =ऋषि-विशेष-। व्यु.f) गोत्रापत्ये यञ् प्र. (पा ४,१,१०५)। g) स्वरहोनः पाठः शोधापेक्षः । h) =नियन-विरोध-। i) षत्र. उप. भाग.। j) =अप्सरो-विशेष-। व्यु. १ k) भावे स्त्री. आः प्र. (पा ३,३, १०३)। /) =कीलक-, सामन्-्ाा., जैमि. प्रमृ.ं। m) विष.। अर्थः व्यु. च १ n) अर्थः? =िनिधि-विशेष- इति सत्य. =चन्द्र- इति सा. गुण. च। <शं√खन् इति सा.।

७,३,१०. शङ्ख-पु(ध्प>)ध्पी°- -ध्पीम् सा २,३,३.[°ध्पी- मत्स्याक्षक°]. २शङ्क<sup>b</sup>->शाङ्खायन- -नः, -नात् शांआ १५,१.

राङ्ग°->शङ्गय॒"- -यः ते३,११,२, १; -ये ते ३,५,१०,,१°

<u>राङ्ग-(व>)वी°-</u> -वी<sup>0</sup> स.१,९, १,५<sup>२</sup>; का २,८,२,४<sup>२</sup>.

√राच्°> शच्°->शचि(छ>)ष्ठा--ष्ठया तन्ना ४, ४२,३; -ष्ठा जैमि २,२५८; ता २१,३,७¹

? बाखिब्हाम जैमि २,२५८. १ श्ची (बप्रा.) - - चीभि: ब ५, ५, ४, २६:७,२,१,२०३; १२, ८, १,५३; का ७,५,१,२; ते १, ४,२,१३३;८,५,८; ३,६,३,२; ४,१;३३;८,७,८; ३,६,११,१; तैआआ ४८; -च्या ब ४,२, १,१३; का ५,२,१,११; ते २,

शुची-पृति° - तथे ष ५,३; -तिः ते ३,७, १४,५३; तंआआ ४५; -॰ते जैमि ३,२१७.

<u>श</u>ची-वत्— -ुवः ते २, ४,४, ८; —०वः ऐ.-२,१२; ते ३,६,७,२. २श्ची<sup>8</sup> – न्यां ते १,७,१,६.

रशाची $^{g}$  - न्यां ते १,७,१,६. देशाची $^{g}$  - ॰ चीनाम् ऐआ ४,१,१,१, -चीभिः ऐ ७,३३,८,२०, ऐआ १,३,१, मं,२,३,३१ $^{h}$ ; -च्या जिम ३,१९९; छुशा ४०:१५. शची-सहित - -ताय काग्रह ४५:५ राट<sup>b</sup>->शाट्य<sup>1</sup>->शाट्यायन-> शाट्यायनक<sup>1</sup> - -कम् छुशा १०१:५.

२०१: ५.

शाट्याम्निन 1— - निनः लुशा
२०१: ५. [ "निन् — ताण्डिन्"].

शाट्यायनि — - निः श ८, १,
४,९; १०, ४, ५,२; जिम १,
१६८; २४९; २६६; २९१; ३१५;
३१८; ३२०; ३२५ ; ३५५; ३५५;
२,३; १३; ३४; ३४२; ३५—३८;
४२३; ४३; ४५; ४६३; ५४; ५६;
३७०; ३८८; ४०५; ३,३२९.

राण॒°— -णाः श ३,२. १,९१; ६,६, १,२४;२,१५; १६<sup>₹</sup>; का ४,२, १,७<sup>₹</sup>.

शा<u>ण्</u>ग - - जः श. ६, ५, १, ७. शा<u>ण्</u>गी - - जी श ३,२, १, ११<sup>२</sup>: का ४,२,१,७४

शण-कुलाय- -यम् श ६, ६, १, २४<sup>२</sup>.

श्रुण-शळाका"— -काभिः जिमि १, १७१°.

शापड°- -ण्डः श ४, २, १,१४;२०; का.५, २, १, १२; १८; ते १, १,१,५; -ण्डाय श ४,२,१,९; का ५,२,१,७.

शुण्डा-मर्क°- -क्रियाम् श्रु ४,२,

9,६; का थ. २,१,४; -को श ४,२,१,४; का थ,२,१,२;३; ते १,१,१,५०.

राण्डिल के - - लाः व तेआ १,२२,१०.

राण्डिल प्र¹ - - ल्यः स ७, ५, २,
४३: ९,४,४,९७; ५,२,९५;
१०,९,४,९०३; ९४,५,५,२०;
६,३,२; ५,९; १४,५,५,२०;
२२;७.३,२६; जिस १,२९;२,
१२६; १२७;१७७; - ल्यात स
१०,६,५,९:१४,५,५२०३;२२;
७,२,२६३. [°ल्य - २७दर॰].
काण्डिली- >शाण्डिली-

पुर्ते । - न्नः, - न्नात् । १४, ९, ४,३२: आ २,३२,९९६; २०१ शाण्डिल ! - - ले श २,९,९,४३; ३,३,९८;५,१,६१;६८.

शाण्डिल्यायन्<sup>॥</sup>— - - न श २, ५,१,६४; - नः श २,५,१,६४; १०,४,५,३; वं १;२; - नात् वं १;२,

√ रात्, द्(बधा.)°, शातयाम् √ऋ.शातयाञ्चके जमि ३, २४८. [अव्. व्यव?].

शात्रु°- -त्रवः तै २,४,२,९;३,१,१, ११; जेमि ३,२४८; -त्रुः ऐआ १,३,४; श १,६,३,१०; का २, ६,१,६; जैमि १,९५; २,१४४; १५५; -त्रुम् श ११.१,६,१०; का ३,१,१२,१०; तै २,४,७,

a) =ओषिंध-विशेष-। b) =ऋषि-विशेष-। c) वैष १ द्र. । d) =श्राङ्गयु- (वेप १ द्र.) । e) पासे. वैप १ श्रङ्गां हि. द्र. । f) पासे. वैप १ श्रि शिविष्ठा आपश्री २२, १७, १० हि. द्र. । g) = १ श्रुची- । h) पासे. वैप १ श्रुचीकाः तै ४, ३, ११, ३ हि. द्र. । f) अत्यार्थे यञ् प्र. (पा ४, १, १०५) । f) वैप ४, द्र. । f) श्रुद्र, । f) श्रुप्तयार्थे किञ्जू प्र. (पा ४, १, १५४) । f) त्रयविकारीयः अण् प्र. तहस्वरश्च । f) विष्. (सौजी-) । f) षस्. । f) सप्. जे ६१ श्रुणशक्तः सः इति पासे. । f) सप्. मस् ४, ६, ३ खुण्डा इति पासे. । f) बहु. f0 बहु. f1 श्रुप्त श्चुल्यः । f1 श्रुप्त श्चुल्यः इति । f2 विष्. (अपन्-) । तर्थदेसीयः अपूण् प्र. (पा ४, २, ११९ । तु. f2 श्चुल्यः । f3 किप्. (श्विष्ठ-) । f3 किप्त श्चुल्यः । f4 श्चुल्यः । f5 किप्त श्चुल्यः । f7 किप्त श्चुल्यः । f7 किप्त श्चुल्यः । f8 किप्त श्चुल्यः । f9 किप्त श्चुले ।

३:७; ८, २, ७; तआ १०, १. ११: जैमि १, ९५३; - जून ऐ १, १३ª: ऐआ १, ३,४:६, १, ६; २, १; शां ४, ८; २८, ६; शांआ १२,३; श ३,६,३, १२: ४,३,४,१३;६, ९, १४; का ४, £, 3,5;6, 8, 9, 90; 6,3. १२: ते **१**, ७, ६, ८; २,४, ६, 92; 4,84,99; 4,2,2;3, 2; ¥, ₹;८,99;६, ९,9; ७, 9७, 1,2,8,8; 3,9,9, 90; 4,0, ४: जिमि २, १४४; मे २, ३, २१<sup>b</sup>: सा २,४,४; - त्रोः त २, ८,३,५. िञ्च- अजात°,इन्द्र°ी. शत्र-बाधना°- -नाः त १, ७, ξ.6.

शत्रु-हृति<sup>त</sup> - त्ये तंआ ६,५.१.
√शत्रूय > शत्रूयुत - यतुः
श ६,७,२,१६²; ते २, ४, ७,
९; - यताम् शांका १२, २; ते
२,४,१,९³;५,२,४.

शात्य अव°; १ शाद – व्यव°.

शाश्चावान<sup>d</sup> – नः ते २,८,४,४.

शत्व – न्तम ऐ २,१७; ५,१; १८;
८,२२; २३; ऐआ १,२,२;
४,१;२३; २३; ऐआ १,२,२;
शं १८,३; २२. ४३; २५,६;
शं अ २,८; श १,९,३,१९; २,३,३,३;४,६; श १,८,३; २५,४,१९;
११,८; श १,९,३,१९; २,३,३,३;४,६; १,९,३,१; ७,२,४,२६; २०;८,१,४,१;७,२,४,३,३;४; ६,१;३,४,३,४;४;४;४,३,१४;४,३,१४;४,३,१४;४,३,१४;

96; 22, 3, 2, 6: 4, 93: ४,३ २: ८,१, २०: १३,१, ५. 4; 4, 2; 2; 2, 4, 3; 8, 9, 94; 7,48; 4, 7, 4-2; 99; ४,१२; ८,४, १२; १४, ७, १, ३३-३९;९,४, २६; का **१**,४, 1,953; 2,4, 8, 923; 8,6, ४,८<sup>२</sup>;७,३, ३,१; काम ६१ : १०; कागा १२०: २; ६: ते १, २,१,२<sup>२</sup>; ५;१९;५,२,९; ८,२, २;२,६, ३,५; ८,६, ८, ३, १. २, १;७;६,१३,१; ७, ४, ६३; 90,4,99,92,99,3,4, 20, 9; 4, 82; 9, 3; 97, 4,6; 9. २; तेआ१,७,५<sup>२</sup>,२७,६; ३,५१. 9;3;6;90;8,6,4<sup>2</sup>;87,3;4<sup>2</sup>; ६, १०,२;८,८,१;२<sup>३</sup>-४<sup>१</sup>; जैमि १,२३५;२६६;×; तां १२,४,9; १६, १, ११; १२; १७, १३, ११; 98; 86, 4, 931; 20, १५,१२; २५, १०, १८; में १, 9, 4:2,2,4,90; 92; 2, 9, ९; ष ५,१,६; सा १, ५,४; २, १,५:२,१: गो १, ४, १७: ५, ५: -तम्s-तम् श ३,४, ३, १८; १२, २,३, १२; का ४, ४, ३,१६: १४,२, ३, ११; गो १, ४, २३<sup>२</sup>; -तस्यऽ-तस्य शां २७, ३: -ता ऐ ७, १७; श ११,६,३,४<sup>२</sup>:१२,३,२,८: १३, 4, 8,6; 88,4,4, 95; 6, 5, १; तै २, ४,४,७; ७, १२, २; तैआ इ. ११, ७; जैमि २, ७२; ७६:७७: -तात् श १,९, ३, १९४;४, ५,८, १६; -तानि ऐ ₹,908; 8,922; 4, 262; \$, २६:७,२:१७; ऐआ २, ३, ४: ६:३,२,१:२: शांआ ३, ४: ८, २ ; ল **ই**, ३, ५, ९<sup>२</sup> ; ২, ३, 3, 99; 20; 8,4 6, 83; Q. 9.9.832; 3,3,952; 20,8, 3,23;8:20: 23-24:3. 61: 13 3 1 9 4 8; 2 0 14, 8, 8 8; WE ७ : १० : १२ : १४ : ११, 1,7,90°;99°;4,7,90;87. ₹,₹,₹<sup>8</sup>;४<sup>₹</sup>;५;८;३, ३,9; ५, २,१;४,२७; का २, ३,३, ६<sup>२</sup>; ३, २,१,८ :५,६, ५, १; जेसि १,३<sup>३</sup>: २३६: २, ११<sup>२</sup>; ×: तर्र ९, ३,५:२०,१५,१२; १३: गो **१**,५,५°:१०:२३<sup>3</sup>: -ताभ्याम् श ८,७,४, ९; -ताम् जमि १, १४१<sup>h</sup>: -ताय श १३.२.१.५: तै ३.८.१५,३:१६.२: -ते श७, ३,१,४३,१०, ४,३, १३; १२, २,१,६:७: ते३,९,१४,४; जैमि २, ४८: ४३४ : तां २५, १०, १९; गो १. ५, २३; -तेंs-ते श १०, १,५,४; -तेन ऐ ५, १६, ६,२; शां ८,३; श १,२, ¥. 95:96:98: 8.3,8,3; ७,४,२,१४; १५<sup>२</sup>; का २, २, २,९; १०;११; ५,४, १, २; त 2, 4, 9 0, 4; 3, 2, 4, 4, 4, १९;२;३: तैआ १०,१,८९; जैमि १,२२८; तां ९,२, २२; लुशा ६३ : २१: -तेषु श १०,४, २.२०. [°त- १अ°,अध्यर्ध°,अन-द्वह°,अनेक°, अर्वाच् ,अशीति°, ग्रइव°. अष्टन°. अष्टाविंशति°.

a) पामे. वेप१ आरोक तुम् टि. इ.। b) पामे. वप१ दुस्यून ते ४,३,११,३ टि. इ.। c) विप. (इष्टु-)। वस.। d) भाप.। उस. कृत्स्वरः प्रकृत्या। e) वैप१ इ.। f) पामे. वैप४ अतम् आपश्ची २२. १०,७ टि. इ.। g) पामे. पृ ८५९ i इ.। h) <२तम् (ऋ ४,३१,३) प्रतिगरतया निर्देशः।

अष्टाशीति°, ऋच्°, एक°, एकाल-वति°, कोश°, गायत्रो°, चतुर्°, चत्वारिंशत्°, जगती°, त्रय-स्त्रिशत्°, त्रिष्टुभ्°, दशन्°. ३दासी°, द्वादशन्°, द्वाभ्यान°, द्वि°, धेनु°, नवति°, पञ्चाशत्°, ३परस्थं, बृहती°, वासस्यः, विश्वति°, षष्ठ्°, षष्टि°, सप्तन्°, सहस्रं°].

शत-कृत्वस(:) तैआ ४,२८,१.
शत-कृत्वस(:) तैआ ४,२८,१.
शत-कृत्व- -तु श ११,५,५,१२;
-तु: ऐआ ५,२,३; तै २,४,
८,७;६,१३,३; ७,१३,२; मं
२,१,१६; -तुम तै २,६,७,
५;१९,८;१७,७; -०तू तै ३,
७,५,१२; -०तो तै २,४,३,१७;
का १,५,२,१६; तैआ १,१९,
१;१०,५,१; जैमि १,२२१;३,
१९८;२७७; -तौ जैमि१,१८९;
-०त्व: श ७,२,४,२७.

शत-की<sup>b</sup> -- कियः जिम २,१०३. शत-अर<sup>a</sup> -- रः ते १,८,९,१. शत-ख्<sup>a</sup> -- शतिवन् -- विवनम् कावा ९२:११.

? शतिबन - ?ऋष्टि- द्र. शत-तन्तु - -न्तुम् ऐआ ५, १,४. शत-तिन्न, न्त्री - -िन्त्रम् जैमि २,४५; -न्त्रीः जैमि २,४०४<sup>d</sup>; -न्त्रोम् जैमि २,४०४. शततन्त्री-क°- -कः तां ५, ६, ९३. शत-त (म>) मी॰'^- -मी तै२,८, ८२.

शत्त-तेजस् - -जाः श १,२,४, ६<sup>२</sup>; ४,३,४,३<sup>‡</sup>; ५,४,१,१,१३; ५,४,२७; का २,२,२,५<sup>‡</sup>; ५, ७,५,५;७,३,१,१२;५,१,२०; ते ३,२,९,१

शत-दायु - - यः का ५, ४,१, २<sup>1</sup>; तै २,८,१,४.

? शतदायु मुख्यम् मं १,५,३. शत-देवता-> ०६४ - -त्यम् ते ३, ८,२०,४.

शतु- खुम्नो - -म्नम् तै१,५,२,१. ? शतु-द्वाद्दारगमन्तु। तैआ १, ३१,२.

शत-धा श ७,२,४, २७; तैआ १, २१,३;२४,४; ३१,६; ३,११, ५; जैमि २,१०;३,३५०.

शत-धार<sup>8</sup> - -र: श ७,५, २,३४; तै २, ६,४,४; ३, ७, ६, ११; तैआआ ६७; जैमि ३, १३५; -रम् श १,७,१,१४²; ७, ५, २,३४; का २,६,३,८²; ते ३, २,३,३; तैआ ६,६,१<sup>२</sup>; -रेण श १, ७, १,१६; का २,६,

शत-पति- -ति: तै २,८,४,२. शत-पत्र<sup>a</sup>-- -त्रः ते २,५,५,४. शत-पद् - -पिद्धः तैआ १,१०,३,
शतपदी - -दी ष १,४,१०,
-दीम् जैमि१,७४, १९,४,१०
शत-पयस - -याः । ष १,४,३,१०।
शत-पण->शातपण्य - -यः ष
१०,३,३,१.

शत-पर्वन् - वर्ष शां १८, १०; २५,७.

श $\frac{\pi}{0}$ -बाहु $^{1}$ - -हुना तैआ १०,१,८, शतः-भिषज् $^{n}$ - -षक् तै १, ५, १, ५;२,९;३,९, २,७;८; -षजे तै ३,१,५,९२.

शातभिषज $^m-$  -जः जैमि ३, ३८६.

शत-मख-फल-दा $^{n}$ - -दाम् $^{o}$  कागा ११९ : १०.

शत-मात्र- -त्रम् शां ११;७. शत-मान- - नः तै १,८,९,१; - नम् श १२,७,२,३,२;९, १,४; १३,१,१,४;२,३,२;४, १,१३;२,७;१०;१३;१४,३, १,३२<sup>\*</sup>;तै १,३,७,८;७,६, २;८,१;८,६,५;२,६,४,५; जैमि १,८०;२,९८²; -नाः का ७,५,३,१३; -नानि श ५,५,५,५,९३; २३,४,१,६;

शतुँ-मूर्धन् - - ०र्धन् श ९, २,३,

२२;२५.

४,३,२४; २६; का ७,३,३,

a) वै ११ द्र. । b) विप. (अइव-) । c) विप. (वाण-!=वीणा-!) । d) सपा. जै १६५ °िन्नः इति । e) विप. (तन्-) । f) सपा. शत्तेजाः, शत्वीर्यः <> शतदायः इति पाभे. । g) पाठः? शत्वायम् । उक्थ्यम् इति द्विपदः शोधः द्र. (तु. सपा. ऋ २,३२,४ प्रमः, वैतु.सा. गुण. च । श्यु-मु॰ | समस्तं पदम् इति, सा. । पक्षे । °यु मु॰ इति द्वे पदे इति च) । h) व्यप. । ब त. पूर् । प्रकृतिस्वरः । i) विप. (नगर-) । पाठः? बस. सा. सा. चप. ? द्वा=द्वार्-, अद्यर-=अद्यालिका-, गमन्त-=रथ्या- इति मन्वानौ । j) पामे. वैपरे शत्पयाः टि. द्र. । k) ऋषि-विशेषस्यापत्येऽथें ढक् > एयः प्र. (पा ४,१,१२३) । j) अन्तोदात्तः पाठः? m) =मास-विशेष-। तत्रभवीयः अण् प्र. (पा ४, ३,१६) । n) विप. (गायत्री-) । o) गायत्री-विशेषणम् इति कृत्वा °दाः इति शोधो विमृत्यः।

३२. शतु-मू (ल≫)ला− -ला तेआ**१०**, १,७•

शत-योजन<sup>8</sup> - - नम्, - नेन शां ८, ३. शत-रात्र<sup>b</sup> - - त्रेण तां २४, १९, २. शत-रह<sup>c</sup> - > १शतरु<u>द्धि</u><sup>2c</sup> - - यम् श ९, १, १, १, १; ६; ७<sup>३</sup>; ४३<sup>३</sup>; ४४<sup>२</sup>; १०, १, ५, ३; २, ५, १५; सासं २४०: २३<sup>२</sup>; - येण श ९, १, १, ४३; २, १<sup>4</sup>; १०<sup>2</sup>; १३<sup>3</sup>; २०<sup>3</sup>.

शतस्द्रीय° - -यम् ते ३,११, १०,३; -यस्य ते ३,११,९,९. २शत्-रुद्धिय<sup>त</sup> --याणाम् ते ३,६, ११,२.

शत(त-ऋ) र्च°->शतिचन्°--चिनः ऐआ २,२,९९.

शत्(त-अ\*) चैस्  $^{\circ}$ — -चैसम् ते २, ४,३,५.

शत-वत् - वत् जैमि ३,४८; ५१; ५३;१३५;१९८; १२७; २०७; तां १२,४,२.

शतवती- -ती तां १२,४,१ शत्-बहश<sup>c</sup>- -हशः शांआ ९,७; श ३,६,४,१६; का ४,६,४, ८; ते १,२,९,५; -हशम् ते ३,२,२,६°.

शत-विचक्ष (ण>)णा°- -णाः ऐ ८,२७; मं २,८,३.

शत-वितृण्ण<sup>1</sup>— -ण्णः श ५, ४, १, १३<sup>३</sup>; ५, ४, २०<sup>३</sup>; का ७, ३, १, १२<sup>२</sup>; २०<sup>३</sup>; -ण्णस् का ७, ३,१, १२; ५,१,२०. शत-बीर्यं° - - व्यं: ऐ २, १७; ४, १९; ६,२; शां १८, १०; २५, ७; श ४, ३,४,३४, ५, ४, १, १३;५,४,२६; का ५,७,५,५;७,३,९,१५,१, १०; ते १,७,६,४; ३,८,१५,३; १६,२; जैम २,९८; ९९; ४०४३; ४१८; तां ५,६,१३; - यिय मं २,१,९.

शत-शास(:) ते ते आ १,२४,४. शत-शारद° - - दानाम् मं २, १, ११; -दाय ते १,२,१, १९;२, ५,७,२.

शत-शीर्षन् - - पि श ९ १,१,६२; १५,२,३, ३२३; - पिणम् श ९,१,१,७.

शतशीर्ष-स्द्र<sup>1</sup>->°द्र-शमन->°नोय- -पम् श ९,१,१,७°.

शत-श्रङ्ग- -ङ्गम् कासं २७:६. शतु-श्रीं- -श्रियः काम ६२ : ४; -श्रीः जैमि २,४१८<sup>₹</sup>.

श्चत-संवत्सर<sup>a</sup> - रम् सा १, ४, १०<sup>k</sup>; - रस्य ऐआ २, २, ४; शांआ २,१७°. [°र - साध्या-नाम्°].

शत-सिन - निः मं १, ७, ७; -निम् मं १,७,७; ष १,४,९०० शत-सहस्र-पृष्ठोपताप°.

शत-सा°− -साः ऐ ४,२०.

शत-स्पृह्° - -स्पृह् न् जैमि ३,२२७. शत-हुत - -तात् ष ४,१,१३३.

शता $(\overline{q}$ -अ)क्ष $(\tau >)$ रा $^{1}$ - -रा तैआ ६,८,९.

शता(त-अ)क्षिष्टोम<sup>1</sup>- -मम् श ११,५,५,२;४.

शता(तु-अ)ङ्कु(र>)रा¹- -रा तैआ १०,१,७.

शता(तु-अ)तिरात्र<sup>a</sup> - - त्रम् श ११,५,५,५;६.

१शता(तु-आ)नृ(ण्ण>)ण्णा $^1$ -ण्णा श १२,७,२,१३;९,१,३.
२शता(त-आ)नृ(ण्ण>)ण्णु $^m$ -

-ण्णाम् तं **१**,८,६,५; —ण्णा-या र ते **१**,८,६,४.

शता (तु-अ)नीक" - - कः ऐ ८, २१; श १३, ५, ४, १९; २१; २२<sup>३</sup>; - कम् ऐ ८,२१.

शातानीकि - -िकः जैमि २, १०२४; -िकम् जैमि २,१००.

शता(त-अ) नुचर<sup>1</sup>- -रः सा २,८,

शता(तु-आ)यु°- -युम् ऐ ६,३३; श ७,५,२,१७.

शतायु-ता- -तया, -ता श १०,२,६,७; -तायाम् श १०, २,६,१२;१३;१५.

शता(त-आ)युध°- -धाय मं २, १,९.

शता (त-आ) युस् - -युः ऐ २, १७,४,१९; ६, २; शं ११, ७; १८.१०;२५,७; शंआ १२, ५; श ४,३,४,३,५,४,१, १३; ५, ४,२७; ७, २,४, २६; ५,२, १७; १२,७,२,१३; ९,१,४; १३,१,१,४;५,६; २,१,६;५,

a) द्विस. 1 b) = यज्ञ-विशेष- 1 c) वैप१ द्र. 1 d) विप. 1 बस. पूप. प्रकृतिस्वरः (तु. भा.) । e) पाभे. वैप१ शत्विक्शम् टि. द्र. 1 f) पृ७९७ c द्र. 1 g) पाभे. १४२४ f द्र. 1 h) शित्वशस् (ः) इति मुपा. शोध्यः (तु. शौ ६,६६,३) । i) विप. 1 बस. 1 j) कस. 1 k) = शतंसवत्सरक्षध्य-याग- (तु. सा.) । l) विप. (कुम्भी-, प्राशि-) । बस. उप. = छिद्र- । m) अन्तोदात्तस्वम् (पा ६,२,१७५) इति नापू. विशेषः । n) = नृप-विशेष- 1 o) विप. (गो-, पुरुष-) । बस. उप. = वयस्-।

का ष, ४, १, २; ७, ५,५; ७, ३,१,१२; ५,१, २०; ते १,३, ७,८;७,६, २;६,४; ८,२; १०,६;८,२;६, ५३; ९,१; २,४,५,१;३,२;६,५३;९,१५,३; १४,३;९,१४,४; १४,४; १४,४; १४,४; १४,४;३,४७४; १४,४;३,४७४; १४,४;३,४७४; १४,४,३; —युवम् का ३०,५; च ७,५,२,१७; का ७,५,२,१७; का २,६,३३;४.

शतायुषी- -षीम् मं १,१६ª. शता (त-अ)रि(त > )त्रा<sup>b</sup>- -त्राम् मं २,५,१४.

शता(त-अ)र्धे°-- -र्घ: श ७, २,४, २६.

शता(त-अ)वर<sup>d</sup>— -रम् सा २, २, १—३;३,३–५;७,११;१२;८, २;३;५;३,५,७,

शता(त-अ)श्व<sup>b</sup>— - इवानि जैमि १, २५.

शाति(न्>)नी<sup>e</sup>- ∸नीभिः ऐ५,१६; ते २,८,१,२.

शते(त-इ) ६म ६ - -६मेन ते १, ६, ४,५.

वाते(त-इ) निक्षि - - यः ऐ २,१७; ४,१९; ६,२; शो १८,१०; २५,७; शे १२,७,२,१३; १३, १,१,४;५,६; २,५,३; ४,१, १५;२,१०; ते १,३,७,८; ७, ्ष<sup>र</sup>;९, १; ३,८,५, ४;२०, ३; <sup>े</sup>९,१४,४;१२, ५, ८; जैमि २, ९८;९९;४०४<sup>२</sup>;४१८.

शते (त-इ)षुधि<sup>e</sup> - धि: श ९, १,

शतो (तु-उ)क्ष्य b- -क्ष्येन श ११,५,५,२;४.

शतो(त-ऊ)ति - -तथे मं २,१,९. शतो(त-उ) धाम - -मम् कापा ९६:४; तै १,४,८,६.

कतो (तु-च)न्मान ह - -नः श १२, ७,२,१३.

? शतापाच्डा तै ३,७,१३,४; तैआ ४,२•,३.

शुन- प्रमृ. √शत् द्र.
शद - -दः जैमि२,८२ - [°द-उप°].
\*शन - >शनक - >शनक स् - - कै:
जैमि १,२२०; छशा ५८:१६.
शनेस् - -नै: श ७,१,२,१८; ११,
४,२,६३; ५,५,९; १०; जैमि
१,२२,१५३; ३,२६०३; ता ७,
९,१९; छशा ५८:१६; सं १.
शनेश्-चर¹ - राय काप्रह ४४:९.
शनेश्-तर- > °राम् ऐ ३,७¹³;
४५².

श्रेंतमं,मा-, ?श्रेंताची-, शं-त्वु-√शम् द.

√ शप्. श्वित सं १४, ९, ४, ११; शंपामि तैआ ४,३८,१<sup>2</sup>; श्वापा-महे श ३,८, ५,१०; १२,९,२, ४; सा ४,८,४,१८; तै २,६,६, २; श्वात तै३,७,६,२३<sup>2</sup>; तैआ २,५,२<sup>3</sup>;अशपन् तांहे,५,१२, शशाप जैमि २,२७२;४४०, [परिं].

शापत्— -पतः तै३,७,६,२३; तैआ २,५,३. [°पत्— १अ°],

शप्थ<sup>e</sup>— -थम् ते ३, १०, ८, १, -थेन तैश्रा ४,३८,१.

शपन्<sup>k</sup>->शपन्-तर- -राः श ९, ३,१,२४.

शन्त- - प्तम् ते ३,१२,५,१;-प्ताः शां ३०,५. [°प्त- देव°, परि°].

शापायत्वा ऐ ८,१५,१९. शेपान् - -नः श १२, ७,३,१. शेपान् - -मः ऐ २, ११, ४,

्षत्रा.) — - न्माः ए २, ११; ४, १९; ऐआ २, १, ४; श ६, २, २, १५; ० मान ऐ ४, २६; ० मान ऐ ४, २६; का ४, ३, ३, ३; का ४, ३, ३, ३; का ४, २, ४, १, १३; का ४, २, ४, ९, १०; ० मान ऐ ४, २२; श १४, २, १, १६; मो २, २, ६. [°फ १ अयस॰, अरब॰, अष्टन॰, एक॰, चतुर॰, वांसच्ठ॰, विस्ट्डस्य॰, सप्तन॰, हिर्ण्य॰].

शफ-प्रहु<sup>n</sup> - -हाः श १२,८,३,१३. शफ-शस्(:) ता ३,८,२,१५,१, ८;१९,५,४;२३,२४,१;२४,

शंको (फ-उ)पयम्<sup>m</sup>- -मान् तैआ ५,७,५;९,३.

a) पाभे. वेप१ जरामृत्युम् शी २,१३,२ टि. इ. । b) विप. (नी-) । बस. । c) विप. (पुरुष-) । बस. अन्तीदात्तः उसं. (पा ६, २, १७५) । d) विप. (मणि- प्रम.) । बस. उप. =न्यूनातिन्यून-। e) वेप१ इ. । f) सपा. मेश्न,१,१२? शर्ष वाष्ट्राहृिष्ण इति पाभे. (तु. वेप१ ? शर्ष वा $^{\circ}$  टि.) । यमनु वेप१ ? वाणुः इत्यत्र टि. शर्ष वाष्ट्रातं, घ, वृषा इति चतुष्पदः शोधः इ. । 8) =एकाह-विशेष- । h) =१श्चनैस-, २श्चनैस- (वेप१ इ.) । i) =प्रह-वशेष- । j) पाभे. १ ८२८ f इ. । k) कतिरि युच् > अनः प्र. उसं. (पावा ३,२, १५१) । f) कानजन्ते चित्सवरः । f) वेप8 इ. । f) मंजनपदस्तीपौ कसं. अन्तोदात्तः । उप. = पात्र- ।

शबर<sup>8</sup> - -राः ऐ ७,१८. शब्ल<sup>b</sup> - -लः शां २, ९<sup>3</sup>; तं १,७, ३,६; जैमि १,६: -लम् जैमि १,६;२, २५९<sup>3</sup>; -लो तैआ ६, ३,९. [°ल - स्थाम°].

र, 1. [ ७ - २५॥ ]. शबली - - • लि जैमि २,२५८; २५९; तां २१,३,७ ; - • लिऽ -लि तां २१,३,५: - ली जैमि२, २५०;२५१; तां २१,१,५;३,१. शबली-होम - सम् तां २१,

श<u>व</u>ैं हो (ल-उ) दर - -रम् तैआ **१**, २८,१<sup>a</sup>, मं २,५,६

ज्ञाब्द्<sup>b</sup> - -ब्दः शांआ ५, ५; ६,२; ८, ७; श **१**४, ४, ३, १०; ५, **१**, ११,४,७-९,७, ३, ८-१०; गो १,१,२६; - ब्दम् शांआ ५, २; ७¹;८; तेआ १,°२,५; -इदस्य शांआ ६,६३; -इदाः शांआ ५, ४;७,२३; -ब्दान् ऐआ ५, १, ५; शांआ ३, ७; ५, ४; ६; श **१४,4**,४,७-९;६, २,६; ७,२, २३;३,८-१०; गो १, १,१६३; -ब्दानाम् श १४,५,४,११; ७,३, १२; - ब्दे शांआ ६,२; १४; - ब्देन श १४,६, २, ६; -ब्दैः शांआ ५, ३<sup>२</sup>; ६, २०. [°ब्द-१अ°, १पर°,मृत°, यज-मान°,वृश्व°,सर्व°, सुरा°].

शाब्द- -ब्दः श १४, ५, ५,

शब्द-व(त्>)ती- -ती ऐआ ३, २,५९.

शब्द-श्रवण - -णम् मो १,१,२१. शब्द-स्पर्भ-रूप-रस-गन्ध - -न्धाः

नेपर-७४

तेआ १०, ५५, १; तेआआ ६६.

√ श्राम्, शमेयम् गो १,२,१८<sup>३</sup>. शिमाव ते ३,२ ५.८<sup>६</sup>; शमीव्य श १, १, ४, १०<sup>16</sup>; का २, १,३, १४<sup>3</sup>; शमीध्यम् ते ३,६, ६,४<sup>3</sup>; शमीध्यम् ऐ २, ७³; ते ३,६,६,४. शश्मन्<sup>1</sup> ते ३,६,२,२.

साम्यति श १, २, ५, २६; ष ५, १०; ६; ७; सा २, ३, १; २; ३, ४, ११; ५, ४; शाम्यतः तैं श १, ३, ४; शाम्यन्ति श १, ३, ४; शाम्यन्ति तें श १, ३, ४; शाम्यन्ति ते श १, २, २१; अशाम्यन् श ८, ४, ३, १९६ श शाम्यन् श ८, ४, ३, १९६ श १, ४, ४, ४; अशाम्यन् श १, ७, ४, ४, १२; सा १, ७, ४, १८ शम्येत गो १, २, १८ शम्येत गो १, २, १८ शम्येत गो १, २, १८ श

शमयते श १,७,४, १७; शमु-

यति श ५,४,४, १२ ३; ६, ३,

१,३९;४,४,४;७, ३, १५; ७, १,१,३८;९,१,२,२; ३०; १४ ३,१,२५; का ३,२,८,५; ४,४, १, १६; कामयति ऐ १, १३; २९;८,२४<sup>५</sup>; का ३,३; ५<sup>२</sup>; ७; ६,१४<sup>°</sup>; १९,४; का १,२,२, १९;४,१६;७,४,<sup>2</sup>; ४; ३,१, २,६;३,१,७;५,१,३५; ६,१, १९;४,१३;९,४,१८; ६,१,३, ३,३,१,१३;६,४,४,१६;४; का १,२,१,३; ६,४,४,१६;४;

२, ९; ७, २,८; ११; ४, ४, 1, 1 og;x; काअ ९ : २; कास १४१ : २; ते १,६,१,२; १०, ४;७,८,६; ३,३,९,७; तैआ ५, ९,६<sup>२</sup>; जैमि १, १७३; ३१०<sup>२</sup>; ३२७;२,४१; तां ७,९,४; १७, ७,४; गो १,२,९<sup>२</sup>;१८; २, ६, १६; शमयतः श ३, ८,२, ८; १•; का ४, ८,२,६; ७; शम-यन्ते श २, ६, २,१८; ३,८, २, ३०; ४,४,३, १३; शमयन्ति ऐ ६, २१; श ५, ३, ४, १६; का २, २, २, ९; ४, ५,२,११;७,२,२,१३; ते १,२, ५,३; जैमि १,५२;८२; २०२; ३, ५२; ×; तां ४, ६, ९; ८, ७, ८; गो २, ६, ३; शमयामि में १,३,१-५; शमयामः श ९, १, २, २५; २६; शमयामिस तैआ ६,४,१; शमयत तैआ ८. ४२,५<sup>१</sup>, शमयन्तु तैआआ ६४: शम्य तैआ ६, ९, २; शमय तैआ६,४,१<sup>h</sup>;शमयत श९,१,१, ७; शमयै ताप,३,११; शमयाम श ९, १,१, २; जैमि ३, १४३; अशमयत् ते १,२,१, ६; अश-मयत् श २, ५,२, १०; का १, ५,१,९; ते १,१,३,११;३, ४, ४; तां २१, १४, ५; गो १, २, २०; अशमयताम् ते २,७,११, १; अनमयन्त ता १५, ९, ९; अ्वामयन् श ९,१,१, २;७; २, रे, २७; अशमयन् श १, ७, ३,२०,६,७,३,१४; ९,१,१,२; ७;२,१;२०;२,३, ३७; का २,

 $a)=\pi n (a-1)$  के नैपर द्र.।  $c)=\pi 1-1$  d) के हित स्वरः ? e) पासे. नैपर शिमण्य टि. द्र.। f) विशेषः नैपर शर्ममन् टि. द्र.। g) पासे. पृ १०४२ a द्र.। h) पासे. नैपर शर्म शौ १८,३,६  $\bullet$  टि. द्र.।

७, १, १८; कासं १४० : २३; जैमि २,६ ; ७; शमयेत का २, २, ३, २३; शमयेत् जिमि १, ३ • 9; ३, 9 9 ३; ३ • 9.

शमयिष्यसिगो १, २, १८; अशीशमम् मं १,३, ६.

शमयां 🗸 कृ, शमयाञ्चकार शां ३,८;६, १४<sup>२</sup>; जैमि १, ३१३; गो २,१,२;३ र. [उप°,प्र°,सम्°, समव°ी.

शम - -मः तैआ ७, ९, १; १०, ८, १,६२,१, ६३, १९, -मस् जैमि ३, ११; -मस्य ते २, ८,४,३; -मे तैआ १०, ६२-६३, १; -मेन तैआ १०, ६३, १°. िम- सम्°, स्तोम°].

शम-नीचा-मेड्<sup>b</sup>- -ढ्राः तां १७, ४, ३; - द्राणाम् ता १७,

शम-रथं-भावुक- १अº. शम-स्तोम->°िमन्°- -मी जैमि १,३३७.

शमन- १ ष्ठ°, शत°°, सर्व-पाप°. शमयत् - - यत् जैमि ३, ११८; -यता ऐ ३, ३६; -यन्तः शां २९,४.

शमयमान- -नः ऐआ ५,३,३. शमयित्- -ता शां ६, १४; तैआ १०,६४,१; जैमि १, १४४; २, १८८; -तारः गो १, ५, ११; -तः गो १,३,१८.

शमिवत्री- -त्री शां ६,१४; गो २,१,२.

शमियत्वा श ९, १, २, १९; १०९;

१३२;२०२; का ४, २, २, १९; ते १,१,६,७;३,४,४; जमि १, २६<sup>२</sup>; २७; २**९; २,** ७; **१**८८; ३.३०१; तां १५,९,९.

शमित- -तम् श ९,२,३,११. शमितृत - तरि श ३,८, ३, ७; का ४,८,३,४; -ता ऐ २, ७; शो १०,४; श ३,८, ३, ६; ९, २, ३, ११; का ४,८,३, ४°६; ते २, ६, १८, ४ै; ३, ६, ३, ४; १२, ९, ६; तां २५, १८, ४; गो १, ५, २४: -०ता३: श २,८,३,४; ५; का ४,८,३, ३; ४; -तार: ऐ २, ६ ; ७; -•तार: ऐ २,६; ७<sup>२</sup>; शां १०, ४; तै ३,६,६,१; ४; -तारम् श ३,८,३,४; का ४,८, ३, ३; ५,६,४,१; तै २,६,७,५; ११, ८; -तारी ते ३,६,६,४; -तुः ऐ ७, १; -तृभ्य: ऐ २, ७<sup>२</sup>; -श्रे का **४,८,१,**३.

शामित्रb- -त्रे शां१८,१२<sup>२</sup>.

शम्य - स्वर°.

शान्त, न्ता- -न्तः ऐ १, १३; ३, ८; शांआ १३,१; श २,२,१, २; ३,१,२,६; ३, ३, १०; ४, ३०; ६,४, १३; ९,४, १८; ६, ७,३,१५; का १,२,१,१;२, ४, 4; 4, 7, 4; 8, 7, 8, 79; 4 ७, ५,८३; बाग्र ९ : १; ते ३, १०,१,२; जैमि १,८९; -न्तम् ग ४,१४; श १,७, ४,८; ९, १,२,३०; का २, ७, २, ७; तै १, १,८, २; २. १,३,२; इ,३, २,३; तैंआ ४,४२,५३; १०,८,

१; जैमि १, ८४; २,१९४; ३, भरः भभः १३४ः -त्ता ऐ ३, ३४,४,७; श ३,८,२,२९; का २ २, ३, २३; तै २, १,३ भ; तैआ ४,४२, भ ; -म्ताः ऐ ८,४; ज ३,२,२,२०; तैआ १०,६३,१; जैमि १,८९;१०३; १३३;२,१८;१९;३३६१;३४०९ ३५७२;३६३२; गो १, १,३; २, १९,५,२४; २,६, १६; -म्तात् ता थ, ३,१२; -न्तान् ते २,७, ११, १; -न्तानि ऐ ६, २१ गो २, ६, ३३; - न्ताम् गो २, ६,१० स; -न्तायाम् श १४, ७, १,६; का ४,५, २, ११; - स्ते ऐ ८,१; श १४,२,१, १८; ७, १,५;६; जैमि १,३२७; गो १, २,२१;५, १०; -न्तेन जैमि ३, भरः तां ४,५,१८;६,११; -न्तैः जैमि २,१८; तां२१,२,९.[॰न्त, न्ता- १अ°,अव°,सम्°]. शान्त-तनुष--नवः,-नुः ऐ ८, २४. ॰िनु- १अ॰]. शान्त-तम--मम् श १,१,४,

१२,७, ३,८; का २,१, ३,१६; ٥,٩,٠.

शान्त-देवता- > शान्तदेवत्य--त्यम् श ९,१,१,२".

शान्त-योनिh- -निम्त १,२, 9,6.

शान्ति<sup>b</sup> - न्तये का १,३,१,९३; 8, 3, 92 1; 6, 2, 6; 4, 6, 4, ९; -िन्तः ऐ ३, ८; ५, २७; ७,३;५; ऐआ १, १,३; २, १; २;५,३<sup>२</sup>; शां ३,६<sup>२</sup>-९<sup>२</sup>;५,

a) भावे अजन्ते आयुदात्तम् (पा ६, १, २०३)। b) वैप ४ द्र.। c) =आचार्य-विशेष-। d) वेप१ द.। e) सकृत् वानं इति समुदितं द्र.। f) सपा. ऐ ५,९ श्रान्ताम् इति पामे. l g) बसः। h) बिप. (अरणि-)। बस.। i) पांभे. पृ ३०२ n इ.।

روز دع جروب هو المعلق १६, ७९; २७, २९; २९, ३९; ४<sup>२</sup>; श १,२,२, ११; ४, १६; (y, 4;90; 4,3, 7; 8; <del>2</del>, ६,२, १८;३, ३,१, ७; ६, १. 99; 6,2,6; 90; 30; 8, 8. 4, 93°; 9,9,7,7;7,9, 99; ४,४,१३;१२,४,१,५;८;१४,३, १,१४,२५; कार्,३,१,९;६ २, ८;२,२,१,८;×; तै १,१,८,२; ३,३,१०,४;तैआध,४२,५१८;६, 9,9<sup>3</sup>;0,9,9<sup>3</sup>;93,9<sup>3</sup>;6, 9, 9<sup>3</sup>; १0,६३, 9; आ २, ७, 9; जैमि १, ५२;८२;२०२; ३१३; ३२७;२,७;×; ता ४, ५, १८; ६,९,११,५,३, १२; ८,७, ८; ९,८,१३; ष ३, १, २; गो २, १,२५<sup>8</sup>;२६; ३, ५; -- न्तिम् ऐ ३,८;८,६;८; श ३, ४,१, २४; ९, १,२, ३०<sup>२</sup>; १२, ४, ३-४, ४;५; का ४,४, १, १६; तैआ ४, ४२, ५; तैआआ ६४; जैमि १,३२७: व ५,१,१; २, १; गो १,9,३२2; २,३, ५; -न्त्या ऐ १,१३;२९; श १, २, २, १३; ४, १६;७,४, १७;९, ३,४; २, ६, २,9८; ३,३, 9, ७; ६, 9, 95; 6,2,6; 90; 30; 8, 8, ३, १३; १२, ४,१, ५; ८; का २, २, १, ८; ७, २,८; ११; ८, ४, २; ×; तैआ ४, ४२, ५; १०, ६३, १; -न्त्याम् ऐ

१, १६; ऐआ १, १,३;२, १; २; ५, ३३; -न्त्ये ऐ ३, ३४३; ३८; ५, २१; २७; ६,१;७, ३; ५३;८,१;४; ऐआ १,१, ३; २, ৭:२;५,३<sup>२</sup>; বা† ५,९; **१३**, ६; **28**, २;१५,१<sup>२</sup>; ३;५; १६, १; ४; ९;११; **१**८,५;६<sup>२</sup>; २८,३; ७; १०;२९,१; २;८; ३०, १; १०; ११; शांआ १, ४; श २, ३,१,१६; ९,२, ३, ३७; काअ **१२:**६; ते १,१, ३,१; १२; ५, . ८<sup>२</sup>; २, १,७; ४,३,६;५,१;३; २,१,२,५;२,६,३;७,११,१;३, २,८,५;९,१३;३,१०,४; तैआ ष,२,५;१२;३,६;जैमि१,१४४<sup>२</sup>; 9 0 ₹; 9 0 8; ₹ 9 ₹; ×; ₹, 9 4 8; तां २,४,२; ३,१,२; ६,७,१०; 96;0,9,3; 82,90,96;84, 12,1; 86,12,4; 22.14,5; गो २,२,८. [°न्ति- सर्व°]. शान्ति-समृद्ध - -द्धम् तैत्रा ७. ६,२. शान्तीक"- -काः ष ५, २, २. शान्त्य(न्ति-अ)र्थ- -र्थः ष ५, शान्त्यु(न्ति-उ)दक<sup>b</sup>- -कम्

गो १,१,१४;२,१८. शास्यत् – सम्°. शास्यमान – नेषु गो १,२,२१. शुम् ° ऐ ३,३४;७,३३;८, २०; ऐआ ंभ,२,२; शां २५,५²; श १,९, १,२८५;२, ५,२, १२³; ६,२,

97; ₹, 9,7, ६<sup>३</sup>; ८, २, 90; 99; 8,8, 4, 29<sup>4</sup>; 4,9, 4, २२; ११,४, ३, १९; १३, ८, 1, 90; ₹, ₹<sup>₹</sup>; ¼°; ¥, 9; ₹8, २,२,१८; का **१**, ५, १, १०<sup>३</sup>; ६, २,७; २, ८, १, १३<sup>a</sup>; २, ११<sup>३</sup>; x; काक **९१** : ७; ते **१**, 9, ₹,७;२,9,9<sup>₹</sup>; ₹, ४,८,७<sup>6</sup>; ٩, ٩;٧, ६; ६, ३<sup>२</sup>; ४<sup>8</sup>; ٧, ३<sup>٧</sup>; ራ;፞፟ቒ, 1, 1, ፯<sup>3</sup>; ٦, ፯; ४; ५, 1, 1, 1, 92; 4,4,2,22; 90, 48; 93, 31; १०, ५,९; तैंआ १,९,७३ २, ६,२**;४,**९,२; ११,४; ४२, १<sup>६</sup>; 8;4,6,9;8,8, 96; 8,9; 0, 3"; 9, 23; 10, 0, 9 4; 8, 2; 6, 9; १२,१<sup>५</sup>; जैमि १,८१<sup>°</sup>; २,४१; १३७;×; तां १,६, १३; ६, ९, ६;७;८२;५; मं १,२,१७रै;१८३१ २,१, १३; ६,१३; सा १, ८,३; ५,२,३, १; गो १,१,११;२१; २९;२,२,१४;३,६.[शम्१अ°]. १शं-यु<sup>g/c</sup>- -युः शां ३,८; श १,९, १, २४; २५<sup>३</sup>; २६; का २,८, २,१०, ११; -युम् ते ३,३,८, 99; मो १,२,9८३? h. २शं-युँ -, शंयु-धार्यंस् - -याः तेआ ४,११,३; ५,९,६. शेय-वाक् k- -कः का ३,२, १, ٤<sup>1</sup>. शंखर्य (यु-अ)न्त, न्ता - -न्तः श ९,५, १, २०, ११, २, ७,

a) ईकक् प्र. उसं. (पा ४,४,५९)। b) मछो. कस.। c) वैप१ इ.। d) सपा. श १,८,३, १२ सम् इति पाभे.। e) पाभे. वैप१ श्रम् तै ५,७,२,५ टि. इ.। f) पाभे. वैप४ सम् वैताश्रौ २४, ९१ टि. इ.। g) = बृहस्पति-पुत्र- (आथर्वण-)। Web. शम्यु- इति ? h) सकृत् पाठः? श्रंयवे इति शोधः (तु. संटि.)। i) समाहारे द्वस. अन्तोदातः । उप.  $< \sqrt{3}$  (अमिश्रणे) + दुः प्र. उसं. (पाउ ५,२९)। j) =शंयोर्- धायस- (तु. वैप१)। शयु- इति स्वरः यिन. शोधः । पाभे. वैप१ शंयोध्याः टि. इ.। k) वैप ४ इ.। थादि-स्वरः । 1) सपा. श ११,२,६,९ शंयोविकः इति पाभे.।

२५; - न्तस् ऐ है, ४५<sup>2</sup>; शां ७,७<sup>2</sup>; ९<sup>3</sup>; श है, २, ३, २३; का २,८,३,१३; ४,२, ३, १६; - न्ता शां ८,२; - न्ते ते १, ५, ९,३.

शं-योस<sup>2</sup> — -योः श १, ९, १,१२४; १५<sup>8</sup>;१६;२,१८; २,५,२,४४; ६,१,४७; ४,४,३,३; ९, ५,१, २,१४;६,१,३,९;का १,५, १,३७;६,१,३०,४;६,६,१,१,५, ८,११;५,११,१,१,१०,१,१६. शंयोर्-वस्त्र<sup>b</sup> — कः श ११,२, १,५;६,९<sup>6</sup>;१०;७,२९<sup>2</sup>; — कम् शां ३,८<sup>8</sup>;९; — कस्य शां ५,२० [°क — स्क्तवाक°].

रां-वत - वित श १३, ८,१,१०.

शं-कार्व - न्रेण का ३,२,८,५०.

शं-कृत - कृतः तैकार,१९,२.

रां-तम,मा - मम श ७,४, २,८;

८,३,१,१०; ७, ३, १९; तैका
१०,१७,१; -मा शांका ७,१;
तै २,५,६,४; तैका १,२१,३;
৪, ४२,१; -माः तैका १,१,३;३१,६;३२,३; -मेन श ७,४,२,८;८,३,१,९;७,३,१९;

-मेभि: तै २,८,६,८. ? शंताची<sup>1</sup>- -ची ते ३,७,१०,५. शं-त्व- -त्वाय तै १,१,३,८; तैआ ५,२,१३.

१शं-सुक्ष- -सु जैमि ३,२६६<sup>६</sup>. शं-सूके- -सुवा ऐ १,२९; ५, १७; शां ९, ३; २६, १०; -० सुवा जैमि ३,९०; - सुवी श १,९, १,७<sup>3</sup>; का २,८,२, ४<sup>3</sup>; तै ३, ५,१०,२;-भू: शट,५,२,३<sup>3</sup>;९, ४,३,५<sup>11</sup>-७<sup>11</sup>; ते१,२,१,२४;२, ४,१,८<sup>8</sup>,३,१०,१,३; तैआ ४, ४२,२<sup>8</sup>. [°सू- विस्व°].

क्राम-, ज्ञमन , ज्ञमयत्-प्रमृ. √ शम् द्र.
क्रामळ - - लम् ऐ२.१०³; ४,४; काअ
१२: ४;०; ते १,३,२,६³; ७;
३,३;४;६³; ३,८,४,३; जॅमि
२,१३६;३,३५६; तां २,१७,४; - लेन ते १,३,३,४;६³.
[°ळ - यज्ञ°].

शमल-गृहीत- -तः ऐ २, १७ ; कास १२:७; जैमि २, १३६; -तम् जैमि २,१३६.

१शामी- सु°.
२शामी- - - वित्तं का ६,९, २; -मी
श ९, ३, ३, ३७; -मीम् श
९,२,३,३७; ११, ५, १, १३;
ते १, २, १, ७; ष ५, २, ३;
-म्यां ते १, १,३, ११; -म्या
श ९,३,३,३७३; -म्यों तं १,

ग, २, १२. श्रामि-त्व<sup>1</sup> - -त्वम् तै १, १, ३, १२. शमी-गर्भ<sup>8</sup> - -र्भः काश १८ : ३; तै १,२,१,८; -भेम् श २, १,

ते १,२,१,८; -भेम् श २, १, ४,५; का १,१,४,४; ते १, २, १,८; -भेस्य कास १८: ३; -भित्त ते १,१,९,१;२,१,१६. श्वमीगर्भ-त्त्र— न्त्वम् काअ १८: ४. शमी-धान्यु<sup>1</sup>— न्त्यम् श १,१,१ १०; का २,१,१,८. शमी-पर्णु<sup>1</sup>— -णीन ते १,६,४,

भ<sup>2</sup>. शसी-पळ(शु<sup>1</sup> - -शानि, -शै: श

२,५,२,१२; का १,५,१,१०. शमी-पलाश-श्रीपणीं— -णींनाम् सा ३,३,५.

शमी-मय" - -यः ते १,१,३, १२; -यम् श १३,८,४,१. शमीमुधी" - -धीम् श ९,२,३, ३७:११,५,१,१५

ग्रामब<sup>k</sup> - -मबः ते २,८,२,७. ग्रा.,ज्रोमबर<sup>a</sup> - -रः तेआ १, १०,३; -रम् ऐआ ५,२,५. ज्ञामबर्<sup>a</sup> - -रः तेआ १, १०,३; -रे ऐ ३,२०; ज्ञा १५,३.

शम्बर-हुस्य<sup>a</sup> - -त्ये ते २,८,३,८. ? शम्भक<sup>m</sup> - -कः शांका १२,५. १शंभ- शम् द्र-

रशसु- गम् ६. २शंभु"->शांभव्य"- -व्यस्य गो २, ६,१५.

शंभू- √शम्द्र.

शम्मद्<sup>0</sup> - - - मत् तां १५,५,११. शाम्मद्<sup>p</sup> - - दम् जिमि ३,१६४<sup>३</sup>; २६६<sup>द</sup>; तां १५,५,१•; - दस्य जैसि ३,१६४; - दे आ १, ४८३<sup>४</sup>.

४८३. शाम्बद्दन्य— -त्वम् जैमि ३,

a) वैप१ द्र. | b) वैप थ द्र. | c) पाभे. पृ १४२९ I द्र. | d) उस. घजन्ते थादि-स्वरः | e) पाभे. पृ ७९४ e द्र. | f) विप्त. (अनिष्ठशसनप्रापिका- Lसित-!) इति भा. सा. | वस्तुतः पाठः? Dum LPAPS १०७,४५४। °ताति- इति स्रोधुकः (तु. पाभे. वैप१ र्शिकाति->-ता हि. द्र.) | g) पाभे वैप१ र्शभु ऋ १०,१८६,१ हि. द्र. | h) पाभे. वैप१ संभु काठ १८,१४ हि. द्र. | i) त्वे प्र. हस्वत्वम् (पा ६,३,६४) | j) बस. अन्तोदात्तः | k) वैप१ द्र. | असुर-विशेष- इति सा. सा. | l) तेआ. पाठः | m) नाप. | जस्भ° इति K. | n) = आचार्य-विशेष- । o) =ऋषि-विशेष- | p) =साम-विशेष- | q) शार्मि॰ इति मूको. ? r) सपा. जैआ १,४८३ शार्मि इति पाभे. |

ज्ञास्य के - स्याय सा १,३,५. ज्ञास्या<sup>b</sup>- -स्यया श १, २,१,१७; ३, ५, १,२४; का २, १, ४, १६; ध्र, ५, १, १५; ते ३, ७, १, ३; - स्या श १,२, १,१७; का २,१,४,१६; जैसि ३, १२; तां १५, ७, ६; -म्या: जैमि ३, २७९; तां ११,९, ६<sup>२</sup>; -∓याम् श १,१,१,२२;२,१,१६; ३,५, १, २६–३०; ५, २, ३, २; १२,५,२,७; का २,१,२, १; ४, १५; का ४,५,१,१६; जैमि १, ४८; तां २५, १०,४; -म्यायाः का ७,१, १, २; ते १, ६, १, १; -म्ये श ३,३,४, २५; का ४,३,४,९८; जैमि १,७७; तां ६, ५, २१. [°म्या- धुरः°, धुरोः°, युग°, हिरण्य°].

शस्या-पराज्या<u>ध</u>° - - धम्८-- धम् का ७,४,३,३<sup>२</sup>; - घ८- ध श ५,५,२,२<sup>२</sup>.

शस्या-परास<sup>d</sup> - सम् , - साः जैमि २,२९८.

शस्यापरासिन् - सिना जिमि २,२९९;-सी तां२५,१३,२;४. शस्या-प्रास<sup>e</sup> - सः ष २, १०,१२. शस्या-मात्रु - न्त्रम् त ३, २,६,२.

शय- √शी द्र.

१शयन¹- -नम् आ १,७३.

२<u>क</u>ायन−,<u>रा</u>यान−,शक्तित्वा,शय्या− √शीद्र.

**शर्-** √श्र, शूद.

१शर<sup>8</sup> - -रः जैमि १,२१.

२शर्<sup>b</sup> - -रः श १, २, ४, १ ; ३,

१,३,१३,२,१, १३; का २, २, २,१<sup>२</sup>; ४,१,३,११; २,१,९; तै ३,७, ६, २३<sup>h</sup>; – स्म् श १३, ८,१,१६; –रेण श १,२,४, २; का २,२,२,१.

शर-बर्हिस्1- -िहः श १४, ९,४,

शर्-मृष्टि<sup>]</sup> - -ष्टीः श **१४,९**,४,११. शर-मय - -यम् ष ३,८,२०.

शर-मूळ- - छम् सा २,२,१. शरे (र-इ) षीका<sup>1</sup>- - कया श ३,१, ३,१३; का ४,१,३,९१.

३शर- √श, शॄ(बधा.) द्र. शर्णि - -०ण जैसि १, ३२०; -णम् ऐ ५,१;२०;७, १३; शां २२, ४; कासं १३७ : ५; ते २,४, ६,१; तेआ १०,१,१६; जैसि २,३९१; सा २,३,२: -णा ते २,७.१३,४; -णाः तेआ ६,७,

३, १२<sup>२</sup>;२,३, ३,६;८; ८, १, २,५,११,५,१,१०; १३,८,४, १२; १४,९,४, २६; का १, २, ३,६; २,५,१,१०<sup>२</sup>; काम ६१: 90; ते १, २,१,२<sup>२</sup>; ५; २, ४, ५,६; ३, १,१, २; २, १; ७, ४,६२;१०;११,३; तैआ १,२७, ६; ४,४२,५<sup>८</sup>; ६,१०, २; **१**०, १,८; जैसि २, १७६र; ३, ९६, मं १,१,६;५, १७; १८; २, १, ९; व ५,१,६; गो १, ४, १७; -रदम् शां ३, ४; २२, ९; श १, ५, ३, १२<sup>२</sup>; ८, १,२, ५; का २,५,१, १०९; जैमि २, २३४; ३, १; तां २१, १५,३; गो १, १,२०;५,१९; -रदा जैभि २, ५२; -रदि शां ३, ४; श १, ५,३,१२;४,३,१,१७; ७, २, ४,२६; १३, ५,४,२८; ८, १, ४; का २,५,१, १०;६, ३,२, १५; ते १,१,२, ५४,१०.१०; जैमि २,२१२; -रद्भ्यः तै १, २,१, १९. [°रद्- १पन्चन्°,

शारद्र<sup>b</sup> - -दः, -दम् जैमि २,४०३; -दाभ्याम् ऐ ४, २६; -दे श १०, २, ५, १२<sup>२</sup>; -देन तै २, ६, १९, २; -दो श ४, ३,१, १७; ८, ३, २, ६; ५, २,१४; ६, १, १९; का ५, ३, २,१५; तेआ ५, ६, ६; जैमि २, ३६२; ३६६. [°द-शत°].

ष ३, १, २३; गो १, ५, १५: शार<u>दी</u> - दी श ८,१,२,५. -रदः शांआ ४,११<sup>१</sup>; श १,५, शरमु<sup>b</sup> - भः ऐ २,८; श १,०, ३,

 $a) = \overline{a}$ ्व-विशेष-। व्यु. शम- (=कर्मन-)। अर्हतीत्यथें यत् प्र. इति सा.। b) वैप१ द्र.। c) =प्रदेश-विशेष- (तु. वैप ७ °म्या-प्रत्या° [E].। d) उस. उप. परा(रा  $\sqrt{s}$ ) स् (क्षेपणे) + भावे घर् प्र.। e) शम्या-परास- इत्येनेन सन्यायता द्र.। f) = साम-विशेष-। g) नाप. (नभा. =मङ्गई)। h) पाभे. वैप१ शुख्ये (सं१) [E], द्र.। i) षस. अन्तोदात्तः। f) षस. पूप. प्रकृतिस्वरः (पा [E], २,४२)।

९; का २,२, १, २२; - मस् श ७,५,२,३६<sup>३</sup>; - मे श ७,५,२, ३६.

शरव्यां - √श,ण्(बधा.) द्र. शरस्त<sup>8,10</sup> - -रः श ३,३,३,२;१०,६, ५,२; का ४,३,३,२;ते २, १, ७,१;१०,३;-रसे श १४,२,२, ३२<sup>२</sup>; तेआ ४,१०,३<sup>0</sup>; १६,१; ५,८,७.

श् (रस्>)रो-गृहीत° - -तः तैआ ५,११,४; -तम् ऐ ५,२६.

शराव<sup>d</sup> - -वयोः जैमि ३, २६२; -वाभ्याम् जैमि ३,२६२.

[°व- उद°, चट्र्°, १पब्चन्°, सप्तद्शन्°].

श्रारीरb- -रम् ऐ २, ६; १४; ३,८; ध, २४<sup>३</sup>; ऐआ २, १, ४<sup>३</sup>; २, ४; ३,३;६३; ३, २, १; शां ७, १; शांआ ५, ३<sup>२</sup>; ५-७ ; ६, २०३,९,२;११,१;२;६; श १, ८,१,२३; २,१,२,९<sup>३</sup>;.१०; २, ४,८;३,२,२, २०; २१; ३, ३, w; x, 96; x, ₹, 9₹; 4,₹; 940;8,8,2; 8,2,4,94; 8, 4,9; 4; 94; 94; 5,9,9, 8; 20, 1,8,9"; 8,8,3; 4, 2, 95; 4,4,4;28, 2,8,4; 22, ७, २,१६<sup>३</sup>;१३,४, ४, ६; १४, ४, ३, १४-२०; ६, २, १३; ر ، ٧-٩٥; ٥,٩,٤; ٩, ٧; ٧ 90; 94; 6, 3, 9; 9, 2, 0; का १,१,२,६; २, ४, ७;×; तै १, २,१,८;९; २,५, ६,५९; ३, ٩,٩,२;७, ٩३,२<sup>1</sup>; ٩٥, ८, ७;

११,७, ३९; तैआ १, २२, ११; २३, २; ६,१,४; ४,२; ७, ४, 98; 9, 6, 92; 20, 9, 99; ६४, १; जैमि १,२; १५;४९२; ९२ ; २५२; २, २७४; ३, ३३९३;३५१; ता २४. १३, ५; प ४, ४, १८; ७, १;२; सा ३, ८, २; गो १, २, 98;3,0;9;8, 20; 2,3, 4; १९; -रस्य ऐआ २, १, ४, -राणाम् ऐ ७, २; -राणि ऐ ७,२; ऐआ २, १,८३; शां ७ ४; २७,४; श १३,८, ३, ३<sup>२</sup>; तैआ १,२७,२; ६,६,१;२; ७, ३; जिमि २, ५८; ७७<sup>२</sup>; ३, ३३९; ३५१; -रात् ऐआ २, ৭, ४; গাঁজা ৬,৭४<sup>३</sup>; ৬, ३; ११,9; श ११, २, ६,१३; ६, ३, ७; १२, ७, ३, १६; १४, ३,१,१०; ६,९, ५; का ३, २, १०,११; मं २,१, १४; गो १, १, १९<sup>६</sup>; -रे शांआ ५,२; ४; ह, २;१६;११, १; ५; ६; १२, ८; श १०,६,५,६; १४,५, १, २०; तै ३,१०,८, ७; तैआ ८, ५,१;९,७,१; ष ५, ४, २; गो १,२,२२;३,१६; -रेण शां ७, १; शांआ ३,७;५,६; श ३ ५, २,94°;९,४,२; १०,४, ३,९<sup>२</sup>; १२,७,३,१६; का ४, ३,३, ६; ९,४,२; तैआ ६,१,२; जैमि १,१५:-रेभ्यः श १३,८,२,५३; -रै: ऐ २,२;७.२; ऐआ २,३, भ<sup>र</sup>; श ११,७,२, ६<sup>h</sup>; काफ,४,

१,११; तैं आ ३,४,१;६,१,४;७,
३;९,२० [ °र- १अ°,असत°,
आकाश॰, देव॰, ध्त॰, प्राण॰,
यश॰,यथा॰,वेद॰,२स॰,हिरणथ॰].
शारीर्¹- -रः श १४, ५,५,१;
६,९,११;७,१,२१;४१;४२;२,
१; तैआ ८,३-६,१; -रम् श १४,७,१,१२; -रात् श १४,६,

शारीरी - -यम्, -ये ऐआ १,३,४.

शरीर-स्व - - त्वम् ऐआ २,१,४. शरीर-देश - - शेभ्यः शर्थ,७,२,३. शरीर-भेद - - दात् ऐआ २,५,१. शरीर-पुरुष - - पः ऐआ ३,२,३²; शांआ ८,३².

शरीर-वत्- -वत् तै ३,८,१५,२. शरीर-होम्- -मान् तै ३,८,१८,४.

ग्रस्ट- प्रस्ट. √श्व,श्व(बधा.) द्र. शर्कर¹- -रः जैमि ३, १९३; १९४'; -रम् तां १४,५,१५.

शार्कर<sup>k</sup> - -रम् जैमि ३, १९३ ; १९४<sup>२</sup>; तां १४, ५, १४; १५; --रे आ, जैआ १,४००.

ञकरा<sup>8</sup> - -रा श ६,१,३,५<sup>2</sup>; ५,१,६; -रा: श २,१,१,८; ११; ८, ७,४,१<sup>2</sup>; १३,८,४,११; का १,१,६; ते १,१,३,७; २,१,४; ३,१३,५, १६८; ष १,७,२<sup>2</sup>; -राणाम ते १,१,३,७; -राभिः श २,१,१,१,३,७; तेआ ५,२,७; ते १,१,३,७; तेआ ५,२,१३; -राम श ६,१,१,१३;

a) वैप१ द्र.। b) =१ शर-। c) पासे. वैप १ श्रारिस मै ४,९,९ टि. द्र.। d) वैप ४ द्र.। e) पासे. पृ २९४ व द्र.। f) पासे. वैप १ श्रारीरम पै २, ३९,५ टि. द्र.। g) पासे. वैप१ श्रारीरम खि ४,८,५ टि. द्र.। g) पासे. वैप१ सञ्स्थम मा ११,२० टि. द्र.। i) विप., नाप.। भवाद्यथ अणू प्र.। j) =शिशुमार्षि-। k) =साम-भेद-।

३,५; -रायाः श ६,१,३, ५; -रे श ८, ७, ३, २०. [°रा-अगन्याधेय°].

शकर-त्व- -त्वम् त १,१,३,७. शर्करा(रा-अ)क्ष- > शार्कराक्ष्य<sup>8</sup>--क्ष्य: श १०, ६, १, १; वं १<sup>२</sup>; -क्ष्यम् वा १०,६,१,९; -क्ष्याः ऐआ २,१,४; -क्ष्यात् वं ११. शाकराक्ष"- -क्षाणाम् जैमि १,२७९.

शर्ध-,शर्धत-, शर्धमान-, शर्धस-

√शृध् द्र. श्रमेन b- -मं ऐ २, ४० ; ८, ११३; २७<sup>२</sup>: ऐआ ५,१, १; श १, १, ४,४<sup>१</sup>;२,१,१४; ३,२, १, ८<sup>५</sup>; 964; 8,8,9,907; 3, 67; 9, ४,9,9६; १२.८, ३, १९; का २, १,३,९<sup>३</sup>;४, १२; ४, २, १, ४, १३, ते १, ७,८,२; २, ४. ٦. ٤;٧,६;७,९; ٩, ٤, ٧; ٥, ७,५; ८,३,८; ४,१; ५; ५, ६; ६,५,७,७,१०, ३,५, १२, १; तैआ १,४,३;२,५,१;४,१, 94;99,8; €,0, ₹3; १0, 9, १०<sup>२</sup>; तां ७, ५, २; में १, ५, १२,८,४,२, २,७,८, ३,४; गो ३,७,६, ११; -र्मणि श ६, ४, ४, २१; -मेन ऐ ५, १५; ६, २२; श ४,३,३,१३; तै२,४,१,

३;६,९; ८,९, ३; तें श २, ५, २; जैमि ३,३६०; गो २, ६,४; -माणि ऐ २,४०;४१र.

[°र्मन्- टरु°,गिर्रि°,भद्र°, सु°]. शर्म-द->शार्भद°- -दे जैआ १. ४८३<sup>d</sup>, ५४८.

√ क्सभेय>क्समेय(त्>)न्ती<sup>ठ</sup>--न्त्या जैमि ३,६०.

शर्म-वत् - -वत् ऐ २,४०.

द्यार्थं,यि - - यीभि: श ४,२,१, १२; का ५,२,१,११; -यीम् ऐ छ,

शर्य-हन्b- -हा ऐ १,२५.

शर्यणा-> °णा-वत् b - -वत् जैमि ३, ६४; लुशा १५ : ७; -वति तै १,५,८,१; जैमि ३,६४.

जयीत - -तः श ४, १, ५, २; ४; ७1; का ५,१,५,२; ३; जैमि ३,१२१:१५९; छशा २६ : ९; - तम् जैमि ३, १२८; -तेभ्यः<sup>ष्ठ</sup> का ध्य, व, ध, २ <sup>h</sup>.

शार्यात्य,त्यां- -त्या जैमि ३, १२२; -त्येभ्यः जिमि३, १२१h;

शर्यात-कन्या- -न्यायाम् छशा २६:३०.

१,१,२८; २,६, १४; -र्मणा तै | दार्याति b->शार्यात् - -तःऐ४,३२;८, २१;-तम् ऐ ४,३२;८,२१; शां १९,९;२२,२;-ताः का ५,१,५, पा; -तान् काप, १, ५.२;-तानि शल (लु > ) ली १ - ली स २,६, ४,

आ, जैआ १, १२•; -ते श ४, ३,३,१३; -तेभाः श ४,१,५, रे<sup>k</sup>; छुनै २६: १६; लुशा २६: 94.

शार्याती- -तीम् श ४, १, ५, ६; का ५,१,५,४.

रार्ब<sup>b</sup>- -०व तैआ १०, ४५, १; -वैः शां ६, ३<sup>३</sup>; श १,७, ३, ८<sup>1</sup>; -र्वम् तैआ ३,२१, १; -र्वाव तैआ आ १६.

शर्व-दत्तm- -तः", -तात् वं १. शर्व-लिङ्ग् - - ज्ञाय तैआआ १६. शर्वस्य-प्रथमोत्तम<sup>0</sup> - मे आ २.७. 9-4.

शर्वर- अवि°.

? दार्वराणि गो २,५,१.

शर्व (न > र्) री- -री जैमि १, २०९; -रीषु तां ९, २, १०; -र्याः ऐ ४,५. गो २, ५, **१**'; -र्याम् जैमि १ २०९<sup>२</sup>.

गुल्ण - शला ऐ २, ६; तै ३, ६,

शल<sup>b</sup>− त्रि°.

शल-काण्ड- -ण्डाणि जैमि २. 890.

शलङ्कु<sup>व</sup>∙>शलङ्क<sup>व</sup>->शालङ्का-यन पन -नः, -नात् वं १. शालङ्कायनी->°नी-पुत्रं"--त्रः, -त्रात् श १४,९,४,३१.

a) ऋषि-विशेषस्य गोत्रापत्यंऽर्थे यक. यञ् प्र. अण् प्र. च (पा ४,१,१०५; २,१११)। b) वैप१ द्र.। c) = साम-विशेष-। d) पांभ. पृ १४३२०/ इ.। e) =बाण- इति सा.। f) सपा. शुर्थातः<>शार्याताः इति पामे. । g) बहु॰ <शार्यातु-। h) सपा. श्रुयितिभ्यः<>शार्यात्येभ्य<>शार्यातुभ्यः इति पामे. । i) अपत्येडथें यज् प्र. । ततः स्त्री. चाप् प्र. उ.सं. (पा ४,१,७५) । j) विप. (स्कत- ८ऐ. शां.], नान. साम-भेद-[आ, जैआ.], न्यप. [ऐ. श.]) । अपत्याद्यर्थे अण् प्रः । k) <शर्यात इति सा. । l) सपा. का २,७,१,७ सर्वः इति पासे.। m) =ऋषि-विशेष-। n) शार्वि इति मुपा. शोध्यः (तु. राम.)। o) अपिशर्वे इति शोधः (तु. सपा. ऐ ४, ५) । p) = [शलाकाकार-] शूल- इति सा. K., दण्ड- इति PW. प्रस्. । q) तु. पाग ४,१,९९ । r) शा...पु इति स्वरः ?

भ<sup>र</sup>;६;७; का १,६४, ६<sup>२</sup>-८<sup>२</sup>; जैसि २,२३४; - ल्या ते १, ५, ٤,٤.

रालाका8- -कया जैमि २, ४२६; -काभिःगो २,२,१६; -के सा ३,४,६. [°का - एक°, शण°]. शालाक्b- -कान् श १४, ३,९,२; –कें श ३,६,२, १९; ४,४,२, o<sup>3</sup>; ९; का ४, ६,२,९; ५,४,४,

श्रालक - - ल्कम् जमि १,३५२; - ल्कै: तै १, १, ९, ९, २, १, १५; तैआआ ५०. [°ल्क- हिरण्य°]. शलमिलि"- -लि: श १३, २,७,४°; -िलना तां ९,४,१०°; -िलम् मे १,३,१६<sup>त</sup>; -ली श १३,२, હ,૪.

शब्यª- -हयः ऐ १, २५४; ३, २६; श १,७, ४,९०6; का २, ७,२, ९; - ल्यम् श<sup>6</sup> १,७, ४, ४;३, ४,४,१४<sup>1</sup>; का २, ७,२, ३; ध, ४,४, ७; -ल्यान्<sup>6</sup> श २, ६,२, १<sup>1</sup>; १६<sup>1</sup>, का १, ६, २,१; ८. [°ल्य- अन्तर्°].

शल्यक<sup>a</sup>- -कः ऐ ३, २६; -काः जैमि २,२६७.

श्च व ह - -वः श १३, ८,१,१; -वम् श १,८,३,९८३; का २, ८, ९, १७२; -वात् सा २,६,१४; ३, £,92.

शव-द(ह्य्>) ह्या<sup>h</sup>- -हाये श **₹**₹,4,9,9-₹;₹,₹. शव-मभ्यां- -भ्ये ष ३,८,१७

शवा(व-अ) मि- - गिनना ऐ ७,७. িমি- ৭অ° ].

शवा(व-अ)नन् - -ननम् श १३,८, 9,93.

शवो(व-उ)द्<u>रह</u>\*- -हम् श १२, ५, २,9४.

१ठावस् ६- -वः ऐआ ५,२,१; श ७, ३,१,२९,९,४,४,३; ते २, ८, ६, ३; -०वसः ऐ ६, १२; -वसा ऐ ४,१°; २०; ५, १६; हाइवत् (वप्रा.) - - इवत् ऐ१,१७;२८; ७, ३३; ऐआ १, ३, ४३; शां २५,२;२६,८; शांआ २, १: श ७, ३,१,२९; ९,४, ४, ३; तै २, ४,५,२,७, १३, ५,१५, ३; ८,५,२; जैम २,१४४;३, ४८; -वसे ऐआ ५,२,५; श ९,५, २,४: तै २, ५,६,९; -वांसि तै 2,4,5,5.

श्वाविष्ठ, ष्ठाa- -०ष्ठ ऐआ ४, १, १<sup>९</sup>; श ३, ९, ४, २४; का ४,९,४,२०; जैमि ३, ४८; तां ८,१,५: -ष्ठः ऐआ ४,१,१; - ब्डम् ऐआ ५, २, २; - ब्डा<sup>1</sup> श ४,५,७,७: का ५, ७,४, ९; तै २,८,४,५,६; ष १, ५, १३; -च्डाः श ५,३,४,१७<sup>२m</sup>.

२रावस् n- -वसः,-वाः वं २.

शावसायनº- -नः, -नात् वं २. राठा"- -शः श १२,१,५, ३; जैमि १,२८;२, ३९५२; -शम् जैमि २,३९५.

शश-क - -काः ष ५,८,२. ♦शशस्य-वत<sup>p</sup> - तम् आ २,१५ ३; जैश्रा २,२,५.

शशमानु - -नः तै २, ६, १२, ४; -नाय तै २,८,५,६.

रारायु - -यः ऐ १,२२; श १४, २, १,१५; ९,४, २८; तैआ ४,८, २,५,७.३.

> २,२१; २२; २८<sup>२</sup>;२९; ३,४८; ४,७;६, २४;२६;७, १३; १६; २६: ८, २६; ऐआ ३,१,६; श १, २,३,२; ६,१,३; ३, १०३; ۷,٩,४;<del>२</del>,२,٩,२; ४,८;३, ٩, 4;x,2,4; ₹,3,8,99; 8, 9, 8,9; 7, 9, 26; 4,8,3, 7; ५,१; १२,८, ३, ७; का १,२, 9, 9; ₹, 9, २; ₹, 4; २, २, 9, १६;×; तै २,४,३,१३;८, ६, २; इ.१२, ९, १; २; जैमि १, २४०;२४९; २९०; २९१३; २, २०;×; गो १,२,८; २, ३, ७; - इवतः ऐ ५, २१; - इवता श १२,७,३,११; तै १, ८,५, ५; २,६,१,२; - स्वते जैमि ३,९८; - इवद्भिः ऐआ५,२,१; इवन्तः

a) वैषर् इ.। b) = शलाका-मुष्टि-। समूहार्थे अण् प्र. (पा ४,२,३७)। c) <sup>o</sup>िलनाम् इति पाठः कोधार्हः (तु. सा. С.)। d) पाने, वैपर वहतुम् शौ १४,१,६१ टि. द्र. 1 e) Web. शल्प- इति शोधार्हम्। f) अच्यु. ॰ ल्पुम इति कोध्यम् । g) = मृतक- (वैप्१ द्र. ) h) षस. अन्तोदात्तः । उप. भावे क्यप् प्र. । i) षस. उप. = शवनयन शकटस्य मध्यमफलक- (तु. सा ) । j) इमशानु- इत्यस्य व्यु. औप. इ. । k) वस. उप. < उद् √ बह् + (पचादित्वात् ) अच् प्र. । 1) पाभे. कैप१ शचीभिः पै २०, १४, १० टि. इ. । m) पाभे. वेप१ श्रविष्ठाः मै २,६,७ टि. इ. । n) =ऋषि-विशेष-। च्युः ? o) अपस्य फक्>आयनः प्र.। p) =साम-विशेष-। पूप. = ऋषि-विशेष-।

वां २५,१५; - इवन्ता ऐआ २,

१शहबती- -तीः श ३, ९, ३,३२;१४,८, १२, १; का ४, ९,३,२५; ते २,५,५,२<sup>२</sup>,६,५; -तीनाम् तै २,५, ५,२; ३, ६, 90,3.

२शदवर्ताa- -तीभ्यः ते दे, 3,99,8<sup>8h</sup>.

३श्राञ्चती- -तीः जैमि २, ३९१३; तां ४,७, ६९; -तीनाम् शा जैमि ३,३७७;३७९. जैमि ३,२३३.

शास्वतु - -तम् तैआ १०, ११, १; -तेन ते २,५,५,२. शहबत्-तम<sup>8</sup>- -मम् ऐ ५, १३; श

19,9,9,RU. ज्ञाच्य - - च्याणि ऐ ८,५; ८; श १२, 6,2,5;90;92;6,2,0;6; S, १,२; ते १,७, ६,५; ८,५, ३; -ह्यै: ते २, ६,४, १; ११, १,

√शस् (हिंसायाम् ) अपि°, आ°,वि°. शस्- अपि°, अ।°,नि°,परा°, प्र°. श्वन c'a - नम् श १३,५,१,५७; १८. [°न-आ°].

शसितृ- वि°.

४शुस्त्र d- -स्त्रम् ध ३,६,४,४. प्शस्त्र<sup>e'a</sup>~ -स्त्रम् का ४,६,४, २. [°स्त्र- उद्यत°].

शस्त्र-भय- -यम् सा २,३,४. रशस्यमान- वि°.

१शास्र<sup>1</sup> - -सः श३,८,१,४,५,१३,

२,२,१६; का ४३, ८,१,३९, २, ९<sup>'g</sup>; -सम् श ३, ८,१, ४;५; का ४,८, १, ३ ; -सेन ऐ ७, १७; का ४,८, ३, १३<sup>६</sup>; जेमि १,३०५? h. [ ेस- परी ]. शास-हस्त1- -स्तम् ऐ ७,१७. शास-, शस्त-, स्ता-,शस्तब्य-,शस्ति-, शस्तेन्य-,शस्त्वा , १शास्त्र-२शस्त्र-, ३शस्त्र-, शस्य, शस्य-, १शस्यमान- √शंस् द्र.

शा− √शंस्द्र.

হाकि $^{k}$ ->शाकायन $^{k}$ -> शाकाय-निन्1--निन: श १०,४,५,१.

शाकदास<sup>m</sup> - -सः, -सात् व २. **शाकपूत-** शकपूत- इ.

१शाकल- १शुक्ल- द्र.

२शाकल- २शकल- इ. ३शाकल<sup>™</sup>- -लस्य ऐ३,४३; जैमि 8,246.

शाकल्य- २शकल- द्र. शाक्त-, १शाक्त्य-, २शाक्त्य-, शाक्तय-सामन्-, शाक्वर्-, °र-रेवतु-, °स्वर्ण- √शक् द्र. आला॰--स्रया ऐ ८,१३; १८; ऐआ ५,१,४; श १,७,१,३;४; २,५, ३, ४°; ते ३, २, १, २; -खा श ५,३,२,५; का ७, २, १,६; -खाः शांआ ९, ७; श

१४,९,३,१५-२०; काअ १८: ३; तैं आ ६, ३, २; जैमि १,

१,१,३९;२,९; -काभिः ऐ २,१; ऐआ ५,१,३; -खाम् ऐ ४,२१; श १,७,१,८;६, ४,३, २५; २६; ९,३, ३, ६; ता ३, ६,२;१८,१०, १०; -खायाः तां ३, ६, २; १८, १०, १०; -खायाम् तैश्रा ५, १०, ५; -खाये श ५,३,२,५. िखा-भवाच्°, उदुम्बर°, पर्ण°, पलाश°, १प्लक्ष्", बहु°, मधु", वरण°, वेतस°, २स°, सहस्र°]. शाखा(खा-अ)न्तर- -राणि काअ १८:३.

शाङ्खायन - २शङ्घ- द्र. ? ह्याची३न° श १३,२,६, ८; तै ३, 3,8,cp.

**शाट्यायनक**-, शाट्यायनि-,साट्या-यनिन्- शट- द्र.

शाणु-, शाणी- शण- द्र.

शाण्डिल-, शाण्डिलायन-,शाण्डिली-पुत्र-, शाण्डिल्य-, <sup>०</sup>ल्यायन--शण्डिल- द्र.

शातपर्णेय-, शातानीक- शत- द्र. शात्य √शत् द्र.

शाद्<sup>व</sup>- शात्सु, शादः जैमि १, ३५५.

१शाद् - √शद् द्र.

२ञ्चाद\*- -इम् श १३,३,४,९.

शान- √शो द.

शान्त, न्ता- प्रमृ., शान्ति-, शान्तीक- √शम् द्र.

१३३,२,३९³; मं २, ६, ९; गो | शाप"- -पान् शांआ १२,३;६.

a) वैपर द. 1 b) पाभे. वैपर शक्त तींभ्यः दि. द. 1 c) भाष., नाप. 1 d) करणे कत्र त प्र. (पाउ ४,१७४) 1 पृ २८९ f इ. । h) शासने इति पाठः? यनि. शोधाः संभान्यते (तु. मूको.) । i) विष. । वस. । j) द्वादशाह $k) = \pi \left[ 0 - a \right] - a \left[ 1 \right] = a \cdot 1$  व्यथ. । तेन प्रोक्तमित्यर्थे णिनिः प्र. (पा ४,३,१०६) । इत्यस्यावयवत्वेन संकेतः। m) व्यप.  $| n \rangle = \mathrm{Hr}^2 - [a] + [a] + [b] + [b]$ इति । q) =ओषधि-विशेष- । r) आन. °पात् इति शोध्यम् (तु. स.)। वैप२-७५

शापियत्वा √शपुद्रः शाबु(ल्य>) ल्या - -ल्याम् ते ३, 8,94,9. शाब्द - शब्द-द्र. शामित्र- √शम् द्र. शाम्ब<sup>b</sup>— -म्बः, -म्बात् वं १. शाम्बर- शम्बर- द्र. शाम्भव्य- २शम्भु- इ. शास्मद्- प्रमृ शम्मद्- द्र. शाम्यत्-, शाम्यमान- √शम् द्र. शायन o--नम् आ १,७३. शायस्थि<sup>b</sup>- -स्थः, -स्थः वं १<sup>९</sup>. शारद - शरद्- द्र. शायिन्- √शी द्र. ?शारशीर्षणः व तैआ १,६,१. ?शादिº- -री: जैमि ३,२३५. शारीर-, शारीरी- शरीर- द्र. शारुप्रवेतस<sup>1</sup>- -सानि आ १, 9348. शार्कर- शर्कर- द्र. शार्कराक्ष-, °क्षय- शर्करा- द. -क्नणि आ, जैआ १,५६४. रार्द्छ - - लः बांआ ३, २; श ५, रे, ५, २; ४, १, ११; ११,८, ४, १; ४; का ७, २, ४, ३; तै १, ७,८,१;८, ५, २; जैमि १.

३०२;२, २६३; -लम् जैमि २,

४४२; -लाः जैमि २, २६६; -ले ते १,७८, १; -ली जैमि 2,940. शार्द्रल-चर्मन्- -मं श ५, ३, ५, ३;४,९,९९ का ७,२,४, ३;३, १,९;१०; ते १,७,८,१;-भँणः श ५,४,१,९; -र्माणि श ५,४, २,६; का ७,३,२,६. शार्<u>द्र छ</u>-ज्येष्ठ¹- -ष्ठाः श ५,५, ४, १०; का ७,५,१,४. शार्दूल-स्विष्िं - -बिम् श ५,३,५, ३,४,१,११; का ७,३,१,१० k. शार्दूल-छोमन् - नानि श ५,५,४, १८; वा ७,५,१,११ शार्द्ला (ल-अ) जिन- -नम् जैमि १, ३४9; २, 441. शार्यात-, °ती- शर्याति- द्र. शायार्वया- शर्यात- द्र. शालु<sup>m</sup> - •लम् श १,१,२,५<sup>n</sup>; ६,८, शाळङ्कायन-, °नी-पुत्र- शलङ्कु- द्र. | शाशादान- √शत् द्र. १राार्क्न $^{\rm h}$ ->२तार्क्न $^{\rm c}$ - $^{\rm s}$ म् आ१,८७;  ${\overline{\mathfrak{D}}}$ (ला $^{\rm c}$ - - ला श ४, ६,८,१९; २०; ५,३,६; -लाः जैमि २, २१६; -लाम् शरे,१,१,६<sup>p</sup>,७,११;२, २;२१;३, ७; २८; ३, ४, २१; ₹ \*; 8, ₹, ४, 9 8 ₹; 4, ७, ४ a; 4, 1,4, 26; 8,3, 8; 93;

रेध, ३,१,१; का **ध**,१,१,४; २,२; -लायाः शां २७,५; श ४, ६, ८,५; का छ, १, ३, ६; ५, १, १; -लायाम् श ३, ६, २, २०; का ४,५,३,५: ६,२, १०; जैमि १, ३६०; -लायै शांआ १, भ; बा ३,२,४,१५; १४,२,२, ३८; तै १, २,३, १९. [०उ-दीक्षित°,पत्नी°,प्राचीन,महत्°]. शाला-पति<sup>r</sup>->शालापत्य- -स्यः जैमि १,३१६. शाला-वंश - -शे ऐआ ३, २, १; शांआ ८,१. शाळा-सद्ध - -सदाम् ऐ १, १४. शाल:-स्थूणा- -णा का ४,१,१,७<sup>t</sup>. शालाक - शलाका- द्र. शालि- रक्त°. शाल्ब->शाल्ब-मरस्य"- -तस्येषु गो 8,2,90. शावसायन- २शवस- द्र. शास्त्रत्- शस्त्रत्- द्र. का २,१,२,७<sup>n</sup>; ४, १, १, ४; √शास्, शास्ति श १३, १, ६, १; शास्ति तै ३, ८,९,१; जैमि १, २८; शास्त्वन श १,५, १, २६; का २,४,३,१४. शशासुः शां २६ १४. [अनु°,

आ°,प्र°,वि°,सम्°].

a) = ज्ञाबल्या- (वैपर द्र.)। सपा. मा ३०,२० प्रमृ. शाब° इति पामे.। b) =ऋषि-विशेष-। c) =साम-विशेष-। d) पाठः? शार्ः L= वर्णविशेषः J, शीर्ष्णे इति द्विपदः शोधः (तु. Lसकक्षंJ छोहितोऽिक्णि, भा. सा. AVL, [अंगतः] मूक्तो. BI., BC.; वैतु. भा. पिक्षे शारशिर्धन- [ नाप. = छौकिक-जन- ]> -िर्धण->-िर्धणः इति?)। e) वैप१ द्र.। f) =साम-विशेष-। < शरुप्रवेतस्- इति सा.। g) Burn. °ततामनी इति शोधा-ेक्षम् (तु. राम.) । h) =ऋषि-विशेष- (तु. वैपधः) । i) विप. (इवापद-) । बस. । j) षस. अन्तोदात्तः। k) °ित् ${ t a}^\circ$  इति पाठः? यनि. शोधः (तु. श.)। l) जै १२५ शाम्लाजिनम् इति पाठः (तु वैप४)। m) = शास्त्रा- व्यु. ? = शास्त्रीय- इति कृत्वा छरयाऽर्थे अण्प्र इति सा. ? n) सपा. शास्त्रम् < > शास्त्रास्त्र इति पामे.। o) वैप ४ द्र. । p) Web. °लो इति शोध्यम् (तु. BI. अच्यु., सग्ग. का ४,१,१,४ च) । q) पामे. पृ ७८८ h इ.। r) व्यप.। s) विप (प्रजा-) । उस.। t) सपा. श ३.१,१,११ स्थूणाराज्यम् इति पामे.। u) देश.वंशेषयोः द्वस.।

२शास्(बप्रा.) a'b- -स: शांआ २, १५;१२,७; -सम् श ४, ३,३, १४; ते २,८, ३, ४; -सन पे 6,90.

शासत्- -सत् ऐ ६,१८ ; १९; गो ૨,૫,૧५;६,૧<sup>₹</sup>.

शासन- -नम् शां १३, ९: गो २, ३,८. [°न- अनु °,प्र°,सम्°] शासान,ना- आ°.

शास्त्- -स्ता शांआ १२,४; तेआ ३,,११,१;२. [°स्तृ- अभि°, प्र°, वि°].

शिशासिषु - वि°.

१शिष्ट, ष्टा - -ष्टा: श १३, १,६, १; ते ३, ८, ९, १; गो १, १, ३१; - छेभ्य: गो १, १, ३१. [°ष्ट- पुरु°,प्र°].

शिष्टि- प्र°.

१शिष्य अनु°.

शिष्य- -ध्यैः ष ४,१,१३.

शिष्य-हुत- -तः ष ४, १,१३. शिस्- आ°,प्र°.

शास्- √शंस् द्र.

१शास- √शस् (हिंसायाम्) द्र.

२शास्- √शास् द्र.

शास-हरत- √शस् (हिंसा°) द्र. ?शास्येति कापि ६९:९.

शिशुमार°- -रः शांआ १२,६; जैमि २,२६६;२६७;३,१९२;१९४ै. िर- १मत्स्य°े.

शिंशुमारी- -री जैमि १,१७६; ३,

३२७.

शिक्यं b- -क्यः तैआ १०, ६, १;

२०३;२७; २८३;२,४; ७,२, १, १५:१६; -क्येन श ६, ७, १,

शिक्य-पाशु- -शम् श ६,७,२,४; ₹,८.

शिक्यों (क्यं-उ)दुत्व - -तम् श ५, ५.४,२८; का ७,५,१,२०.

√शिक्ष्(बधा.) शिक्षते, ऐ १,१३; जैमि ३, १०४; शिक्षति तै २, ८,८, ११; शिक्ष,>क्षा ऐ ४, १०; ऐआ ४, १, १; तै २, ८, ५, ८; जैमि २, ३९१; ३९२; लुशा ५०: १; शिक्षतम् ते ३, ६, ११,°; शिक्षेत् श १४, ८, २, ४; शिक्षेयम् शां २२, ४. शिशिक्षः शां ३०, ६. [आ°].

शिक्षत्- -क्षन् जैमि १, २०५; -क्षन्तः ते २,४,४,९. [°अत्-आ°,उप°].

शिक्षमाण- -णस्य ऐ १,१३<sup>२</sup>; शां ن, ۹ e .

शि[,शी]क्षा<sup>6</sup>- -क्षाम् तैआ ७, २, १; -आयाम् शा १२,६.

[°क्षा- आ°,उप°]. शेक्ष- -क्ष्यम् गो १, १,

शीक्षा(क्षा-अ)ध्यायु- -यः तं मा ७,२,१.

शिक्षित्- -ते तै २, ६, १०,२; ३; -तौ तै २,६,१०,४.

शिक्षितुम् शां ७,६.

शिक्षुक¹- -काः गो १,१,२४ .

-क्यम् श६ ७,१, १६³; १८³; ∤शिख-> शिखा(ख-अ)नुशिख¹--खौ तां २५.१५,३<sup>1</sup>.

शिखण्ड<sup>b</sup>- चतुर्°.

शिखण्डा(ण्ड-अ)स्था- -स्थे श ४, 4,0,4.

शिखण्डा (ण्ड-अ) स्थि- -स्थिनी का ५,७,४,६.

किखण्डन्(बप्रा.)- -ण्डी शां ७,

शिखण्डिनी<sup>1</sup>- -नीम् सा

शैखण्डिन<sup>m</sup> - - नम् आ, जैआ १,१८७; -नानि आ, जैआ १, ३४३; -ने आ १, ७२; १४५; ३४२: ३७१; जैआ १, ३४२; ३७१.

श्चिखा<sup>b</sup>- -खा श १,३,३,५; का २, ३,२,६; ते २,६, ४, ६; तैआ १०,६४,१; तैआत्रा ३५; -खाः जैमि २,३७४; तां ४, ९, २२; -खायाः तैआ १०, ११, २. [°खा- १अ°, अग्नि°, वह्रि°, वि°].

शिखरb- -रे तैआ १०, ३०, १. िर- गिरि°ी.

श्चिखा-च्छिन्न- -न्नाः जैमि ३, ¥ ₹ 9.

शिङ्गी b->शिङ्गी-निके स्यां ---इयाभ्याम् तैआ ३,२१,१.

√शिञ्ज्, शिङ्क्ते जैमि २, २६५. [सम्°].

शिञ्जयत् - सम्°.

शितु, ता- √शो द्र.

b) वैप१ इ.। c) =ग्राह-विशेष-। a) विप., नाप. [सूक्त- (ऐ८,१० ।ऋ १०,१५२])] d) स्स. पूप. प्रकृतिस्वरः । उप. <उद्√वे । e) की° इति तंआ । f) वैपथ द. । g) सपा. प्रणवड ३४:६ h) =सर्पद्वय-विशेष-। i) पामे. वेपश्च शिखाति हि. द्र.। j) मलो. कस. 1 शिक्षकाः इति पामे.। 1) विष. ( प्रशस्त-केशपाशा- । रात्रि-।)। समासान्तः अच् प्र. उसं. ( पा ५, ४, ७७ )। k) =याज्ञसेन-। m) =साम-विशेष- । n) °शांभ्याम् इति आन्ध्र. पाठः शोध्यः ।

शितामन् ->शिताम-तुस्(:) तै ३, ६,११,२.

१ि<u>ञ</u>िति⁴->शिति-पाद्- -पादः ते २.८,६,२.

शिति-पुड्ड, ब्हा<sup>8</sup> - ब्ड: श ५, ३, १,२<sup>2</sup>,५,१,१२<sup>2</sup>; का ७,१, ४, ३<sup>2</sup>,४,२,१२<sup>2</sup>; ते १, ७,३, २; ता २५,१५,३, -ब्डा: शां १४,१; ते ३,६,१३,१; -ब्डानाम ते २,६,१०,५; -ष्ठी ते ३,८,२३,३.

शिति-बाहु<sup>b</sup>- -हुः श ५,३,१,१०; जैमि १,३६३; -होः जैमि १, ३६४.

श्चिति-वाल³- - लः श ५,३,१,१०. रशिति- √शो द्र.

श्रिथिर-, शिथिल- √श्रथ् द्र. शिन्मिष°->शैन्मिष - -िषः जैमि २,४.

क्विपि(बना.) - - पि: तै १,३,८,५. शिषत - - तम् श ११, १, ४, ४; का ३,२,३,३.

शिपि-विष्ट्व- -ष्टः श १२, ६, १, १२; का ३,२,३,३; ते १, ४, ५,४; ता ९,७,१०; १८,६,२६; -ष्टम् गो २,१,९; -ष्टाः जैमि २,१९२; -ष्टाय शां ४,२; श ११,२,४,३;४३;१२,६,१,१२;१३,१,८,८; का ३,२,३३; गो२,१,९.

शिपिविष्ट-(क>) कार्व- -काः तै ३,१०,१,४.

ति पिविष्टु-व(त्>)ती°- -ती जैमि २,१९२; -तीभिः तै १, ३.८.५; -तीषु तै १,४, ५, ४। जैम २, १९५; तां ९, ७, ९: ११;१८,६,२५; ७,१३; गो २ ५,८.

शिपा°- -पे श ४,५,४, १०; का ५, ६,२,८. (°प्रा- सु°].

शिष्ठ-वत् - - वान् ते २,५,८,१. शिष्ठिन् - - - - शिन् ते २,४,४,८; - श्री जिम ३,१०२.

शिबि->शैंडय°- -डय: ऐ ८, २३; जैमि२,११३.

√िहाम् >िशमि->शिमि-विद्विष्-१अ°.

शिमी'- -म्या ते २,८,७,६. शिमी-वत्- -वद्भिः शांआ २. १८; -वान् तेआ १०,१,९.

शिमिजावरिं - - • रितेआ ४,३९,१. \*शिमि-दा - - दा श ७,४,१,२०. शिमिद्रत् - - दते तआ ४,९,१.

शिर- आ°.

ि<u>ड</u>ारस्<sup>8</sup> - रः ऐ १, १७; २५<sup>२</sup>; २, २१; ३,२;४, १३"; २२; ७,१; ऐओं १,४,९५; २,१,४३;३, ४; 3, 7, 4;4°; 4, 9, 7°; 7, 9°; शा ८,१; ३;५<sup>२</sup>; ६<sup>२</sup>; ११, ८; १७,७;२६, १३; शांक्रा ८, ९३; **१४,** १<sup>२</sup>; श १, २, १, २; ३, 3,923; 8,8,6;5;19; 923; M. 45,5,7,3; R,9,7,25; B, २,३,२०<sup>२</sup>;३,२,१८; ४,१, १<sup>२</sup>; 94;9 63; 90; 993; 263; 8, 9;4,3,2;8,9;28; 0,8, 02; ९,२,१;३, १२;१८; छ,१, ५, 942; 2, 8, 204; 4,4,2; 90, ¥; €, ८, ४; 9; 98; 4, 8, 9, 9°; ६,१,१,४<sup>३</sup>;×;का१,१,२,५<sup>४</sup>;२,

9,8,9;3, 2, 994; 8, 2,3; \*, 994; 6, 3, 23; 3, 3, 90, 94; ×; काअ १७: ६; २१: ४; कानं १४१: ४; ते १,१,५,०३, ७,१;८,१;३; २,२,३; ६,२;३; ष, २,२;५,१; ३; ५;७;८, १; ٥, ٩,७;٤,२; २,६, ४, ४;x; तैआ १,२,३,५,२३, २,११,१९ १९,१; ४,२,२;×; तैआआ इ५; आ २, २३, ९-१८; जैमि १, 9 2 9; 2 48 2; 2 442; 2462;x; २.२४६<sup>h</sup>;×; तां १,१,८; ५,१, २;३; ६; ८; २, १; ३; ६, ७, **૧**३;७,५,६<sup>२</sup>;१२,६,८;×; ন্তুগা ₹8:9;७;9३;9९; २५;२७;x; ष २,३,७; ४,४,१८;७,२; सा १,१,५; ३, ७, १०; मो १,२, 9 4; 3, 90; 96; 8, 20; 4, 32; २,१,२;२,६;५,४; -रसः ऐआ २. ',४<sup>२</sup>; का २,१, ४, १, ४, ५,२,१०;×; तो ५, ६, ४; म २,५,१; -रसा श १४, २, २, ५०; का ४,३,३,१३;७,३,१, ९1: तैआ १०, १,८; ता ५,१, **५;**६, २; ७; सा २, २, २; ३, ३-५; ७, १२;८. ५; ३,७, ३; -रिस ऐ ७,२; ऐआ ३,१,२; शांआ २,२; ७,४; का २,३,३, 99<sup>3</sup>; 8,9,3, 98; 6,8,6<sup>1</sup>;x; काचृ ७१:९; तां २,१४,२;२२, ४,३; २४,१४, ४; २५, १,४; -रसी ष ४,७,२;-रांसि का२,६, १,२; ष४.७,१. [°रस्− १अ°, अधस्°, अनुष्टुप्°,अप°, अर्क°, इन्द्रस्य°, उद्च्°, जिह्म°, त्रि°,

a) वैपर द्र. । b) विप. (गो- क्षि.), व्यप. (जैमि.)। c) =ऋषि-विशेष-। d) =सिकता- विशेष-। स्वार्थे कः प्र. द्रस्तं. (पा ५,४,२८)। e)=शिबिपुत्र- राजन् । f) =कर्मच- (तु. निघ २,१)। g)=ओविध- विशेष-। व्यु.? h) पामे. पृ ११६० c द्र. । i) पामे. पृ २०७ b द्र. । j) पाम. पृ १२५७ b द्र. ।



३दक्षिणा°, दास°, निरुढ°, २प्रतीचीन°, प्रत्यच्°, प्राच्°, भृग°,वेद°,सामन्°].

श्चिर:-पाणि-पाद-पाइर्व-पृष्ठो (ष्ठ-ङ)रू(६-उ)द्रर-जङ्घ शिश्नो (श्न-उ)पस्थ-पायु- -यवः तेआ १०,५३,९; तेमाआ ६५.

शिरस्-तुस् (:) का २, ४, २, ४; ४,१,३,८<sup>२</sup>; २, १, २१<sup>३8</sup>; ४, १, १०; १३<sup>६</sup>; सा ३, ४,२; गो. १,३,७<sup>2</sup>;९<sup>3</sup>.

शिरस्-त्व - न्त्वम् ऐआ २,१,४<sup>२</sup>. शिरस्यं<sup>b</sup> - न्स्याः का३,१,१२,२७; २,१०,४.

शिशे-ग्रीव<sup>0</sup>- -वस् ऐ १,२५; जैमि ३,११२.

शिरो-रोग - -गेण काअ २१: ८.

१शिरोष<sup>4</sup> - षम् ष ५,२,३. २शिरोष - > शैरीष<sup>6</sup> - षम्<sup>र</sup>, -षाणि आ १,५; -षे आ १,५; जैआ १,५; ३०९<sup>1</sup>. [°ष-महत्त°].

शिलन ह- - शैलन है - -नः जैमि १, १९८; २४५ ; २०६; २७४ ; ३२२;३३४; ३३९; -नम् जैमि १,२४६.

दिाला¹- -लया,-ला जैमि ३, ७३. [°ला- १कृष्ण°,वसिष्ठ°]. देशल¹->कैल-ग<sup>k</sup>- -गः शास्रा १२,५.

श्चिलालिन्->शुँलालि¹- -किः श १३,५,३,३

शिलिन > शैलिनु⁴- -नः श १४, ६, ९०.५².

१ज्ञिल्प<sup>m</sup>-- -ल्पः श १४.९, ४, ३३; -ल्पम् ऐ ६, २७<sup>३</sup>; शां २५, १३;६९,५; श १, १, ४, ३; ३,२,१,५: का ४,२, १, ३; ते २,७,१५,३; ३,३,२, १; तंआ १,७, १; जमि २, १८९<sup>२</sup>; तां १६, ४,३;८;९; १५, २<sup>र</sup>; गो २,६,७३; -ल्पानाम् ऐ ६,२७; ३०; यो २,६,७; ९; -ल्पानि ऐ ६.२७³; ज्ञां २५,१२<sup>८</sup>; १३; २९, ५; ३०, ३<sup>२</sup>; जैमि १, २६३<sup>3</sup>;२६४<sup>8</sup>; २, १८९; १९१; ३, १ : गो २, ६, ४ ; ७<sup>४</sup> ; -ल्पानीँ ३ ऐ ६, २७; - लो श ३, २,१, ५; का ४, २,१, ३; - ल्पेन जैमि २,१८०; - ल्पेभ्यः शां ३०,३; -हरेषु ऐ ६, १६३; शां २९, ५३; - हपैः काअ ८:२; ३;ते २,७,१५,२.[°हप- एनद्°. देव° विश्वजित्°, सु°].

शिल्प-स्व - -त्वाय तो १६,६,९३. शिल्प-वत् - -वान् शो २९, ५.

रिज्ञालप°- -ल्पः, -ल्पात् च १४, ९, ४,३३.

शिव, बुर(बप्रा.) - -वः ऐ ७,३३। श २,३,४,३१,६,२,१७; ३,३, ३, १०% ४,३०; ८,४,२; ४; ६, ४,४,४; १६;७, ३,१५%,८,१ ७; १४%,९,१,२,२५; २६; २८; २,१,२,१७; ४,२,५-७; का १, ४,१,२२,६, २, ८, ४। ३,३,९<sup>२</sup>;४, २१; ८,४,२<sup>3</sup>; ५, ७,५,८<sup>२</sup>; ते १,२,१, ९;२, ४, ७,६;३,७,४, १३; ७,९; तेआ 20,99,7;38,94; 80,9; 8; तैआआ ६९ ; जैमि १, ३६९; २,४१;३,०६९; ३४७व; मो १, २,८; ५,२४; -व:५-व: श ६ ७,३, १५; -वम् ऐ ८, २०१; शांआ १२,६; श ३,३,३, १०; E, 8,9,22; 8,98; 9, 9, 2, २७;३०; ११,२,३,९; १२, ५, ٦,८<sup>२</sup>; ८,٩,५; १३,८,३, ५<sup>२</sup>; का ३, २, ८, ५; ४,३,३, ९; काकू ९१ : ७; ते २, २,५, ५; च, १,१,२;२,३<sup>२</sup>; ७,४,९; ७, ९; तैआ १०, ११, १; ६३.9; जैमि २, १९४; ३, ५२; ५५; १३४; २८४ ; सा ३, ३, ५; -वया ऐ ८, ६; -वा शां १, १२; शांआ ७, १; श १,२, ५, ११, का २,२, ३, १०; ते ३, ७,४,१३;६,६;११,६,१; तैआ १, २१,३;३१, ६; ३२,३; ४, ४२, १; जैमि १,८२; २ ४५; मं १,१,८;९;२, १७, -वाः श ३,९,४,१६; का ४,९,४, १३; काम ६२ : ८; ते १, १,७, ३; 6. 62: 2,9, 9; 8; 2.8, 6, ७<sup>1</sup>; तैआ १, १,३; ९, ७<sup>5</sup>; ६, १.४; जैमि २,१८;१९; ३३६ ; ३४० . ३५७ ; ३६३ . म २,

a) सकृत् पामे पृ १२५७ f इ. 1 b) भवार्थ यत् प्र. (पा ४,३,५५) । तित्स्वरः । c) समाहारे दस. 1 d) = बुक्ष-विशेष- 1 e) = श्विषिक्षेष-रष्ट- । सम-विशेष- 1 f) पामे पृ ११६७ e द. 1 g) = शिलन- (ऋषि-विशेष-) । h) तस्यापत्सीयः अण् प्र. 1 i) = रिक्षिल्य- (वैप१ इ.) 1 j) वै १४ इ. 1 k) = स्तन- 1 लस्य । 1 आचार्यविशेषस्यापत्सीर्थ इन् प्र. उसं. (पा ४ १,९६) टिलोप२च (पावा ६,४,१४४) । 1 m) = शस्त्र- विशेष- 1 शेषं वैप१ इ. 1 n) सकृत् देविश इति 1 c. 1 ले स्पर. 1 p) वैप१ द. 1 q) = ले क- विशेष- 1 पामे. वैप१ शान्ताः शौ १९,९,९ टि. इ. 1 s) सपा. पाग्र ३,३,६ शुम् इति पामे. 1

१, १५; -वान् श १३, ८, ४, रे के है , ते अप है, रे के हैं , -वानि काभ ६२: ११; -वाभि: तै २,४,७, ६; ३,५,७,१; -वाम् म १,२,५,१९; ३,१,२, २०<sup>२</sup>; <sup>६</sup>, ४, ४, २; ४; का २, २, ३,१०,४,१,२,११; तैसा ४,१, १; ३१, १; -वाय तैआआ १६; सा १, २,५; -वे श ८, २,१,५; ११,२,३,९<sup>२</sup>; का ३, २,८,५; तै १,१,७,२; ३६; २, ५, ६,२; ३,७,९,९; -वेन ऐ ७, ३३३; ८, ६;२०; श १, ९, ३,६;४,४,३,१४;४,८; १२,८, १,५; का २,८,४,४; ५५, १, १३,५,५; ते १,४, २,३; ५,५, २; ३; ५; ७; २, ६,३, २; ८, ९,३; ३. ७, ६, १९; तैआ २, ४, १; तैत्राभा ७७; जैमि ३, ५२; तां १,३, ९; -वेभि: श ६, ४,१, ९, ते २, ४, ४, ७; -वैः जैमि २, १८; -वौ श ३, ४, १, २४; का ४,४, १, १६; ते २, ४, २, ५. [°व- १अ°, सदा°].

शिव-तम, मा- -मः तैआ ४,४२, ४;१०,१, १२; -माः ऐ ८,७; १३,१८, श १३,८,३,५.

शिव-स्व- -स्वाय जैमि २, ३३६; ३३७; ३४३-३४५; ३४८; ३49;३६0.

शिव-लिङ्ग् - - ज्ञाय तैआआ १६. शिव-संकल्पb--ल्पम् काकू ९१:७. शिशाधि सं √शो द्र. शिशान- √शो द्र. शिशासिष्र- √शास् द्र.

शिहार°- -रः श २, ९,३, ९;६, १, २वः ८,७,१,७ः ८ः १३,६, १, १०;११; का १,१,३, १;२, ३, ६; तैश्रा १,६,१; जैमि१,३१३; २, ५१%; २११; ३५६%; -रम् शां २३,८; जैमि २, २३४; ३, १; -रस्य जैमि २, २११; २१२; -रेश २, २,३, ७; ५, ५,२,३; १३,५, ४, २८; ते १, ५,४, १; जैमि २, ५१; २१२; ३७३; -रेण जैमि २,५२.

[°र- हेमन्त॰].

१शैशिर्°- -रात् का ७, ४, ३, भ<sup>र</sup>; -रे श १०, २, ५, १४<sup>२</sup>; -रेण ते २, ६,१९, २; -री श ४, ३, १, १९; ८,७,१,५; ६; का ५, ३, २, १७; तैआ ५, €, ७. २ $\frac{3}{2}$ िश्चर $^{0}$ -> $\frac{3}{2}$ िश्चर $^{1}$ - -री: तैआ १,४,३.

३शैशिर- -रयोः, -राभ्याम् ऐ | रशिशु'- -शुः तां १३, ३,२४. ४, २६२; -रे जैमि ३, ३६३; -री जैमि २, ३७४; ३, ३६२; ₹ €.

३४९; ३५२; ३५४; ३५८; श्रिशिचिष्ट--रिः का १,६,१,२०.

१िक्यु hoc - - ग्रः ऐ १,१६; स ५,३ प,१९२;६,४,४,२४; १३,१,६, १; १४,५,२,२; का ७, २,४, १४३; तैआ ४,११,४; जैमि ३, १२८ ; १६२ ; १९४ ; २२७ ; ता १३, ५, ३; १४, ७, २; ११,३; सा ३, ७, ३; -शुम् ऐ १,१६; श ४,२, १,१०;६, ७, २,३; ७,५,२,१८; १४,५,२, १; का ५, २,१, ९; जैमि ३, १६२;१९४; २०५; तो १४ ७, १; छशा ४३:१८; -सूते २, ७, १२,२;८, ९, ३; ता ११, ८, ८; - सून् जैमि ३, २३ ; -शोः शां २१,३. [°शु- अनु°]. . ?शिशुकुमार¹- -राय तैश्रा २, 98,9.

शिशु-मत् - मत् जैमि ३, ३३०; तां १०,६,५.

शिशुमती<sup>1</sup>- -ती तै२,६,११,४. शिश्<u>मौर "-</u> -रः शांआ १२, ६; तैआ २,१९,१.

शिशुमारी- -री तां ८,६,

शिश्मार (र-ऋ) विं - - विंम् तार्थ,५,१५.

शैशव<sup>m</sup> - - वम् जैमि ३, १०२<sup>3</sup>; **१२५**; तां **१३**, ३, २३; छशा २९: १०<sup>n</sup>; -वस्य जैमि ३, १०२; -वात् जैमि ३, १२८;

a) पासे. वेप१ शिवान ऋ १०, ५३, ८ टि. इ.। b) = [मा ३४,१-६ मन्त्रात्मक-] सूकत-विशेष-। c) वपर द्र. । d) सपा. श्रिशिरः <>श्रिशिरः इति पाभे. । e ) विप. । भवार्थीयः अञ् प्र. (पा ४,१, ८६ (तु. भा.।) । f) विप. (प्रजा-) । g) =िह्यक्तिर-। h) नाप. (वत्स-) । f) =िहाशुम्।र-। हिर्ह्य-> (स्वार्थ) शिशु-क- + (√मृ [हिंसायाम् ])>उस. शिशुक-मार->(वावि.) यनि. (वेतु. Avi. < शिशुमार-कुमार- इति)। j) =मा. २१,३३ प्रमृ । विप. [अर्वा- (तु. अन्य सर्वे; वतु. सा. = निश्चित बुद्धि- । सरस्वती-] इति वर्दें[रचन्त्यः )] । k) = जलप्राह-विशेष- । उस. उन. कर्तरि भण् प्र. वृषादिस्वरइच तदवस्थः । l) =ऋषि-विशेष-। m) =साम-विशेष-। n) शैश्वम् इति सुभे. द्र.।



-वानि आ १,४७२ª; -वे जैमि ३,१२०; आ, जैआ १,४६७; लुशा २६: १; -वेन जैमि ३, १०२; तां १३,३,२४. शैशव-त्व- -त्वम् जैमि ३,

?शिशुपत्या<sup>b</sup> गो २,६,१४.

शिइन c- - इनम् ऐ १, २२ ; ऐआ २, ४,१;२; शां २८,९; श १, ४, ३,९<sup>२</sup>; १९;७,५, १,३८<sup>२</sup>; ११, 1,4,31; 22,5,1,14; 23 ५,२, २; का ३,१, १२, २७२; ते २, ३,६, ३,७, ३, जैमि १, २५४,२,२६; ३, ३५८; गो १, ३, ७,९; २,२,६; - इनस्य श १२,५,२,७; -इना तैआ १० २४-२५,१; -इनात् ऐआ१,३, ५; २,४, १; श १२, ७,१, ७; जैमि २,१५६; -श्नानि श ११, १, ६,३१; ५,२, ४; का ३,१, १२,२७; जैमि २, २७४; -इने ऐ ३,३७; जैमि १,४८; -इनेन ऐआ २,४,३, श १,४,३,१९; १२,९,१, १६; -इनै: श ११. ५,२,४; तै ३,७,१२,३; तेआ २,३,१. [° श्न- शिरस्° ]. शिहिनुन्- -हिननम् श १, ४,

३, ९. शिक्यानु- √शी ह. शिश्रियाणु,णुा- √श्रि ह. √शिष्, शिषति ते ३,३,८,२; शिष तैआ ४, ८,२; ३<sup>a</sup>, ५,७,३'a,

अशिषत् जैमि १,१९२. शिष्यते गो १,२,४. [म्राति॰, अप°,अव°,उद्°, ५रि°, ५र्ये<sub>व</sub>°, प्र°,मम्°].

रिशिष्ट - - ष्टम् ऐ ७,३३; ८, २०; ष ११,५,४.१८९; तै १,४, २, ३.[°६८ - अति°, अनु°, उद्°, परि॰].

रशिष्य पर्ि.

होष- -षः ऐआ ५,२,३; ४; ३,१; -षम ऐ ७,२; तेआ ६,४, २<sup>६</sup>; सा २,५४. [°ष- अव°, अहन°,आज्य°,परि°,मृत्यातिथि°, यथोक्त°,वि°,सम्°,स्थाळीपाक°, होम्य°].

दे।षण- उद्°, वि°.

<u>रो</u>षस्°- -ष: तै २,८,७,१०.

१शिष्ट,ष्ट्रा-,शिष्टि-, शशिष्य, शिस्-√शास्द्र.

√शी, शयोः ते २,५,४,३; अशयत् श ७, १, २, ९, ९, १, १,८; अ तयत् ऐ ३, १५; ऐआ २,१, ४४; ते १,२,६,१;२,३,६,१;३, २,९,४; जैसि २,१६८;४१८. होते श २,३,२,४; ७,१,२,९; शेते ऐ १, ३; ६, ३१; ७, १५: शांआ ४, १५; श १, १, 9,99; २,५,9५,9९;३,८, ३, 94; 4,4; 8,9, 4,4; 4, 5, 11; 8, 9, 3, 20; 20, 9, 9, ६; १३, ४,१,९;६, २,**१**; १४, ५,१,१७; २१; २२;६,२, १२; ७, २, १०; का २, १, १, ९; २,३,१४;१४; **४,**४, ३,१•;४, ३,५,१,५,४;२,४,११;६,६,९; तै २,१,१०,१; जैमि १, १५१;

२,११७<sup>३</sup>;१२१;१६६;१६८;×; तां ७,६,१६; सं १; गो १, १, ३९; २, ६, ९; शये जैमि १, २३८;२५६; २५७; २५८३; ३, ३३१; शेरते श ७,४, १, २९९; का १,३,१,१<sup>g</sup>; शेरते शा ११, ८; का २,५,१,१०<sup>8</sup>; ५,१,२, १४<sup>8</sup>;१५<sup>8</sup>; जैमि १, १०९; ३, ६४ै; लुशा १४: १६; १५: १७. सा १, १,८; हेर्ने श २, ३, १, ३<sup>8</sup>; शेरे<sup>h</sup> ऐ ५,२८; ७, १५¹, श.१,५,३,१२<sup>8</sup>,४,१,२, २५ 8; २६8; श्रायाते श १,२, २, १६; का २, २, १, १३; शयासे ऐ२,२; द्वोताम् श ११,८,३,५; शुवै<sup>1</sup> श ३, १,१, ७; का ४,१, १, ४; अशेत श १४, १,२, १२; अशेत श १४, १, २, १२; अशेरत जिमि १, १०९; श्योत श १,१,१, ११; ६,२,२,३९; १४,५,१,२२; ७, २, १०; का २,१,१, ९;६, १, ९ ; शयीत श १, १, १, १ ; हे,१,१,७; ६,२,२, ३९४; ११, ५,१,४; का २,१,१,९; ४, १, 5,४; काअ ८:४; जैमि २, ७; तां २१,३,४; सा १, ४, १; गो १,२, ४; शयीरन् शां १७, ९; श १२,५,१,२; जैमि २, २३र; गो २,५,५.

शिक्ये का ५,१, ५, २; ४; ५; शिक्ये बांआ ४,१४५; ६, १९; श १,१,३, ४; ६,३, १६३; २, ५,३,३;१२, ७,१,१०; का

a) पामे. पृ २७१ g द. । b) पाठः? आशुपत्वा इति शोधः (तु. शौ २०,१३५,८; G. प्रमृ. च) । c) वैप१ द. । d) पामे. वैप१ १दीध्व टि. द्र. । e) नाप. (भोग-) इति सा. । f) प्रपु१ त-लोपः । g) सपा. यक्त.  $\frac{1}{2}$ रित, शेरते <>शेर्, शेरे इति पामे. । h) प्रपु३ तलोपः । i) पामे. वैप**४ शेरते शा**श्रौ १५, १९,१ टि. द्र. । i) लोटि उप९ ।

१, ५, २, ३; २,१, ३,२; ६, १,९; जैमि २,१५०; शिडियरे श २,५,२,२; २४; का १, ५, १, २; २२; जैमि १, २७१; शियतासे श ११, ५, १, ११; स्वायष्ट शांच्या ६, १९°. [अति॰, अधि॰, इनु॰, अभि॰, आ॰, उद्०, उ५०, परि॰, सम्॰]. श – उप॰.

शय- अति°, अधस°, १अयस°, आ॰,उप°, कर्षू॰, गुहा॰, जाले-दित°,पुरि\*,रजस्\*,हरि॰.

२श्<u>र</u>यन- -ने श ११,५, १, २; ७, श्रिशीम - दुस्° सु°. ४. [°न- २स°]. ✓शीय, शीय, शीयते<sup>र</sup>

श्रुषान, ना— -न: ऐ ७,१५; ऐआ २, ५, १, ५, ३, ३; शो २, ९; श १८,५, ५, ४; का ४, ८,२, १८; कास्वा ८१: १३;८४: १२; तैश्रा २, १२,१ १५,१ १५३; —नम् ऐ २,१३; श १८,३,१,३२; का ५,१,५,३; तै ३,१०,११,३; ने वी: श १३,५,३; —नस्य श १०,५,५; —ना तै ३, ७,५,१; —ना वे ३, ७,५,१; —ना वे ३, ७,५,१; —ना वे ३, ७,५,१; —ना वे ३, ७,५,१; —नो तैआ ३,१४,२; —नो जैमि १,३००. [°न— परि°].

शियत्वा श ५,३,५,२९°; जैमि ३,

शब्या- -व्ययो(या+उ) जैमि १, १५८; -व्या मं २, ४, ६; - य्याम् सा २.६,१४. [<sup>०</sup>य्या-यान<sup>००</sup>].

ज्ञायिन्– अधस°, उपरि°. शिक्ष्यान्– -नः का ७,२,४, २२ª. शीवन्– मध्यम°.

र्शाक्षा-, °क्षाध्याय- √िशक्ष्द. रािघ्रb-अति°.

शीघ्र-गाणि°- -णये ष ५,८,३. शीत<u>ु,त</u>;-, शीतपाणि- प्रमृ. √ स्यै द्र.

र्शापलव->शीप (ल्य >)ल्या° --ल्याः ष ३,१,३३.

√शीय्, शीय्ते¹ तै ३, १२, ७, २; ३²; शायक्ते श १३, २,६, ८; तै ३९,४,४; शीयताम् ६ ते ३, ७, १४,५¹һ; तैआआ ४५һ; अशीयक्त श ७,४,२,११. [अव°, वि°].

ड्यार<sup>b</sup>-> शीर-शोचिस<sup>b</sup>- -चिषम् जैमि १,१५१.

र्शारोह - दाश°. राणि-,शीर्त-,शीर्य, शीर्य- √ऋ, शु

द्रा. द. शीर्षे - - वेम हुआ १४: २८; - वें

कासं २५:२; तैआ १०, १०,२; गो १,२,१६<sup>२</sup>. [ °र्ष – अरव°, आजि°, द्वि°, १पश्चन्°, १पशु°, पुरुष°,मृ०<sup>०</sup>,रथ°,सहस्र°].

कीर्थ-कपाल— - लम् श ३, ५,३, २३;२४; ७,५,२,२५;२६; — लानि श ३,५,३,२३; — ले तैआ ७,६,१. शीर्षकि -> शीर्षक्ति-मत्- -मान् गो २.१,४.

शिष-छिन्त्रं - - न्नस्य श १४, १,२, ९; १३;१९; ३,११;०५; २४; ३१;२,२,११;१४;३५;४९;५३; ३,१,२.

शिष-तुस (:) श ३, १, ३, ९; ४, १, १९;२६;८, २,७; ३, ११; ६, ५,२,२१; ९,३,२,३; ४,१, १३<sup>२</sup>;६२,८,३,१७<sup>२</sup>; तै १, ३, ७,७१;८,३<sup>२</sup>;६,५,४; तैआ ५, ४,७; जैसि १,४८;६८;२, ३९०;३,१२९<sup>२</sup>.

शीर्धन् b- - पेणि श ६,५,३, ११; ९, ₹, 9,4; **११**, ४, 9, ६; 9४; -षेन् ऐ १,१७<sup>४</sup>; ३,३<sup>२</sup>; ऐआ १,५,२,३, १,४; शां २, ८; ८,१; ११,८; श ३, १,३, २१; २,१, २८;५,४, १;८, ३, ११; E, 8, 2, 4; 4, 3, 6; 99; ४,9 4; ७, १, २, १ ३<sup>२</sup>; २, २, १९<sup>३</sup>; x, 36; 4, 9,34; 2,4;3x; ८, ४, ३, ६; ×; ते १, २,३, 3°,4, 6, 8°, 6,4,8; 2,6, 8, ६; जैमि १,१३९;२५१;२६८; 2,14;344; 894°,890; 3, ३१९२; - पंभिः श ६, २, १, ११: ७,५,२, ३; - र्षस् श ६, २,१, ७; --वांणि च १,६,३, ર; **પ**ર,પ,૪,३;६,२,૧,७<sup>₹</sup>; **१**३, ३,३, १०°; ते २,८, २१,४°, जैमि २, ४१; १४५; १५४; -हर्नः ऐ ४,२२<sup>२</sup>; शांभा २,२;

a) सपा. शियन्ता > शिश्यानः इति पासे. । b) तै 1१ द्र. । c) = वापु-देवता- । इस. । Bels. शि॰ इति? d) =  $\frac{1}{2}$  पिएल. (वैप१ द्र.) । e) विप. [२अप्- शिवल्या- L=शैवाल्रयुक्ता-] इति सा.)] । मतुबर्थे थप् प्र. उसं. (पा ५.२, ३२०) । f) श-विकरणम् यहा रक्-स्वरः (पा ६, १, १९५) । मौस्थि.  $\sqrt{2}$  शद् (शात्के)> (र्क्षकर्तिरे) श्वाद्युके > (श्वाद्युके >) श्वायुके इति द्र. । g) वैप ४ शीयकाम् दि. द्र. । h) सपा. पाएरे, ४,४ पूर्वताम् इति पासे. । i) विप (यज्ञ-) । तस. प्रवृद्धादिस्वादन्तोदातः (पा ६,३,१४७) ।

4, 7, 96; 6, 3, 70; 79; 4,8, 9, 98<sup>8</sup>; 0, 4, 2,24; २६: ८,३,४, १३; १४; ४, १, ६;२, १६;६,२, ११; ९,३, १, ६:१०;२२;२,३; १०,२,१, ९; १२,९, १,७; १३,६, १, ११; तैश्रा ३,१२,६; ५,२,७; जैमि २,९;४८<sup>२</sup>; मे१,१,१४<sup>b</sup>; -प्णी श इ,३,३, १७; ५,२,१, १४; १४,१,१,२५,५, १६; तैंआ ५,१०,३; जैमि २,१६<sup>३</sup>; १७<sup>३</sup>; १८:४६;४०६;४०७; ३,१२६<sup>२</sup>; १६०:३६७°; लुशा ३५:७; गो २,१,४;-र्षिण काअ२१:७; जैमि १.४९: - को वा १४, १,२, ९<sup>९</sup>: 9 -- 98; 907; 98-29; 24; तैआ ४,२,३१:४: ५; जेमि २, २०. [°र्षन्- अनुष्टुभ्°, अप°, अवाचीन°, उभयतस्°, क्षिण, गृध्र°, त्रि°, वि°, बात°, २स°, सहस्र°].

शीर्षण्यं - -ण्याः ऐआ १, ५, १; श ११,२,६, ४; १३,१७, २; ४; कापू ८६:२; ते १,२,३,३; ३,८,१०,२;५; तेआ १,७,२; ५,४,४;-ण्यान् ते२,३,६,४;७, ४; -ण्यानि शांआ२,२;-ण्ये ऐ ८,१२,१७°;शांआ३,५.

श्रीर्षण्या(ण्य-अ)नृच्य- -च्यानि ऐ ८,५.

शीर्षण्-वृत्− -वत् श १४,२,२, ४८.

वैपर-७६

श १,२,१, २; ४, ४, ११; ३, <mark>श</mark>ील<sup>d</sup> - लाय तै ३,४,१०, १; - लेषु ५, २, १८ ; ८, ३, २७ ; २९; मं १,३,३.

शीवन्- √शी द्र.

शुक्त - -कः ऐआ १, २, ४; जैमि १, १२६; -कम् गो २,२,१६; -केषु ते ३,७,६,२२. [ क-आखु॰॰].

शुक्त- √ छच् (दीप्ती) द्र. शुक्ति¹- -क्तिः जैमि ३ ५३³; ता १२,

भ, १६. श्रीक ह - - कस् जैमि दे, ५३, तो १२, ५, १५, - कस्य जैमि दे, ५३; - कानि आ १, ५६८; जैआ १, ५६८; ५८० .

शोक्त-त्व- -त्वम् जैमि ३, ५३. शोक्त-सामन्- -मनी जैआ १, १४३<sup>1</sup>; -मानि जैआ १, १६६.

शुक्ल-, शुक्वनि- √शुच् (दीप्ती) द्र. १शुङ्ग- न्यप्रोध°.

**२ गुड़ग** - > शी(ङ > )ङ्गी -शौङ्गी-पु<u>र्त</u>ृष - -त्र:, -त्रात् श **१४,९,**४,३१.

शोङ्गायनि - -निः, -नेः वं  $\$ .  $\checkmark$  शुच् (दीप्ती), शोचित श १,४,१, २६; का २,३,४,२०; शोचित श १,४,१,३८; का २,३,४,२८; शोचस्त श ६,४,२,९; तैआ ४, ५,२; शोच>चा श १,४,१,२,२; का २,३,४,२०; तै १,२,१,१०;३,५,२,१. [अिम°, आ°, सम्°].

शुक्<u>त</u>d— -क्त: घ ४,१,३,६; का ४, ी,२,६.

गुक्र,का<sup>व</sup>- -•क श ३,२,४,९; का

৪, २, ४, ७; ते १,१,७,२;२, १,२४; -कः ऐ ५,४; का १३, ४; श १,६,३,७;८; ३,३,२,७; &, २,१,१<sup>२</sup>; ३;१९<sup>m</sup>; ३,१,१५; २६;३,१७;५,५,७; ९,४; ६;६, 8,8,70; 4,8,2; &,4,9 03; ८, १,२,२; २,१, १६; ९,४,२, २१; ११,५,९, १०; १२,६,१, २४; २५; ८,१,३; का २,६,१. 4; 8,3,3,5; 4,3,9,9°; 2; १७,३,२,१३,२३,४,१३,६,६, x;4;0,3;0,7,5;0,3,x,95; तै १,१,१, २; २,४,७,६;७,८, २; १२,२; १६,२; ३,५, ६,१; तैआ ३,३,१; जैमि १,९३;९४; २,१९७;३८९;३,२५१; तां ४, ६,६; ६,६,९;६५,५,९<sup>२</sup>;१८,८, ७; गो १, २, ९; -क्रम् ऐ १, १९:४,७; ५,३२, ७,१२३; शां ८,४;२५,१०; श १,३,१,२८३; 2,3,8, 94; 2, 2,8,98<sup>2</sup>; 2, २, ७;३,६<sup>4</sup>; ६, ३, २५; ४,२, ٩, ४; ٩३; ७, ३,٩,२२;८,١، ٦, २; ११, ५,८,४;٩,٩;٩٠٠; १२, ४, २, १०; ४, ४; ७,१. ६; ८, १, ३; १३, ४, १,७३; **१४,१,१, १८; २०; २१;७,१,** १२; का १,४,१,१२; २,२,४, २१<sup>२</sup>; ६,१, ४; **४,**२,४,११<sup>३</sup>; 3, 2, 4; 3, 4°; 4; 4, 3, 94; ष्, २, १,२;१२;८,२,६<sup>३</sup>;७,५, १,३; कापा ९७:१५; ते१,१,७, २<sup>1</sup>,२,१,२४<sup>2</sup>; 4,१,१;७,६,३;

a) पामे. पृ ८३ p ह. । b) पामे. वैप१ वृक्षात् शौ ८,६,२६ टि. ह. । c) ° ळॉवमौ इति पाठः शिर्षणां, एव, इमो इति त्रिपदा शोधः । d) वैप१ ह. । e) तु. BI. प्रमृ.; वैतु ति. शुक्रहरितम् इति । f) =ऋषिविशेष- । g) = साम-विशेष- । h) पामे- पृ ५३८ P ह. । i) पृ १४२० c ह. । j) अपत्येऽभ अण् प्र. (पा ४,१,११०) । ततः स्त्री. कीप् प्र. । k) श्री॰ पु इति स्वरः । l) अपत्येऽभ फिल् प्र. वंशः (पा ४,१,११४) । m) पामे- वैप१ शुक्रः मा ७,१३ टि. ह. ।

२,६,२,१;३<sup>२</sup>; ३-४, २; ११, M; 9.R, 9; R; 9 R, 9; 9 8, R; Ro, ३; ८,५,३; ३,३,४,४; ६; ७, े६, १३:८,१; १०,१,२: तैआ १,२,४;१०,१;२२,८ª; 8,4,६; ¥7,4; 4, 90, 9; 80, 9,7; जैमि १, ५६; ६४; ७७; ९३; ३५७;३६३; २,२५८; तां ६,५, १; २१,३, ७; सा १,६,१; गो, १,१,२२:२,२४"; -कस्य श ४, 7, 9, 6,5; 79,75; 4,8,8, २०; ११, ५, ९, १०९; का ५, २,१,६;७; १८; २२; ८,२,६<sup>२</sup>; ×; तै १,१,१,५; तैआ ३,३,१; -का ऐ ५,५; वां २२, ९; व६, २,१,३२; ते १,१, ७,२; २,१, २४: तैआ ध, १७, १; तां १, २,९:-काः श १,४,१,११;१२, ४,४,५; का २,३, ४,९; कापा ९३: १९; ते २,७,६,३९; २,६, ११,१०;३,७,१४,१; २९; जैमि १,९३, ३१७; ३,३५; ता ६, ९.२५; -क्राणि ऐ ५, ३२<sup>९</sup>; श ६,२,१,३२; ११,५,८,४; तैआ ३,११,१; जमि१,३५७ :-क्रात् श ८,१,२,२३; -क्राम् श ११, ६,२, ६-१०; -क्राय शां १२, २:२६,८; श ४.३,१, १५;१२, ६,१,२४;२५; का ५,३,२,१३; तै २,८, २,३; जैमि ३, १७७; -कायाम् तै ३,३,४,६; -कासः तै २,८,२,३; जैमि १,९४; ३, १३६; -क्रे श ११,५,९,९९; का ५.८,२,६ ; -०क्र जैमि २

२५१; -क्रेण श ३.३, ३, ६<sup>२</sup>; १२,७,३, १२<sup>९</sup>; ८,९,१; का ४, ३,३,५<sup>९</sup>; ते १,४,८,१; ७,६,३; २,६,१,३;२,३; तेआ १०,१,१. [°क— १अ°, त्रि°, निर्धात°, निस्°, २स°].

शीक<sup>b</sup>— -क्रम् काग्र २९: ४. शुक्र-चन्द्र<sup>c</sup>— -न्द्रे श्रा २, १३, ७-८; जैआ २, २२, ९-१०; जैमि २,९९; सा २,१६. शुक्र-ज्योतिस्<sup>d</sup> - -ित: श ९, ३, १,२६.

शुक्त-स्व- -स्वाय तां ६,६ ९. शुक्त-पू $^{d}$  - -पा: श ४,२,१,१४; का ५,२,१,१२; ते १,१,१,१०; -पेभ्यः श ३,९,३,२५; का ४,

शुक्त-पात्र<sup>d</sup> - - त्रम् श ४,५, ५, ७;१२; का ५, ६, ७, ३; ८; - त्रेण श ४,३,१,२६<sup>4</sup>;३,१७<sup>2</sup>; का ५,३,२,२३<sup>2</sup>:४,१३<sup>4</sup>.

ग्रुक-प्रित्त - - पिशम् ते ३, ६, ३,३.

ग्रुक-यजुस्<sup>6</sup>- -ज्षि तेशा ५,

ग्रुक-वत् - वत् ऐ ५,४²;५; श ४, ३, ३, २; १९; ५, १७; का ५, ३, ४, १; १४; ४, २, ९; -वतः श ४, २,१,२३; का ५,२,१, २०; -वती श ४, ३, ३,१९;५,१७; का ५, ३,४, १४;४,२,९; जैंस १,३१७.

शुक्रवती<sup>1</sup>— -ती शा १२,७; जैमि२,१९७;३८९; तां ४,६,६; -त्यः तो १८,७,२; गो२,५,८.
शुक्क-वर्षस्य - चिः श ७,३,१,
३० ; का ७,६,६,४ ;५,९,
शुक्का-मन्थिन् - न्थिनो ऐ ३,१;
शार्ष,७,५,९; निथनो ऐ ३,१;
शार्ष,३; श४,२,१,१;३,३,१;
५,६,२; का ७,२,१,१;४,४,१,
शुक्किय - यम ऐ ६,१२; जैमि
२, ३८९; गो २,४,१८;
-याणाम् तैआ ७,१०,१३; न्ये
ता १८,४,४;११,१०. [॰य-वत ९].

शुक्रिया (य-आ) ॥ - - हो सा २,१,६.

शक्छ, क्छा<sup>त</sup>- -क्छ: शा २५, १०: श ६, २, २, ६९,७९,७,३,२, १४र, १६, १३,४, २,४; का २ १,१, १; जैमि १, १६९? इ, व ४,७,२। गो १,१,२५; ३,१६; -क्लम् ऐ १,२९; २,१४; एंआ २,१,५; शां ३,५; १०, ३९; व 2, 6, 3, 8 9 3; 2, 3, 8, 9 4; 4; 9, 3,5;2,4,6; 8,2,2, 62; ७; १४;७, ३,१, ३६; ३८; २, 90;94; 20,4, 2,4; 22,9 ¥, 9;3;3,8,94; 6, 3, 34; 5,9,92;83,8, 2,2;8; 88, ५,२, ३,७, २, १२, का २,६, 9,22<sup>2</sup>;&,9,3,2; 0,9,3, 7; ४,१•; ते २,६,४, ४<sup>h</sup>; ३, ४, १७,१: तैआ१,३२,३; जैमि १, 9 6 4 ? B; 7 48: 3 7 8 . 2, 7 4; x;

a) पाभें. वैप१ सूर्यात् मे १,११,४ टि. इ.। b) विप. (चरु-) । सास्यदेवतीयः अण् प्र.। c) साम-विशेषयोः इस.। d) वैप१ इ.। e) षस. अन्तोदात्तः । f) = ऋग्-विशेष-। g) पाठः? शुल्कः इति शुल्कम् इति च यक्तः शोधः (तु. सपा. जैमि २,३०)। h) पाभेः व प१ शुक्कम् मा १९,८९ इ.।

ता ६,६,९; ष २, २, १०; गो १,५,३;४<sup>२</sup>; २,६,६; -क्लस्य शांक्षा ६,१९; श १३,३, ६,५; १४, ७,१, २०; तै ३,९, १५, ३; जैमि २,६२;६३; -क्ळा ऐ २,१४; श ७,३,१, ३८;४३; तां ६,६,८; -क्लाः श ७, ३, १,३६; जैमि १, २७८; ३५५; २,२०४; दे २,२; -क्लान् सा ३,९,३; -क्लानाम् श ३, २, १,५; का ४,२,१, ३; ते ३,१, ६,२; -क्लानि श १,१,४,२३; 3, 7, 9, 3<sup>2</sup>; 8, 7, 7, 7; 0, 9, 0; १४, ९, ४, ३३; का २,१,३, ८<sup>३</sup>;४,२,१, २<sup>२</sup>; जैमि २, ६६; -क्लायाः सा २,२,२. [°क्ल-१अ°, अति°, १आसक्ति°, १लोहित°]. श्वल-कृष्ण- -ष्णे तैआ १, २, ४; - हणी तैं श १,३,२. शुक्ल-चतुद्शी- -श्याम् सा 3,3,8, शुक्छ-दत् ध- -दतः ऐ ८, २३. शुक्ल-रूप<sup>b</sup>- -पाणाम् श ६,२. शुक्छ-व (त्>)ती- -त्यः श ६,२,२,१३; -त्यौ श ६, २, २,१४<sup>२</sup>. [°ती- १अ',वपा°]. शुक्<u>छ</u>-व(त्स>)त्सा<sup>3</sup>- -त्सा, -त्राये श ९,२,३,३०. शुक्ळ-वर्ण-सद्दश- -शाय कामह ४३: ६; ४४:७. शुक्छ-बासस् - - पसा सा ३, १,२; -साः तैआ १,३,३; सा

३,९,३. १शुक्लहताः व जैमि १, १६९. शुक्ला(कल-अ)म्बर-चीर— वासस्°- -ससे काप्रह ४३:७; ४४:८.

शुक्वनि- सु°. शुच्त् - -चद्भिः तै२,८, ५,९. शुच्यत्- -यद्भिः ते २,८,४,६. १शुचि<sup>1</sup>- -चयः ऐ ५,२०; ७,७; शां २६, ८, श १,४, १, १२; १२,४,४,२, ५, का २, ३, ४, ९; १४,७, ४,१; ४; काम ६२: ८8; तै २,४,५,६; ७, १२, ६; ८,२,१;५,५;९, ३; ३,६,३,३; जैमि १, ६४ ; २, ३७४ ; सा १,५,१०; -चये ऐ ७, ७२; श 2,2,9,6; 923; 94; 22; ४, ३,१, १५; १२,४,४, ५; का १,२,१, ६; ९; १०; १३; ५, ३, २, १३ ; ते १, १, ५, १०<sup>२</sup>;६, ३;२,८,९,९; -चि श २,२,१,८३; १२<sup>२</sup>; १४; का १,२, १,६; ९<sup>२</sup>; -चि: ऐ १, २२;४,१०;७, ८; शो २५, ९; श ३,१,२,१२<sup>२</sup>; ४,३,१,१५; ८,२,१,१६; १२,४,४,५<sup>६</sup>; का १,२, १, १०; ४, १, २, ७<sup>२</sup>; ५, ३, २, १३; काकू ८७: ४; कासं १३९: १३; ते १,१,६,३; 2,8,9,6,99; 3,3;4; 4, 8; ८,१, ६; २, ७; तैआआ ७६; जैमि ३,६२३; ७६; १०२; तां १७,५,७; च ५, २, ३; सा १, २,९;२,१,८; -चिना जैमि १, २८२<sup>२</sup>; -चिम्यः ते २,८, ५, ५; -चिम्यः ते २,८, ५, ५; -चिम्यः ते १, १; ते १, ७, ४,३;२,४, ५,६;६,३;८,३;६,१३७; -ची ऐ ५, २१; ते २,८,५,५; -चीनाम ते २,८,५,५; -चे स १२,४,४,३; जैम १,६४; -चे ते १,७,४,३; -चे कारवा ८३:२१; तंआ २,१७,१; सा ३,४,२;९,१.

श्रीच->शीचा (च-अ) थं-श्रीय गो १,२,२३.
श्रुचि-जन्मन्¹- -न्मानः तै२,८,
५,५.
श्रुचि-जिह्न¹- -ह्नः ऐ १,२८;
श्रुचि-जिह्न¹- -मम् तै २,४,८,२.
श्रुचि-पा¹- -०पाः ऐ ५,१६;
शां २६,१५; श ४,१,३,१८;
का ५,१,३,१३.
श्रुचि-बन्धु- -न्धुः जैमि ३,१७४.
श्रुचि-वत्- -वत् ऐ ५,२०३;

शुचि-वासस्<sup>h</sup> - -साः काकू ८७: ९; ष ५,२,३. शुचि-व्रत<sup>1</sup> - -०त ते २,४,१, ७; -तः ते २,६,१८,१; -तम् ते २,६,१८,१; जैमि ३, १७४; -०ता ते २,७,१२,१. शुचिव्रत-तम - मः ऐ ७, ७; श १२,४,४,५; जैमि २,

a) विष. । बस. । b) कस. अन्तोदात्तः । c) विष. । बस. उप. आगुदात्तत्वम् (पा ६,२,११९) । d) विष. (प्रजा-) । पाठः? शुक्छ-हत्->-हतः इति शोधः संमान्येत । e) विष. (सोम-, भार्गव-) । कस > हस. > बस. । f) वैष**१ इ**. । g) ॰च् इति स्वरः? यनि. शोधः (तु. C. । तु. तत्रत्यं टि.।) । h) बस. उप. = वस्त्र- । i) विष. (अग्नि- प्रमृ.) । बस. ।

शुचि-(स>)षद् - -षत् ऐ ४,२०<sup>२</sup>; श ५,४,३,२२; ६,७, ३,११<sup>२</sup>; का ७, ३, ३, २०; तै १,७,९,६;२,६,२, १; तैआ १, 93,3; 80,90,2;40,9.

शुश्च**ाण**— आ॰.

१ शोक8- -कः जैमि १, २५२; २, ६; -कात् श ६,५,४,१६;७, 4, 7, 7 9 , 3 6 , 5 7, 4, 7, 8. \*शोच्<sup>8</sup>->शोचिष्ठ- -०ष्ठ श २,

३,४,३१; का १,४,१,२२. १शोचत्- -चन्तः जैमि ३, ५४b. शोचस्- बृहत्°.

शोचि- पावक°.

शोचिस्- -चिः श ८,७, ३, १२९; १४,१,३, १७३; ते ३, १०, ६, १;११,३,१; तैआ छ,५, २, ५, ४,६;६, १, ४; जैम ३, २०७; -विषा श ९,२,१, २;२,५; तै १,५,५,१;३;४; ७; - चिष श श ९,२,१, २; तैआ ४, ३, १, ५,३,६; -चींबि श ६, २, १, ३२<sup>२</sup>. [°चिस्-पावक°, मन्थिन्°, शीर°, शुक्त°].

शोचिष्-केश - -श: हा १, ४, १,३८;३,९; का २, ३,४, २८; तै १, २,१, ११; ३,५, २, ३; -शम् श १,४,३,९.

शोशुचान- -नः श ६,४,४,२१; तै २,४,२,६.

√ शुच्र (संतापे), शोचित श १४, रे, रे, २८; जैमि ३, २६३; शोचतः तै १,६,२,१; शोचन्ति ष १४,४, ३,२९; जैमि ३,७२;

तां १५,९,९; शोचान् का ४, ८, २, ८; शोचतु तै ३, ७, ६, १९°; अशोचत् ते १,६, २,१; ३; जैमि १. ११७; २, २४४; २६१; ३, ३४%; ता ६,५, १; २४,११,२; अशोचन् श ७, ५, २, २८ ; जैमि ३, ५३ ; ७२; २८४; तो ७,१०, १५; ८, १, ९; १५, ९, ९; शोचेत् जैमि २,३९६;३,७२.

अशुच्यत् जैमि २,६९<sup>d</sup>; ७०<sup>d</sup>. शुचम् ते ३,७,६,१९.

शोच्यति शर्,४,३,९; जैमि २, ३९६; शोचयन्ति ते १,१,८,१. शोचयामसि तै ३,७, ६, १९º. शोच्येयुः ते १,१,८,१.

[अप°,अभि°].

शुच् - शुक् श ३, ८,५,८;९'; ७, 4,7, 37 41-36 41; 8, 9, 7. 9 2°; 2, 9, 95°; 22, 6, 8, 2°; १४,१,२,१३; ३,१,२; ३; ४%; भः ६रेः ७: ८रे:१४रेः का ४,८, ४,१८३; ते ३,३, ११,२; तैआ 8,99,9; 23; 4,9,9; 90, 4; तां भ, १०, ३; ११, ८, १०; १३, ६,१०;११,१०; शुच: जैम ३, ७२<sup>8</sup>; २८४ ; तां ८, १, ११; गुचम् श ३, ५,२,८; ६,४,४, ७;२०;७;५,२,२८३;२९४;३०६; ३१<sup>३</sup>,३२-३७;९,१,२,९;१०<sup>२</sup>; ११,१३, २०, का ४,५, २, भः ते १,६,२,१; ३,८,४,२०१; तैआ ४,४२,५९; ५,९, १९;६९; शुच्त्-, शुच्यत्-, १शुचि- √श्च जैमि ३, ५३%; ७२; तां ८, १,

९; १२; ११,८, १०५ १२,६, १०;१३,६,१०२;११,१०९११५ ९,९३; गो २, ६, १४; शुचा ऐ ६, ३५<sup>२</sup>; श ३,५,२,८, १४, १,२,१३;३,१,२;३;५;७; का ध, ५,२,५; तै २, १,३, ४; ५; ३,२,४,४;८,५;९,१५; ३,११, २; ४२;८, ४, २; तैआ ५,२, 998; 92;938; 3,9; 8, 48; १०,६र; जैमि ३, ७२; ता ८. १,१२; गो२,६, १४; शुचे तैआ ३,२०,१. [शुच्- त्रि॰].

२<u>शोक - -कम्</u>श १४, ६, ४,१; जैमि २,७४; -कान् श १४,७, १,२२; जैमि ३,१९८; -काय ते ३,४, १०,१; तैआ ३, २०, 1. [°क- १अ°, जात°, त्रि°, वि°, वीत°].

शोक-त(र>)रा $^g$ - -राम् श ११,4,३,२३.

शोक-भयh- -यम् गो १,१,२८ [°य- वीत॰].

२शोचत्--चतः ता ६, ५,१; -चताम् तां ८, १,९; -चन् श रे, ५, २, ८; का ४, ५,२,५; ता ७, ५,१; -चन्तम् जैमि २,२६१. शोचती- -त्यः ऐ ३, ३६; -त्याः ऐ ६,३५.

शोचन्ती- -न्ती का ४,५,२,५, शोचमा(न>)ना- -नाः गो २, £,98.

शोशुचत्- अप°.

(दीतों) द.

a) वैप१ द्र.। b) पास. वैपर अर्वन्तः कौ २,२२६ टि. इ. । c) =सपा. आपश्रौ ४,१२,८। वाश्री १,३,२, १८ हि श्री ६,३,१७ तप्यताम इति, माश्री १,२,५,८ तप्यन्ताम इति च पामे. । त) सपा. जै१२८ अग्रूच्यत् इति? C. संग्रुच्यति वा संग्रुच्यति वेति प्रस्ताबुकः । e) पासे. पृ ७९७ k द्र. । f) पासे. वैप१ क्षुत् काठ **१६,९७<sup>५</sup> टि. इ. ।** g) विप. (व्याहृति-) । उस. उप. < √तॄ + कर्तरि **अच्**ष्र. । h) समाहारे द्वस. ।

२शुचि<sup>8</sup>->२शौच्- •चः कास्वा ८४:१०; तैआ २,१२,१. शौचेयु - -यः श ११, ५, ३, १; 6-93.

श्चिवृक्ष'- -क्षः ऐ ३,४८. शुण्ड<sup>8</sup>- -ण्डम् गो २,२,१. शु-तुद्री°- -०ृद्धि तैसा १०,१,१३. १शुद्घ-, २शुद्ध-, ३शुद्ध-, शुद्धि-√श्रध्,न्ध् द्र.

√शुध्,नध्, शुन्धति श १, १, ३, १२; शुन्धति ते ३, २, ३, १; ५,५; शुन्धन्ते का २, १,३,७; शुन्धन्ति का २, १, ३, ७; शुन्धामि श १,१,३, १२<sup>३</sup>; ३, ३,२,६<sup>८</sup>; का २,१,३,७; ४,८, २,४";५२; शुन्धन्ताम् b श ३, ६,१,१३,७,१,६; का ४,६, १, १२;७, १,५; शुन्धन्तु श १२, ९,२,७°; ते २,६, ६, ४°; ३, ७,१२, ६; शुन्धस्व श ३, ५, १, ३६; का ४, ५, १, २४; शुन्धध्वम् श १२, ८,१,८; तै २,६, ३,३; ३,२,३, ५; ५,५; शुन्धध्वम् श**े,**१,३, १२; ४, २४<sup>१</sup> ; का २, १, ३, ७; २५; शुन्धत ते ३, ७, ४, २<sup>२</sup>; १४; ?शुधि काचू ७१:९d.

> शुध्यते ष ५, १०, ४; शुध्यति ता १४, ११, २८; १९,४, ८; शुध्यतु श ३,८,२, १०; का ४, ८,२,७; शुध्यन्ताम् तैआ १०,

५१-५७, १; ६०,१; तैआआ

६५,६६ ६१, अग्रध्यत् तार्थः, **११,२८;१९,**४,७.

शुन्धयन्तु श ३,१,२,११<sup>९</sup>; का 8,9,3,0.

शोधयति शां ६,१३; गो २,१, १; शोधयन्ति का ४,१,२,७.

१श्रह,हा- -द्दः श १४, ८, १५, १२; - द्रम् ग ७,३, २, २३; ते ३,७, ५,६; -द्धाः श ३,८, २, ३;७,२,३,२; ३,२,३; ९,२,१, १२; का ४,८,२,१; ते २,८, ८,१२; इ.७, ४, २; तैआ ६, १०,२; -हेन ते ३,१२, ३,४; तैआ १०,१,११.

२शुद्ध¹- -दम् श १४,८,६,३. ३ग्रुड, दा- -दः ऐ ४, २४; शौ ११ ५ ; जैमि ३,२२८ ; लुशा ६१:२; गो २, ३, ११४; - इ.म् ऐ १,३; शां १४,३३; जैमि १, ३५३;३.२२८ ; छशा ६०:२५; सार्, ५, १३; – द्वासंर्'; -द्धाः कापा **९७:१२**; जैमि २, ३७४; तां ६,५,११; - द्धे ऐआ ३,१,३; शांआ ७,११; - देन जैंम १,२८२<sup>३</sup>;३,२२८<sup>२</sup>; छशा ६०:२५; -है: जैमि ३,२२८२. [°द- १अ°].

शुद्ध-पक्ष<sup>ड</sup>- - अस्य काकू ८७: ८; –क्षे शांआ ४,३.

ग्रुद्ध-सत्त्व<sup>b</sup>- -त्वाः तेआ १०, 90,3.

शुद्ध-स्फटिक- संन्नि(भ>)

भा- -मा गो १,१,२५. गुद्धा(द-आ)रमन्- -स्मा काकू

शुद्धा(द-आ)वर्तं - -र्ताः ष ४, ¥,61.

गुद्धा(द-अ)गुद्ध-> गुद्धा-शुद्धीय k - -यम् जैमि ३, २२८; तां १४,११,२८;२९; सा १,५, १६; ७,५; -ये ता १९ ४, ६; ७; सा २,१, २; -येन हां १४, 91,२९. [°य- इन्रस्य°].

शुद्धि - दिः जैमि १, २८२; -द्ध्ये ते २,1,४,८. [°िद्ध-वि°ो.

शुन्ध(न>)नी¹- -नी: ते ३, ७, 9 3, 4.

शुन्ध्य,न्ध्यू<sup>8</sup>- -न्ध्यु: तार्,४,८<sup>m</sup>; -न्ध्युवः ते २,४,५,४; -न्ध्यः तै २, ५, ५, ४. िन्ध्य-भरद्वाजस्य ].

शोधन- हव्य°.

र्शुन् (बप्रा.) - - नम् श २,६,३, २; ७,२,२, ९३; का १,६, ३, २; तै २,४, ४,३;५,८, १२; तैआ ६, १, २<sup>६</sup>; जैमि २, २३४; -नम्ड-नम् श ७,२,२,९.

शुन-वत्"- -वत् तै २, ५, ८,

२\*श्रुन->१शु(न>)ना-सीर°--०रा तैआ ६, ६,२; -<u>०</u>रौ तै २,४,५,७;तैआ ६,६,२º; -०शौ तै **२,४,५,**२,

c) पामे. वैप १ मुञ्चनतु मै ३, a) वैपर इ.। b) पासे. वेपर शुन्धन्ताम् मा ५,२६ टि. इ. । ११,१० टि. इ. । d) पाठः शुनिध इति श्लोधः (तु. शुनिद्ध । आए १.१७,१६ प्रसः ]) । e) प्रकरणतः त्रिः शुध्यताम् इति क्योध: द्र. । f) आयुदात्तत्वन् उसं. (पा ६,१,२०६)। g) = शुक्ल-पक्ष-। h) विप. । बस. उप. आहुदात्तत्वम् उसं. (पा ६, २, १९९) । ा) विष. (यूप-)। वस. उप <क्षा√वृत् । j) जीसं. °वृत्ताः इति पाठः? k) =साम-भेद-। मतुबर्थे छ>ईयः प्र. (पा ५,२,५९) । l) विप. (२अप्-) । ल्युडन्ते जिस्स्वरः । m) पाभे. वैप१ शुन्ध्युः मे १,२,१२ टि. द्र.। n) विप. (सीर-)। o) पाभे. वैप१ शुनासीरा शौ ३,१७,७ टि. द्र.। २१ ग्रुना-सीर<sup>a</sup>- ्-रम् ते २, ५,८, २. १ श्रुनासि (र्थ\* > )र<sup>b'o</sup>- -रः ते १, ७,१,१; -राय ते १,७,१,१;२, ५,८,२.

४ शुनासी  $(\hat{z}^* >) र - - र: गो २,$  १,२६; - रम गो २,२,२६ व्यं; - री शां ५,८ व्यं.

छुनासीरिन् °- - री तै२,५,८,३. छुनासीरीय - - यः का १, ६, ३, ५ °; - यम् शां ६, १५; श ११, ५, २,६²; ९; - यस्य का १,६,३,५ °; - येण का १,६,३, २३;८३;९; ४,९; ७,१,२,४; तै १,४,१०,२;३,९१.

ग्रुनासी थैं° - - र्घ: श २, ६, ३, ५°; जैमि २,२३४; - धैम जैमि २,२३४; - धैम जैमि २,२३४; - धैम जैमि २,२३४; - धैम श के प्राप्त श १७,१३, १५; - थैण श ५,८; श २,६,३,२²,१०; ११; १३; ४,९; ५,३,४; जैमि २,२३४; तां १७,१३,१९; भे २,१,२६.

३गुन- √िश्व द्र. गुनंहुवी(य>)या<sup>h</sup>- -यया ऐ ६, २२. गुनंहू(य>)या<sup>e</sup>- -यया गो २,६,४. गुनः-पुच्छ-, गुनः-शेप- श्वन्- द्र. गुनक(बप्रा.) - वसिष्ठस्य°. शौनक¹--कः श ११, ४, १, २; १३,५, ३, ५; ४, १; जैमि १, १९०; २,२६८; वं २<sup>४</sup>; -कम् जैमि ३, ३२४; गो १, ३, ६; -कात् श १४,५,५,२०; ७,३, २६¹; वं २<sup>४</sup>.

शौनकी-> शौनकी- $g\underline{a}^{*k}$ - $\pi$ :,  $-\pi$ ात् श १४,९,४,३०. शौनक-यज्ञ -  $-\pi$ स्य,  $-\pi$ न शां **४**,७.

शुनस्कर्ण-, °स्तोम-, शुनी-, शुनो-लाङ्गूल- श्वन्- द्र.

√शुन्ध् प्रमृ. √शुध् द्र.

√ शुभ, स्भ , शोभते ऐ३, १०; श३, ३, २, ३, का ४,३, २, २; जैमि २, २४५; तां २०, १६, ६; शोभन्ते जैमि १, ३०४; ३,९; १०३³; छुम्भन्ति जैमि३, २०५; शुम्भसं जैमि३, १३७; शुम्भस्व श३, ५, १, ३६; का ४,५, १, २५; शुम्म जैमि३, ७५.

ग्रुभयति<sup>1</sup> ते ३,३,१,५. श्रश्च्युभन् जैमि ३,११९ [परि॰, प्र॰, सम्<sup>0</sup>].

शुभ<sup>©</sup>— शुभः ता १६, १, १४ ; • शुभः शप,५,४,२५<sup>m</sup>; का ७, ५, १,१८<sup>m</sup>; ते १, ४,२,५<sup>m</sup>; तैआ १, १०,२; शुभम् ते ३.१, २, १०; तो १६,१,१४; २४, १३, ३; ग्रमा ऐ ५,१६; ऐआ १,२,२;५,१,१; शां १९, ९;२४,५; २५,३३,११; २६,९. ग्रम-१३०.

ग्रुमा- -भया तैआ १०,१०,३, ग्रुभयत् - -यद्भिः ऐ ३, ३८; श

<u> श्रमे</u>° श १०, १,३,८; ते ३,४,५,

शुमू,भूा°--अम् काय ७२:३; जैमि ३,११९; -आः तै ३,१, २,४; -०श्रे गां २६,११; तै २,५,६, ४; -श्रेभिः जैमि ३,२४५. ग्रुश्र-शस् >ग्रुश्रशस्तम-

-मः जैमि ३,२४५. गुञ्जु<sup>0</sup>- -ञ्जुषु ते २,४,४,८<sup>०</sup>. शुम्भमान,ना<sup>0</sup>- -नः ते ३,१०,१, २; -नाः ते ३,६,३,३,जैमि

३,१३६.
कुम्भान° - -नः ते ३,५,६,१०.
कुम्भा- -म्भूः ते ३,१०,१,२.
कोभन्,न। - -नः ते ३,१०,१,१;
-नम् च ३,३,२,३<sup>३६</sup>; कांस
१३९:१; -नाः च १३,४,३,७;
८; -नेन च ३,३,२,३.

िंन- कदयपस्य ी. शोभनु-तम- -मम् का ४,३,२,

a) पाठः? शुनासीर्म् इति द्विस्वरः शोधः ( तु. वैप १ टि. )। b) विप. (इन्द्र-)। c) वैर १ द्व. । d) सकृत् नापः (हिवस्-)। e) सपा. °रीयः <> °सीर्थः इति पाभे. । f) °रीयस्य <> °येंस्य इति पाभे. । g) BI. °शीर्थेण इति । h) = ऋग्-विशेष- । < शुनं हुवेम (ऋ ३,३०,२०) १ i) अपत्यार्थीयः अञ् प्र. (पा ४,१,१०४) । j) शौना ॰ इति पाठः? k) शौ ॰  $\cdots$  पु ॰ इति स्वरः १ l) गुणाऽभावः उसं. । m) पाभे. वैप १ ०पती ऋ १०,१३१,४ टि. द्व. । n) शुभे इति पाठः ? यिन. शोधः ( तु. सपा. मा ३०,७) । o) =  $2\sqrt{3}$ -(वैप १) प्रत्ययभेदमात्रं-विशेषः । p) पाभे. वैप १ शुम्भानः टि. द्व. । r) = कृष्णपक्षगताह-मुहूर्त- । कर्त ए जः प्र. उसं. (पाउ १,८०) । s) विर., नापः (शुक्लपक्षगतिदिनोदयास्तमयमध्यवर्तिमुहूर्त- ।ते.,) । युच् प्र. (पा ३, २,१४९) । s) दिः सपा. °न्मs0, श्वतमम् इति पाभे. ।



ह्योभमान,ना- -नः तै ३, १०, १, १; -ना तै ३,१,१,१२. [°ना-सम्°].

शोभयत्- -यतः जैमि २,७; -यन् जैमि ३,११३.

शोभाव- -भाये तंआ ४,१,१b.

शुभ्-प्रम √ शुभ् द.

शुम्बल° - लानि श १२,५,२,३. शुस्कल° - लानि श १२,५,२,३. शुस्कल° - लकः जैआ१,२३९°; जैमि ३,३५८°; -लकम् जैमि १, १४५°; २,३०; -लकानि जैआ १,२६९°; -लकेन जिम ३,

शौल्क<sup>ड</sup> - - ल्कम् आ १, २३९<sup>६</sup>; - - ल्कानि आ १, २६९<sup>1</sup>.

१शुल्ब<sup>ड</sup>->शुल्ब-क<sup>c</sup>- -कम् जैमि १, १७१.

२ड्डाल्य<sup>8</sup>-> शोल्बायन्- -नः श११, ४,२,१७;१४,६,१०,२<sup>™</sup>.

√शु(म्>)व्(शोभायाम्), शृशुवत् तै २,८,५,२.

शुश्चशिं - √ शुच्(दीप्तौ) द्र. शुशुचान - नः श ९,२,१,१९; १४, १,३,१४;१६३; २९; २,१,१८; २,४४;४५; ३,१,१४; जैमि २, ३९६; -नाः तै २, ५,४,४; जैमि ३,२८४.

? शुश्रुक्<sup>1</sup> ते ३,०,१३,२. √शुष्,शुष्यति श २,६,३,१४; ८,१, ४,१;७,२,१४;३,६;१४,८,१३, १; का १, ६, ३, १∙; शुष्यति ऐआ २,३,६<sup>2</sup>; श १४,४,१,२१; जैमि २,३३७; शुष्यन्ति श ३, ७,१,८<sup>1</sup>; ९,५,२, १२; शुष्येयुः जैमि २,२.

कोष**यते श ९,५,२,१**२. [ऋनु°, आवि°, उद्°, परि°].

शुक्क, ब्का<sup>8</sup> - - ब्कः श ९, ५, २, १३; १२, ७,३, ३; का २, ३, २, ५; तै १, ७, १, ७; प ४,४,७; - ध्कम् शांआ ४,१४; श १,६, ३,२३<sup>२</sup>;४१; ३,२,३, ९; ७,४,१,२२; ९, ५,२,१४; का २,६,१,१६<sup>२</sup>; २८;४, २,३, ५; तां १२, ६, ८; - व्कस्य शोआ९७; श ३,८,५, १०३; का ४, ८, ४, १८; - ज्हा श ८,७,३,३; -ष्काः श ७,३, १,३७; ८,७, ४, १; कापू ८६: ११; -ब्काणाम् श१३,७,१,९; - ब्काणि श १,३,३,४; - ब्के व १,६, ३,४१;१४,९,३,१५-२०; का २,६,१,२८; - ब्केण श १२,७, ३,१; तै १,७,१,६; तां १२,६,८. [ 'डक- १अ°,परि°]. शुष्क-दृत्ति- -तिः तै १,८,३,४. श्बन-मृङ्गार<sup>k</sup>- -रः शांआ ४,

शुब्का(व्क-अग्र>ः)ग्रा- -भाम् ते ३,२,१,२.

शुष्का(ष्क-अ)जिन- -नम् जैिम ३,२४६.

शुब्का(ब्क-२अ)प्--ब्कापम् श ६,१,१,१३, शुप्ण<sup>8</sup>-- - जः श ३,१,३,११; का ४,१,३,९. [°हण-वृष°]. शुब्मª- -ब्मः श<sup>र्</sup>१२,८, १, ४<sup>९</sup>; तै १,६,२,४; २,५,८,१; ६,३,१; 8,9; 4,4, 6; 8; \$,4,6,8; -ष्मम् कापा ९२: ६; ते २,४, ३,१;६;७,३;६,८,४;७,१३,४; तैआ ३. ११,४; जिमि ३,२६५; -दमात् तैआ ४,१७,१; -दमाय तै १,२, १,२१; ३,१०,८<sup>m</sup>; -प्मासः तां १८,८, १४; -प्मे ते २, ७, ७, २; -ध्मेण ऐ ८, २६ $^{3}$ ; तैत्रा**४,**४२,५ $^{n}$ ; -प्मेमि: ते २,८,२,८; -६मैं: ऐ ५,१९; शां २६,१२; तै २, ४,७,४;३, ६,८,९. [°दम - उक्थ°, तुवि°, त्रुप°, सोम°].

शुब्सिन् - व्हिमणः श ६,६, ४, ८, ते ३, ११, ४,१; जैसि ३, ६०; तां १, ८, ७; - व्हिमन् ऐ ५,१६; शां २५,२; २६, ८; श २,५,२,२८; सा १,५,१,२५; काप्रा ७०:२.

शुष्मिणी - -णी ऐ ८, ८; श १२,७,३,१४; ते १,४,२,२;२, ६,१,४.

ग्रुष्मन्- सोम°.

शुष्य अनु°.

शुब्यत् - न्ध्यतः शर,५,२,१२. शोषण- आवि°.

शोषियत्वा सा २,६,१०. शोषुक- अनु°, उद्°.

a) वैप१ द्र. । b) पाभे. वैप१ ? शोभायि टि. द्र. । c) = तृण- (तु. हिरस्वामी) । d) कर-, साम-भेद- । e) सपा. ग्रुक्कः <>शौक्कम् इति पाभे. । f) सपा. ग्रुक्कानि <>शौक्कानि इति पाभे. । g) =साम-भेद- । g) =साम-भेद- । g) विवा° इति पाठः ? g) अर्थः व्यु. च ? g0 श्वणे ) इति मा. । पाभे. वैप४ सम्रुत् टि. द्र. । g0 पाभे. पु६२ g1 द्र. । g2 श्वणे ) इति मा. । मलो. बस. पूप. प्रकृतिस्वरश्च (वैतु. PW. प्रमृ. ॰प- इति) । g3 पाभे. वैप१ शुष्माय का २,७,४ टि. द्र. । g7 पाभे. वैप१ शुष्माय का २,७,४ टि. द्र. । g7 पाभे. वैप१ शुष्माय का २,७,४ टि. द्र. ।

? शृष्मि"— -ष्मीन् तै २,७, १३,२. शाष्ट्रिण°- -णः ऐ ८, २३. शुक- नीवार°.

शुद्ध ,द्वा<sup>d</sup>- -द्रः ऐ ७, १९; श ५ ५, ४,९; १३,६,२, १०;१४, १,१, २१; ४,२,२६<sup>२</sup>; का ७,५.१,४; तै १,२,६,७२; ३,२,३,९३;१०; तैआ ३, १२, ६; जैमि १,६९; २५२; २६३; २६५; २६६; २, ३२२; १०२२; २६६; तां ६,१, १९२;-द्रस् श ६,४,४,१२;१३; १३,६, २,१०;तै३,४,१,१;जैमि १,६९;१४२;२६५; २६६; सा १, ७,६; -द्रस्य श १, १, ४, १२,१३,८,३,११, का २,१,३, १६; जैमि १,२६६; सा २,५, ३²; -द्रा श १३, २,९, ८; तै ३,९,७,३;-द्राः ते ३,३,११,२; जैमि १, २७९: -द्राणाम् ऐ ७,२९; -द्रात् जैमि१,२६३;२, ३२: -द्रान् ऐ ७,२९; श ५,३, २,२; ४; का ७, २, १, १; ५; -द्राम् शां २७,१; सा १,६,६; -द्राय जैमि२,१९६;-दे श१२, ९,२,३; तै २,६,६,२; जैमि २, १०२; -द्रेग श ३, १,१, १०; १४, ४,२,२७; का ४,१, १,६; छशा १००:१; - देषु ऐ ७,१७. शोब- -द्र: ऐ ८, ४; जैमि २. ४०५; -द्रम् ऐ ८,४; श १४, ४, २, २५; जैमि २, ४०५<sup>३</sup>;

-द्रात ऐ ७,१७: श६,४,४,९. शृद्ध-कल्प- -ल्पः ऐ ७,२९ र. शूद्र-जीविका- -कायाम् e सा १,७, 92. शूद्र-ता- -तया,-ताम् ऐ ७,२९. शूद्रा-पुत्र - नतः ता १४,६,६. शूदा(इ-अ)र्युं - -यों श ८, ४, ३, १२<sup>२</sup>; तो ७, ५,१ ८, श्रद्गोच्छिष्टन्- १अ°. शून<sup>d</sup>- -नम् गो १, ३,९<sup>२</sup>. श्रन्य,न्या<sup>त</sup>- -न्यम् श २,३,१, ९; अर्पेत--पेम् श १,१, १,२२; २,१;४, का १, ३, १,४; जैमि २, ३४; -न्या जैमि २, ३७; -न्याय तै २, १, २, १२; -न्ये जैमि १, ३२०. [º=य- १अ°] द्वार्व- - • र ऐ ४,१०; २९; ५,१;७;

१६;१४;२०;६,२२;८,२; ऐआ ५,२,२; शां १७,१; २६, १६; शांआ १२,३र; श ४,३,३,१३; रार्पयव"- -वम् जैमि २,४१º. ४,१,३;५,३,१<sup>8</sup>; ८,२,६; तैआ १०,१,११; जैमि १, २९३; २, द्रार्पणाय- > द्यौर्पणाय- व्यः, ३९१;३,२१७;२३८; ता ४,७, ६;९ १०.१; ११, ४,१; सा ३, ६,१९; गो २,६, ४; -र: ऐआ क्राल - -लः श ११,७,३,२; व ४,४, ४,१,१; श **१३,१,**९,२<sup>3</sup>; काआ ७४:३;४; कागा १२४: ५; ६; तै २,६,८,१; ४;८, ३,७<sup>२</sup>; ८; इ,८,१३,१९ जैमि २,२६६;३, ३४;२७६; -रम् तै २,६,८,३; ८, ४, २; -सः शां २५, २;

-राणाम् ऐआ ४, १,१; गो१, २,४; -रासः तैआ ६,३,२; -रे शांआ१२,३<sup>11</sup>;-रै: शां २३,६९ शौर्यं - - यंम् श १३,१, ९,२; काआ ७४: ३; कागा १२४: ६; ते ३,८,१३,९३

शूर-वीर्k - -र:1 ऐआ ३, १, १; ₹;४.

शौरवीर $^{\mathrm{m}}$ - -रः $^{\mathrm{1}}$  शांका ७,२ $^{\mathrm{t}}$ 

१९; का २,१, २, १; ३, २१; -पीत् ते ३, २,५, ११; -पीय श १,१,४,२०; -पें श १२, ५, २,७; ते ३,७,६, २९; जैमि १, ४८; -पेंण श २, ५, २, २३% का १,५,१, २१, ते १,६,५, ४; सा ३,४,२.

६,९,१४; काप,८,३,१२; तैर, बूर्पयुवमत् P--मत् का ३,२,८,३; -मान्<sup>0</sup> श ११,२,३,९,

-च्यात् रा १४,५,५,२०;७,३,

७; -लम् श ११, ७, ४,३; का ध,८, ४, १८; -ली व ११,४, २,४. [°ल- त्रि°, हृदय°]. श्रल-पाणिय- -णचे ष ५,११,३, शूल-बाहु<sup>व</sup>- -हुः श ११,४,२,४. शूल-हस्त व -- स्तः सा ३, ६, १२;

a) =बलवत्- इति सा.। b) ग्रुष्मीन अवमानः? > ग्रुष्मी हवमानः इति शांश्री १८, ५ पामे. (तु. Bc.)। c) = राज-विशेष-। d) वै १ द्र.। e) वैतु. Burn. काम् इति शोधापेक्षम् (तु. उत्तरं सूत्रम्)। f) इस. अन्तोद।तः। g) सपा, आश्रौ २,१०,१६ कृदः इति पामे.। h)  $- \circ \tau$  इति K.। i) भावे ज्यान् प्र. (पा ५,१,१२४) । j)  ${}^{0}$ म इति पाटः? यनि. कोषः (तु. क १३,१,९,२) । k) व्यपः । परस्तरं पामे.। m) स्वार्थिक: अण्प्र.। n) =ऋषि-विशेष-Lतु. C.]। o) सपा वा ११,२,३,९ शूर्प युवमान् इति; का ३,२,८,३ शूर्षंयवमत् इति, ऋषं यवान् इति म. (मा२,९९), सूर्यं पवमानः इति उ. पामे. । p) =शूर्पयकः [=गन्धर्व-]। q) विग.। बस.।

शूला√क , शूलाकुर्यात् श ३, ८, ५,८.

१शूष<sup>a</sup>- -षम् ते २,६,११,६; १४,४; -षाय ते ३,१०,७,१<sup>b</sup>.

२ङ्<u>गाष</u> - - ष: श १२, २,१,७; ते ३, १०,८,४;९,१५°; - षम् ते २, ५.८.१.

इज्जूष- -षः वं २°; - -षम् ऐ १,२८; -षान् वं २°; -षाय मं २, ३, ८<sup>a</sup>.

शूब्य<sup>a</sup> - ब्यः जैमि ३,२४४.

√ शू, शू (बधा.) के, शूणाति ऐ धे,
१३; शूणोयात शरे१,१,६,३५.
श्रीयंते वि शे रे, ६, ९, ९८;
११, ६; ७, २, २७; शीर्यंत
ऐआ २, १,४; तां ९, ९, १३;
अशीर्यंत शरे,२,४,१; का २,२,४;
शरे,२,४,१; का २,२,२,१
अशारि ऐआ २,१,४. [अपि॰,
अव॰, आ॰, नि॰, निस्॰, परा॰,
परि॰, प्र॰, वि॰, वि-परि॰, सम्॰.
शर्-पर्ण॰.

३शर- परा°, प्रति°, सम्°. शुरु³->शर (व्य>)व्यां³--व्याः ते १,७,६,८; -व्याये ते ३,४, ३,१. [°व्य- १अ°]. शुरु-मत्- -मान् तैआ १०,

शी<u>ष</u> - - जैस् श ११,५,८,६; जैसि १,३५८<sup>२</sup>; ष १,४,१६; - जे श ११,५,८,६; जैसि १,३५८; - जेन श ११,५,८,६. [° जै-प्र°, प्रति°, सम्°]. शीर्ति- -त्यें ष ३,८,२०. शीर्यं अपि°, प्र°. शीर्यं- १अ°.

ऋणत्- -गत् ते १,५,१,४.[°णत्-प्रति°].

√श्टाश्चा (पाके), श्रप्यति श ३, ८, ३,२०; ६,५,४,९; का २,२,५, २१; 8, 4, २, १३<sup>1</sup>; १४; ४, १८; श्रपयति शां २,१<sup>२</sup>;१०,६; शांभा २,११; श १,२,२,१४९; २,४,२,१०; ५,३,४;५;११;३, ८,२,२०;४,३,३,१९; ५,३,१, 93;&,4,8,6<sup>3</sup>;88,9,8,3;3; १**४,**१,२,२१<sup>२</sup>; का १,५, २,४; 90;8,4,7,94;4,4, 4,7; 8, १,३,५; ७,१,१,२; तं ३,२,८, ६; श्र<u>प</u>यन्ति श १,१,२, २३<sup>२</sup>; ३,१,२०; ३,८,१,६; ५, ४,२, 90; 22, 6, 8, 2; 28, 9, 2, 32; का २,१,२,१६; २,४,१६;७,१, २२;७, ३, २,१०; श्रपयन्ति श १,७,३,२७;३,२,२,१०२;४,५, २, ७<sup>२</sup>; ५, १, ३, ५; ६; १२, ९, ३, ११; का २,७, १, २१; २२; २, ६; ४, २, २, ९; ×; श्रप्यान् श ६,५,२,२१;श्रपयतु श १,२,२,१४;का२,२,१, ११३; तै ३, २,८,६; अपयताम् तै ३,६, ६, ४; श्रपयन्तु श ६, ५,४,६; तैआ ४,२६,१; श्रपयत श३,२,८,७; श्रप्याणि का४,८, २,१३; श्रवयाम श १,२,१,५; ७, ३, २६; का २, १, ४, ३; अपयेत् श ११,७,४,३; १४,१,

२,२१; काकू ८८: ८; जैमि १, ६०; श्रप्येयुः च १, ७,३,२६; ३,८,१,७; का २,७,१, २२;४, ९,१,५; श्रपयेयुः च १,७,३, २६; २७;३,८,१,७;८; का २, ७,१,२२;×.

अप्यते श ५,३,२,८; अशिश्रपाम श ३,८,२,२८; का ४,८,२,२१.

श्रपयां √क, श्रययाञ्चकुः श ६, ५,४,६.

श्रुत,ता - -तः श १,२,२, १६; ३, د; ۶,۹,२۰; ک,۲,۶,۵; ۲,۶, २,१;२;८<sup>२8</sup>; का २,२, ४,१६; ४,८,३,२; ७,२,१,२; ४;५; ते १, ६,६,४; ३,७, ५,३; ९,३; -तम् शर्,२,२,१४;३,५;६,४, तः, ७,३,२७; २,२,४,१५;३,१<u>,</u> 98;942; 98; ₹,२,२,90;₹, ३,२;४,१,७; ३,४<sup>३</sup>;५<sup>२</sup>;६<sup>२</sup>;७<sup>१</sup>; १०;७,३,१,२६;५,१,२९;१०, ३,५,१६;१४,१,२,२१; का २, २,४,११; ३,१,७;८<sup>३</sup>, **५**;५,२, 10; २,२,१,११;१९;×; ते २, 9, 3, 3; 3, 6, 9, 6; 8, 93; 6, १२;१८<sup>h</sup>;९,३; तैआ ६,१,४<sup>२</sup>; तां ९, ५, ५; -तया श १, ८, १, १७; -तस्य श ३, ८, ५, ८; तैआध,३७,१; -ता श३,८, २,१८<sup>1</sup>; २२;२३; ७,५,१,२९; काध,८,२,१६; -ताः श ३,८, २,२१; ७,३, १,२६; का ४,८, २,१६; -तानि श १,२,५,२६; ३,१,२; का २,२,३, २३;४,२;

a) वैपर इ. । b) पासे. वैपर शूषाय टि. इ. । c) =ऋषि-विशेष-। d) पासे. वैपर शुष्माय का २,७,४ टि. इ. । e) आगुदात्तः (पा ६,१,१९५)। f) सपा. अप्यति ्>शृता सवित इति पासे. p) पासे. पृर्थ ८ इ. । h) श्रितम् इति आन. अनु सा. =आसादितम् इति । वैपर-७७

तं १,१,४,४,५; जैमि १,३१४

३, १६३ ; २७४; तां २१, १,

१. अश्रुणवम् श १२,८,१,

८, ८, २, १५; ३,६; –ताय तै ३ ७, ९, ३; -तासः तैआ १, ११,१;२७,४; जैमि ३,५४; तां १,२,८; -तासु श १३, ५,२, ११; -ते श ११, १,४, ३; का ३,२, ३,२; गो २, १, ९; -तेन श १,६, ४,७;८;.३,८,३,७; का २,६,२,७३;४,८,३,४; तै १,४, ७,६; २,६, ४,४<sup>8</sup>; तो १८,४, २; -तेभ्यः तै ३,७,९,३; -तैः का ४,९,१,२०. [°त,ता– १अ°, सु°, स्वयम्°]. श्रत-काम- -माः तै ३, २, ८, 93. श्रृतं-कृत- -तः ते ३, ७, ९,३; -तम्जैमि१,७३. [°त- १अ°]. श्रत-त्व- -त्वाय ते ३, २, ८, 97;6,7,7. श्यत-भाग- -गाः तैआ ६,८,१. श्वत-वत्- -वान् तैआ ६,८,१. शति - न्ये ते ३,२,८,७. श्रप- सु°. अपण - -णः शां २, १; -णम् तै ३,६,६,४; -णाय श ६,५, २, २१<sup>२</sup>.[°ण- १पशु°, व्रत°]. श्रपणी- व्या°. श्रवितवै का ४,८,४,१८°. श्रपयित्- -ता श १,२,२,१४; का २,२,१,११; जैमि २,११९. श्रायित्वा ऐ २, १३; ऐआ ३, २, ४; शां ४,१४; १८,१२; शांआ ११,४; श २,५,३,५; ११;१२, ४,२,१; का १,३,३,९,७,१,४, १४; सा १, २, ५; २,८,२;३; गो १,३,२३.

२,२४७<sup>२</sup> ; ष १, ३, १२,२,१, श्रपयिष्यत् - - प्यन् श ३, ८,२, २०२;२, ११; श्रण्वन्ति शर् १९; का २,२,१,९. अप्यमाण- -णं: श ४, २, ५, १३; १,४, १६; १०, ५,३, ७; का २,८,१,१९; तै २,५.१,३; ३, का ५,३,१,१०: -णम् का ४. ८,२,२१; -णानि श २, २,१, १, २,५; श्रुण्वन्ति ऐ २, २७; २:३,८,२,२९; का १,२,१, १; ऐआ २, १,७; तै २,५,१,३; -णेषु का ७,५,१,११;१२. तां ६,६,१७; १३,११, १३; व श्रात- -तम् रा १४, ३, १, ३०<sup>२</sup>; १,३,१६; श्रण्ये ते २,८,३,३; -ताः तैआ ३,३,१. जिमि ३.६०;२७७; श्रणवत् ऐ ४,३१;५,१८; ८, २; ऐआ ५, √ श्रृ, श्र (अवणे), अवत् ज्ञां २८,६; शांआ १, २; जीम १,२२७. २, ४; शां २८, ६; तैआ १०, १०,२; जैमि ३,२२०; ता १४, श्रुधि, >धी श २,३,४,३१; का १,४, १, २२; तै २,५, ८, १०, ६ ; श्राणोतु श ३, ९, ३, १४, का ४,९,३,१२, श्रणोतु ११;७,१२, ५; श्रुघि,>धी ऐ ५,४<sup>२</sup>; श।२२,७; जैमि३,५६<sup>२</sup>; ऐ १,२८३; शां २८,६३; तै ३, ता १२,६,४; श्रिधया<sup>त</sup> ता १५, १,१,११; मं १,५,३; श्रुग्वन्तु ५.३५; श्रुतम् ते २, ७,१५,६; श ३,९,३,१४३; ६, ३,१, १७; श्रुतम् ऐ २,१८; श ४, १, ४, का ४,९,३,१२३; ते २,४,६ ७; का ५,१,४,३; श्रोत>ता<sup>6</sup> ३। श्रण्यन्तु श ५, १, ५, २३; श ३.९,३,१४; का ४,९,३,१२. ६,२, १,११; ता १, २,९; ६, श्रुते तै ३,१,५, ७; श्रुणोति ६, १७; श्रुण हा ७,५,२, ३९; श १,४,३,४; ४, १, ५, १; ८, गो १, २, २२; श्रुणु(धि>)-१,२, ६; १०, ५,२, १५; १४. श्री श ७,५, २, ३९; श्रणुहि ٧, ٩, ६<sup>२</sup>; २,३१;३, ८;५, ४, तैआ १०, १, १३; श्रणुतम् तै 94; 6, 7, 6; 0, 9, 70; 3, 70; २,७,१६, ४; तैआ ३,१४,३ ८,१०,१; का ५,१,५,१; तंभा जैमि २,१२; ३,६५; श्रणुत ऐ १,३,१; २,१५, १; श्वणोति ऐ ३,३°; शां १६,४; २४, २; ते २,४०;५, २२; ऐआ २, ६, १; २,८,१,५; श्रृणोतन ऐ.७,१७ ३, २,४<sup>२</sup>; शां २, ७; १३, ६; तै २, ८, ६, ८; श्रुणवाम ग शांआ ४, १३३; ५,३; ८, ६३; १४,६,१०, १; तैआ ४,४२५। ११,३; श १२.९, १,१३; १४, अश्रमुत ते ३,१, ५, ७; अग्र-٥, ٩, २७; २,२; ३,२०; ८, णोत् तै १,५,२, ५; अञ्चलोत्

a) पामे वैप१ घृतेन में ३.११,९ डि. इ.। b) भार. (श.ते.), नार. (शां.) भारािकरणयोः ल्युद्धः। c) स्वरहीनः पाठः? यनि. शोधः (तु. संदि.)। d) स्तीवि.  $\langle g$ िध इति । BI. श्र॰ इति? e) वैप१ इ.। f) पामे. पृ ११७ h इ.।

१०,१; कास्वा ८२: ११<sup>२</sup>;

तैआ १,३,१; २,१५, १; जैमि

8,902,908; 2483; 2603;

२१**, १४,९,** १, ४; ते **१**,४,३, ३.२,६,३, ५; अञ्जोम् जैमि १,९८; अश्रण्म जैमि १,२८५; श्रणुयात् श १४,७,१,२७; ३, २०: श्रुणयात् ऐआ ३, २, ४, शांआ ८,७; श १४,५. ४,१६; ७,३,२४; जमि३,२७४,तां२१, ३, ५; श्रमुयाः च १४,६,५,१; द्युग्वीय ते ३,१,५,७; श्रुणुयाम् जिभि ३,१६३; श्रृणुयाम काअभ ६४:१; तेथा १,१,१;२१,३. ञुश्राव रा ९,५, २,१; ञुश्राव ऐ ७, १५; श १२, ९, ३, ३; जैमि २, २७१; गो १, १, ३१; शुश्रुवतु: जैमि ३,२३८; शुश्रुवुः श १,२,५,३;२, ४, ३,३; का २,२,३,२; शुश्रुव जेमि १, २२८; तां **१३**, ६, ९<sup>b</sup>; लुशा ६४: १; शुश्रुम श १, २, ५, २६; का २,२,३, २३; शुश्रुम ऐ ७,१५; श १,६,४,११; का २,६, २, ८ ; जैमि ३, २३९ ; श्रोध्यामि श १४, ४, ३, ३०; अश्रीवम् शां २, ७; श १, ३, १,२७;१४,४,३,८;८, १५, ५; जैमि ३,७३;१६३;छुशा ३८:७. श्रुयते तै २, ५,१, ३; तैआ १०,११,१; जैमि २,१; श्रुयन्ते गो १,१,२८.

आ<u>न</u>यित श ७,३,१,२९; ४६; का ९,२,१,२६; ४०; तैआ ७, ८,१; आवयम्ति श १२,८,३, २६; आव्य श १,८,३,२०; ९,२,१८;२,५,२,४४;६,१, ४०; का १,५,१,३७;६,१,३०; २,८,१,१९;३,१५; आवय श १,८,३, २०; का २, ८, १, १९; गो १,३, १०;५,१०;२१; श्रावयेत सा २, ६,६; गो २,६,९; श्रावयेयु: जैमि १,३५३ अशुश्रुवत् गो १,३,४.

शुश्रूषन्ते शां ७, ६; शांआ ८, ९; जोम १, २६०; शुश्रूषेत जैमि १,१०४. [ऋत्या॰, अनु॰, अभि॰, अभ्या॰, आ॰, उद्॰, उप॰, परि॰, प्र॰, प्रति॰, प्रत्या॰, प्रत्युप॰, वि॰, सम्॰].

शुश्रुब्स्° - - श्रुवांसः श १,३,३,८; ८, १,२८;२, २,२, ६;४, ३, १४;३,१,१,५;१९,१,५,३, १२; ४,३,४,४; का १,२,२,५;३, २,१२;२,३,२,८;४,९,१,७; ३,४,१३;५,४,१,३; त ३,२, २,३; जैमि २,२४२; ष १,१, २८; गो १,३,१९; - श्रुबुषः श २,२,२,६;४,३,४,४; ष १, १,२८; - श्रुवुषाम् श २,२, २,६;४,३,४,४; - श्रुबुषे गो २, ३,१८; -श्रुवः का १,२,२, ५; ५,४,१,३,४,४; -श्रुवाम् का १,२,२,५;५,४,१,३. [°वस-१॥°].

ग्रुश्रूषा - १अ°, आचार्य°,पितृमातृ-गुरु°.

शुश्रृषि(त>) <u>तौ</u> - -ताम् श १४,९,४,१७<sup>₫</sup>.

बुःश्रृषु - - पुः ते २,३,११,४; जैमि १,२६१.

शुश्रृष्टे (प्य>)ण्या - - ज्याम् तैश्रा 8,9,9.

ऋण्वत् - -ण्वत् शांआ ४, १४<sup>३</sup>; ५,२; -ण्वते श २, ३,४, १०; १३, ८, ३, ४; का १, ४, १, ८; कागा १२२: ४; ते ३, ७, १४,५; ते आ ३,१५,२;६,७,३; तं आ ४६; मे १, १, १५; ०,१, २७;३,२०; ०,०वन्तः शां अ ९, २;४;६; श १४,९,२,८;९;११; १२; ०वन्तम् ते २, ४,४, ३. [॰वन्त-१अ°, अभि°, आ॰, उप॰].

श्रव- अनु°.

१श्रवण°- -णात् गो १, १, २७; -णेन श १४,५,४,५. [°ण-परि॰, पितृ->तुः॰, प्रति॰, वि॰, शब्द॰].

श्रवणीय- -य: जैमि १, २६१; २७३; -यम् जैमि १,२६९; घ २,३,९. [°य- १अ°].

श्रवायव<sup>c</sup> - - र्यम् श १,४,१,२७<sup>3</sup>; ३,४<sup>3</sup>; का २,३,४, २१<sup>3</sup>; ते ३,५,२,१; जैमि ३,२२२.

श्चिवि(फ >)फा॰- -प्डाः ते १,५, १,५; २,९; ३,१,२,६; ७; –प्डाम्यः ते ३,१,५,८².

श्रावण- आ°, प्रत्या°.

श्रावयत्— आ°.

श्रावियनृ- सम्°.

श्रावयिष्यत् – आ°.

श्रावित- -तम् श १४, ९, ३, ९. [°त- अत्या°, आ°,प्रत्या°].

श्राब्य आ°.

श्रुत्— देव°, दीर्घ°,प्रति°, हवन°. श्रुत्-कर्ण°— -०र्ण तै २,७, १२, ५; –र्णम् **ग ७**,३,१,३४.

श्रुत्°- -त: ऐ ५, ५; ७, १७; ऐआ ५, २, ३; शो २२,४; तै

a) ेयाम इति स्वरः? अलक्षणत्वात् शोधार्हः (तु. सपा. ऋ १,८९,८)। b) ग्रुश्रुवे इति C.। c) वै १९ द्र.। d) शुश्रू॰ इति स्वरः? e) भावे ल्युद् प्र.।

१,२,१,६; २,४, ३,१०;३, ७. ९, ५; ६; जैमि २, २६८ ; ३२६ र, ३३२; - तम् ऐआ २,४, रे;७,१; च १४,९,१,४; त २, ८,६,९; तेआ ७, ४,१; १०,७, १; ८, १; जैमि १, १५१; इ, २०३; -ताय ते ३, १,५, ७ª; -ते श १४,७,३,६; -तेन तं ३,७,६,५. िंत- १अ°, अनु॰, १जन°,दूरे°,प्रति॰,वि°, सन° ]. १श्रीत<sup>b'c</sup>--तम् आ, जंआ १,२०८; -ते आ १.४१९. २श्रौत->°त-ऋषि<sup>d</sup>--षिः ऐ ७,१० श्रुत-ऋषि<sup>d</sup>- -षि:गो१,३,१८°. श्रुत-कक्ष! -- क्षः जमिर,२१७. श्रीतकक्षb- -क्षम् आ १, १५८; जैमि१,२१७<sup>२</sup>; तां९,२, ७; -क्षाणि जैंआ १,१५८;-क्षे आ,जैंआ १,११८. श्रुत-निगादिन् 8- -दी सा २,७, अतर्वन् b->श्रीतर्वणb- -णम् आ, जैआ १,८९. १<u>श्रत</u> (तु-ऋ)विं<sup>171</sup>- -विंम् तै 2,4,8,9. २\*श्रुतर्षि->श्रीतर्ष। - -र्षः श २, ४,४,५; का १, ३, ४,३; तै ३,१०,९,११;-पणि<sup>४</sup> आ,जेआ

श्रुत-वद्नो- -नः ऐआ३,२,५m.

श्रुतवदन-तम- -मः शां २८,१<sup>n</sup>; शांआ ८,९<sup>m</sup>. श्रुत-से (ना>) न°- -नम् श १३,५,४,३. श्र(त>)ता-मघ!- -घम् ऐशा ५,२,३; गो २,३,१४. थ्रुति- -ति: ऐ ७,९; गो १,१,२८; -तिम् जिमि २,१३०; -ते: श १४, ६,५,१;७,१,२७;३, २०; -त्ये शां २५,४;५<sup>२</sup>; ६; ते ३. १,५,१३; ता १२,६,४ [॰ति-१अ°, आ°, १ खिछ°, जाबालि°, प्रति°, मकार°,यथा°]. श्रुत्य उप°. श्रुत्वा ऐ ७,९; ऐआ २,४, ३; का २,१,३,१८; बाउ ५७:८. श्रुधि 1>श्रुधीय p- -यम् जैमि २, १९५; ३२८; ३६७;३६८; ३, २७४. ['य- प्रजापतः ]. श्रध्य व -ध्यम् ता ९,१, ३२; १५,५,३३;३४;२४,११,७. िध्य- प्रजापतेः°]. श्रू- देव°, हावन°. श्रोतुब्य"- -ब्य: श्रीआ १३, १; श १४,५,४,५;७,३,६; -व्यम् श १४,७,१,२७;३,२०. श्रोतृ -- ता ऐआ ३, २,४; शांका ट, ७; श १४, ६, ७, ३१; -तारम् शांत्रा ५,८; श १४,६, ५,१; -तः श १४,७, १, २७;

ितृ - उप°ी. १श्रोत्र! - - ॰ त्र ते ३, १०, ८, ३, -त्रम् ऐ २, ६; २६; २७३; ४०३;३,२;६,२४; २८; ऐआ १,३,८;२,१,४<sup>१,५</sup>;७;८;३,३; ४, १,२; इ.२, १;५,१,५; ३, २; शां २,७; ७, ४२; ८, ६३ १३, ५३;१५, ३; १६,४; २१, २; गांआ ४,१२,२३,३,४; १३; 98; 942; 4,2; 2°; 8-0; 8, २०३७,५,२,२,५, १०,६२,११, २;६; श १,४,३,४९; ३,२, २, 93; 23 8; 6,2,6; 9; 9, 8, ષ્ક, <mark>ક, ૧, ૫, ૧; ષ, ૨, ૧,</mark>૪; **૭**, 1,2, 932; 4, 2, 92; 202; २५; ८, १,२,४;५३;६६; २, ३, ३;९,२,२,५; १०,१, ३,४; ३, 9,9;6<sup>2</sup>;3, 82; 6;0;8,4, 2; 4, 3,63; 6; 88, 9, 6,8; 4, ٩, २;८,४,६; १२,७, २, ४२; १८,४,9,६<sup>२</sup>; १६;२,१७; ३१; ३,३०;३१; **५, १, १८;४, १**१; **६,२,६;१३;७,२४**; १०,१९; 92,0,2,29; 3, 92,9,9, १५,२,४,१०<sup>२</sup>, १४, का ३, २, 5, 3; 9 . 8; 8, 2, 2, 92;6, २, ४ : ७ ; ९, ४, ६ ; ५, १, 4, 9; ८,२,२; ६,२,२,२;× काम ६१ : १०; त १,१,१,३; ४,३,४; २,१,३; ५,७,१; २, 4, 9, 3; 4, 4; 4, 8, 4; 4, 8;

रे,२०; -तृ श १४,६,८,११९. विशेष- (=देवभाग-तु. Pw., MW., Auf. K.; वैतु. सा. Haug हे पदे इति।) । e) सपा. श्रीतऋ°<>श्रुतऋ° इति पाभे । f) वैप१ द्र. । g) विप. । उस. उप. <नि $\checkmark$ गद्। h) व्यप. । i) यत्तु सा. इह स्थ. विप. (हुन्द्र-) इत्याह तिच्चन्त्यम् । j) अपत्येऽर्थे अण् प्र. तत्त्वरश्च । k) =साम-विशेष- । तेनदृष्टीयः प्र. इति विशेषः । l) विष.। बस.। m) सपा. परस्परं पामे.। n) श्रान. श्रितवदनुत्तमः इति l o) विष.। बस. पूप. प्रकृतिस्वरः । p) =साम-विशेष- । मत्वर्थायः छ >ईयः प्र. । q) =श्रुधीय- । r) तु. टि. १ चेतुःय-, २ चेतःय- । s) पासे. वैपर श्<u>रोत्रं</u>मं मा ४,१५ टि. इ. r

98,२;२**०,**२; ३,४,9८,9;६, **६,२६७,९, ३,१०,५,१, ८, ६**; तेआ २,५,३<sup>8</sup>; ४,२,५;५, ४<sup>b</sup>; थ.२,९<sup>२</sup>; ४,७; ७,७,१;९, १, १;१०,१४,१; ६४,१; तैआआ ७२; जैमि १,१<sup>२</sup>;२;१४;४५;×; ता १,१०,८; २०,१६,५; २२, ९,४; मं १,६, ३४क; ष १, ३, 97; 7,9,70; 7,997; 3,7; ६,२;८, ४९; गो १, १,२१; ३, 98; 2,2,98; 8, 99; 4, 6; -त्रस्य ऐका २,१,७; ३,२, ५; ५,३,२; वा१०,३,१,६२;५,३,७; १४,७,२,२१; तैआ ४, ११३; -त्रात् ऐआ २,४,१; ग ७, ५, **२,६; ८,१,२,५; १२,७,१, ५;** १४, ६,७,२४; ते १, ५,४, २; ७,१; तैआ ३, १२, ६; -त्रा-भ्याम् जैमि ३,३१९; -श्राय श ४,५,६,२, १४,३,२, १७९; ९,३,४; का ५,६, ३,२; कागा १२२ : ७ ; तै ३, १, ५, १३; तैआ ४,५, १: १५, १; ता १, १०,८; गो १,१, १४; -त्रे ऐ २,४०; ऐश्रा २, ३, ८; शांआ १०,१; ११,१;५;६; श ७, ५, २,५५;८,१,२,६; १२,९,१,५; **९**; १३; १३, ४,४,४; **१**४,४, १,६;६,७, २४;९,२,४; ते ३, १०, ८,६; तैब्रा २, ११, १३; जैमि १,१०२; २६०; ष१, ३, १२;२,१,२०; २,११<sup>२</sup>; गो १, २,२२;३,७;९; १४; -त्रेण ऐ २,४०; ३, ३¹; ऐआ २, १,७; ४,३<sup>४</sup>; शां २,७<sup>२</sup>; ७,४<sup>२</sup>; **१**२, ५,१३,६; बांबा ३,७,४, १३; 9४<sup>२</sup>; ५,२;४; ६; ९,३; ४;६; श १,४,३,४;१४; ४,१,५, १; १०,३,३, ८;५,२,१५; ३, ७%; १४,४,२, ३१;६, ३,६;९, २, ८-१२; का ३, २,९, ३,५, १, 4,9; ते २,५,9,३°; ३,७,9३, ३; १४, १; जैमि १, २५४; २६९;२७०३; ष २,८,४.

श्री<u>त</u>्र°- -त्रः शर्धः,५,५,८. [°त्र- १अ°,चक्षुम्°,वाच् ००]. श्रीत्री°- -न्री श ८, १,

٦,٧, श्रोत्र-चित्<sup>d</sup>- -चितः,-चित्सु श १०,५,३,७. श्रोत्र-तुस् श १३,४,४,८. श्रोत्र-पति<sup>e</sup>-- -तिः तैआ७,६,२. श्रोत्र-पा°- -पाः ऐ २,२७. श्रोत्र-मृत्<sup>1</sup>- -मृतः श ८, १, ३,६:७. श्रोत्र-मय- -यः ऐआ३,२,१-३; शांआ ८,१;२;५; श १४,७,२, ६;जैमि १,२।४७;३,३४०;-यम् ऐआ ३,२,१-३; शांआ ८,१; २;५; श १०,५, ३,७; -याः जैमि २ ४२८; -वान् , -येषु श १०,५,३,७. श्रोत्र-वत्- -वान गर्०,३,३,४. श्रोत्रा(त्र-अ)पेत्र<sup>g</sup> - -तः शांभा

२श्चोत्र<sup>८</sup>->१श्चोत्रिय<sup>८</sup>- -यः श.५,

४,४,५;-यस्य शर्ध,९४,११; तैआ ८,८,२१; ३१;४४;-याः श **१३,४,३,१४, १८,९,२,१५.** २श्रोत्रिय्h- -यः श १४,७,१, 34-38.

३श्रोत्रिय - -यः शां ८, ३; सं ३; गो २,२,६; -यम् जैमि २, २२५; -- यस्य ऐ १,२५; -याः जैमि १,३२७; ष ३, ७,१६; गो १,१, १३; -याणि तो १५, ५. २६; -याय कासं १४१: १५; जैमि २, ५५; -येण जैमि १, २६१. [°य- ૧અ°].

?श्रोत्रस्विन्1- -स्विनौ तै ३, १, भ, १३°; -स्वी तै ३,१,५,१३. गृङ्ग°- -ङ्गम् शां २१, ३; ष २, २, २५; -झयोः श १४, ६,१, २; -ङ्गा कासं २५:१; २७:४; तैआ १०,१०,२; गो १, २,१६३; २, २,६; -ङ्गाणि ऐ ४,१७<sup>३</sup>; शां १०,२; तै२,४,७,११; जैमि २, १४५: ३७४; ता ४,१, १;२; -क्रे च १,८,१, ५; का २, ७, ३,३; जैमि ३,९६; तां १३, ४, ४; गो २,१, १२; -क्नेभिः जैमि २,१४५; -क्रेषु ष ५,९,२.

[°झ- १अ°, अनन्त°, ऋष्य°, एक°,कोटि°, गो°, चतुर्°,तिरम°, त्रि°, २त्रिंश°, दशन्°, द्वात्रिंश° द्वादशन्°, द्वाविंश°,द्वि°, पितृº, भूरि°,मनुष्य°,मृग°,मरु°,विश°, वृषभ°, शत°, सहस्र°, सु°, स्फटिक°,हिरण्य°].

a) पासे. पृ १४५४ इ. । b) पासे. वैप१ पोषम् मा ३७,१२ टि. इ. । c) वैप१ इ. । d) विन. (अर्क-)। उस. उप. विवप्प्र.। e) षस. पूप. प्रकृतिस्वरः (पा ६,२,१८)। f) विप. >नाप. (इष्टका-विशेष-)। शेषं d टि. द.  $\mid g \rangle =$ वधिर-  $\mid h \rangle =$ १ श्रोत्रिय-  $\mid u = v$ . उसं. इति विशेष:  $\mid i \rangle$  विप. (अश्विन्-, अस्मद्-)  $\mid$ व्यु.? = श्रोत्र-विन्- इति कृत्वा सकारोपजन इति मा. । श्रुवस्- (भाप.) + ( $\sqrt{ध'}$  म्हाभावें>) \* स्वरस्- (भाप.) षस.+ (मत्वर्थे) विनि: प्र.>\*श्रवोधरस्विन्-> नैप्र. यनिः इति तु मतम् (तु. सस्थ. अबिधर- इति)।

श्टक्न-कोश- -शै: सा ३,५,१. श्रङ्ग-वृष्<sup>a</sup>- -०वृष: ते २,४, √श्रङ्गाय, श्रङ्गायेत ते २,३, श्रक्गिन्- -क्रिणः ते २,८,४,३; -जि़णाम् शां १०,२; ते २,४, शृङ्गिणी- -णी: जैमि २,३७४; -ण्यः ऐ ४,१७. श्रण्त् - √श्रुश्(बधा.) द्र. श्रुण्वत् - √श्रु ध्रु द्रः श्टत्, ता- प्रसृ., शृति — √शृ, श्रा (पाके) द्र. √श्रध्, शर्धताम् जैमि ३, २७५; शुर्ध ते २,४,१,१,५,२,४. शर्ध - - धीय ऐ छ, ३२; शां १९, ९;२०,३;२२,१;२. शुर्धः ऐ ५,१९; ते ३,११,२, १; जैमि ३,२४०. शर्धत- उक्षन्°. शुर्धमान - -नः तै २,६,८,१. शर्धस् - - धांसि जैमि ३,८८. √श √श (बधा.) द. ?रोकुम् तैआ १,७,३. शेप - -पः तै २,६,४,४. -P° ग्रुनः⁰]. रोपस् - -पः जिमि १,१६२३; -पांसि शां २३,४; जैमि १,१६२. रोपानु- √शप् द्र. रोव°- ९अ°, सु°. शेव-विक- -धिम् श ९,५,१, ४६; तै ३,१०,११,२३;३३. <u>श</u>ेब्य<sup>8</sup> - -व्यः ते २,४,३,८. रावस्- सु°. शे-वृध°- -धम् ते २,६,९,१.

शेष-, शेषण-, शेषस्- √शिष द्र. शैक्ष्य - √िशक्ष्द्र. शैखण्डिन- शिखण्ड- द्र. रै।तोष्म - √ स्ये द. शैनिमिष - शिन्मिष- द्र. शैष्य - शिब- द्र. **है।रीष** - २शिरीष- द्र. **रील-ग** - शिला- द्र. शैलन- शिलन- द्र. शैलालि- शिलालिन्- द्र. रौलिन- शिलिन- द्र. शैलुष्- -षम् ते ३,४, २,१°. शौराव- २शिशु- द्र. १शौरार-,२शैशिर- प्रमृ. शिशिर- द्र. द्यौ(छ>)ष्ठाª- -ष्ठाः का ७, २, २, 96ad. √शोº, शिशीते ऐ १,१६; जैमि ३, ९६; शिशीहि ते २,४,४,७. इयति श ४,३,२, ३; इयति श ध, ३, २, ३; का ५,३,३,२. [आ°, वि°,सम्°]. शान- निस°,सम्°. शित,ता- -तः श ४, ३, २, ३; -ताः शां ५,४. [°त,ता - नि॰, सम्°]. २शिति- सम्<sup>0</sup>. शि्रान - -नः श ९,२,३,६. [॰न-सम्°]. १शोक- √शुच् (दीप्तौ) द्र. २शोक- प्रमृ. √शुच् (संतापे) द्र. १शोचत्- √शुच्(दीप्तौ) द्र. २ठ्योचत्-, शोचती-, शोचनती-,शोच-मान- √शुच् (संनापे) द्र. शोचस्-, शोचि-, शोचिष्केश-, शोचिष्ठ-, शोचिस- 🗸 शुच् (दीतौ) द्र.

१ क्योण - - णः जैमि ३,२४; तां ११, ८,४; -णा तै ३,९,४,३. शोणित- -ते सा १, ७,४. [०त-गोहृद्य॰]. २ञ्डोण<sup>e</sup>- -णः श १३,५,४,१६. शोधन - √ग्रुष्द्र. शोभनु,ना- प्रमः, शोभमान्,ना-, शोभयत्-,शोभा- √शुभ् द्र. शोशुचत्- √शुच् (संतापे) द्र. शोशुचान - √शुच्(दीप्तौ) द्र. शोषण-, शोषयित्वा, शोषुक-√शुष् **राौक्त-** प्रमृ. शुक्ति- द्र. शोक्र- √शुच् (दीप्तौ) द्र. शीङ्गायनि-, शौङ्गी-पुत्र\*- शुङ्ग- द्र. १शोच- √ शुब्(दीप्ती) द्र. २शोच-, शोचेय- २शुचि द्र. शौद्र- शूद- द्र. गुनिक- प्रमृ., °की-पुर्यं- शुनक- हू. शौनःशेप-, शौनःशेप- स्वन्- द्र. शौरवीर- शूर-द्र. **ट्योर्पणाटयु\***- शूर्पणाय-द्र. जोर्य- शूर- द्र. **शोल्क**- ग्रुल्क- द्र. शोल्बायन्- २शुल्ब- द्र. शोष्कल॰ - -लम् तै ३,४,१२,१. √रचन्द्>रचन्द्र,न्द्रा-२विश्व°,हरिº. √रुचुत्, रचोतित श ४, ५, २, ६; इचोतन्ति तै ३,६,७,२; इचो-तन्ति तै ३,६,७,1;२. इचोतयेयुः श ४,५,२,६. अव°,ग्रा°,वि°, व्यव°]. रचुत्- घृत°,मधु°. **३चुतित**– आ°. रचोतत् - -तन्तम् तैका ३, ११,६. [°तत्- वि°].

a) वैप १ द.। b) पाठः श्लेकथुः इति भा.। c) सपा. मा ३०,६ स्तुनम् इति पाभे.। d) पाभे. वैप१ श्रविष्ठाः मे २,६,७ दिः द्रः। e) =राज-विशेष-। व्यु.?

?इचोतनि<sup>क</sup> तैआ **४,**४२,५. इचोतयितवे आ°.

√**३च्युत्** ब्रति°, आ°, प्र°. इच्युत् - मधु°.

इच्युतित- अति°,आ°.

√ इनथ्,इन्थत तै२,८,५,१;३,५,७, ३. [अप°].

इ<u>न</u>ण्त्र<sup>b</sup> - - पत्रे श ३,५,३, २४<sup>°</sup>; का **४**;५,३,२२<sup>°</sup>.

इनाभाइनौष्ट<sup>4</sup> - - हे जैआ १,१३<sup>6</sup>. इनाभाइनौष्टीय<sup>4</sup> - - ये आ १,१३<sup>6</sup>. इनुष्टि<sup>1</sup> - - हयः जैमि ३,१६५<sup>3</sup>; - हिः तां १३,११,२२; गो २,१, १७; - हिम् गो १,५,२१. इनौह्<sup>4</sup> - - हम् जैमि ३,१६५; तां १३,११,२२; - हानि आ, जैआ १,५४१.

इनुष्टि-मत् - -मान् जैमि ३,१६५. इनुष्टेः (आङ्गिरसस्य साम) आ१,५४९ इनुष्टीगु $^{g}$ ->इनौष्टीगव $^{d}$ - -वम् आ, जैआ १,३५;२६२ $^{h}$ .

इमर्जा<sup>1</sup> - - शाः श १३,८,१,१. स्मशा (श-अ) - नृ! - - ननम् श १३,

इमशा (श-अ)न्नृ<sup>1</sup>— -न्नम् श**१**३ ८,९,९<sup>२</sup>.

इमशान् b- -नम् श ४, ५, २, १५; १३,८, १, १³; १७³; गो १,२, ७; -नानि श १३,८, १,५;२, १. [°न- कृत°].

इमशान-करण्षे -- णम् शर् ३,८,१,
७;९, ष २,१०,१९;२१;२४;
२४; -- णात् श १३,८,१,१७.
इम्श्रु -- श्रुणि ऐ ७,१३; श ९,३,
१,६; का ४,१,३,४;ते १,५,
६,१-३;२,६,४,५:५,४; ३,३,
९,११; जैमि २,४७; ६२; ६३;
२०४;४०३²; ३,३५८; गो १,
३,७;९. [°श्रु-- १अ°,केश°,
दीवे°].

ं- - ह्यः जैमि ३,१६५३; - हिः इमश्रु-वत् - - वन्तः गो १,३,७;९. वां १३,११,२२; गो २,१,३९;९, इयापर्णं - - णैः श ६,२,१,३९;९, ५७; - णिः भ,२,१;१०,४,१,१०; - णीः ऐ ७,२७३; - णीन् ऐ ७,२७; तां १३,१९,२२; - हानि आ,

इयावणीय- -यः ऐ ७,२७.

च्याम<sup>b</sup> - -म: शां २, ९<sup>2</sup>; श ५, २, ५,८<sup>3</sup>; ३,९,९; ६,३,२,२; १४, ९,४, ९५, ९५, का ७, ९,३,२<sup>2m</sup>; ४,९०<sup>2</sup>; ते १,७,२,५; ३,६; जैमि १,६; -मस् श १३,२,२,६; जैमि १,६;१६८<sup>2</sup>; -मस्य श ५,१,३,९;२,५,५; ६,२,२,२; का ६,९,३,८; ७,९,३,२; ५,९,३,८; ते १,३,४,४; ते श १,९,३,७;८<sup>2</sup>; ते १,३,४,४; ते श १,९,३,७;८<sup>2</sup>; ते १,३,४,४;

१,१७,९;२. इयाम-शवल- -लौ शां २,९; जैमि १.६.

१इयामाक<sup>b</sup> -कः श १०,६,३,२; जैमि २,२६७; गो २,१,१९<sup>२</sup>; -काः श ५,३,३,४;१२,०, १-२,९; का ७,२,३,४;तैआ५,

२इयामाक् b— -क: श ५,३,३,४²; का ७,२,३,४³; -कम् श ५,३, ३,४; का ७,२,३,४; ते १, ६, १,११;३,१,४,३.

इयामाक-तण्<u>डुल</u><sup>k</sup>- -छे श १०,६, ३.२.

इयामाक-सस्य - स्थे शी ४,१२. इयाब, वा (वजा.) b - -वः तै २, ३, ८,१३, तां १८,१,२०; -वस् ष १,७; दै २,३; -वा तै २,३,८, १; -वाः तै २,८,६,२.

इया<u>व</u>-दत्<sup>b</sup>- -दति, -दन् ते ३, २,८,१२.

रयावा(व-अ) हव" - - रवः जैमि १, १६४<sup>२</sup>; - रुवम् आ, जैआ १,६३; २०४; ५०६; ५४५ ; जैमि १, १६३<sup>२</sup>; १६४; ३३०<sup>3</sup>; ३३८<sup>3</sup>; २,१९५; ३,१९६; २९८; तां ५,८,२; ८,५,८;९; - रुवस्य तैआ १,११,२; - रुवात् जैमि

a) पाठः ? नाप. श्रुतस्य सतो नयनं यत्रेति कृत्वा शिरस उद्देश्यस्य सतो विधयम् । (\*श्रुवत्->) श्रोत-  $+(\sqrt{n})$  भावे) नी-> वस. श्रोतिन->-नि इति शोधः (तु. Lतात्र्यतः] सा. BI. BC; वैद्य. AVL. श्रचोतनी->-नी इतीव पिपिटेषुश्चिन्त्यः) । b) वैपर द्र. । c) पाभे. वैपर श्रिष्ठ में १, २, ९ टि. द्र. । d) =साम-विशेष- । e) सपा. °ष्टे <> °ष्टीये इति पाभेः । f) नाप., व्यप. (आङ्गिरस- [तां.]) । व्यु.? g) =ऋषि-विशेष- । h) Burn. इनैस्टी इति शोधापेक्षम् । i) = विश्वर्थपदार्थ-भक्षक- । व्यु.? < श्रम+  $\sqrt{3}$ श्र (भोजने) इति । शिष्टं वैपर श्रमशान- टि. द्र. । j) श्रमशान- इत्यस्य व्यु. औप. द्र. । चस. अन्तोदात्तः । k) षस. अन्तोदात्तः । l) =ऋषि-विशेष । सायकायनी-, =श्राह्मण-विशेष- (ऐ.) । व्यु.? m) श्रया इति स्वरः शोध्यः (तु. सग्रात्य ५,२,५,८ का ७,१,४,३०२) । n) =ऋषि-विशेष- [जैनिः] । =साम-विशेष- ।आ., जेश्रा., तां.], अत्र तेनदृष्टीये क्राणि प्र. समानं रूपम् ।

१, २२७; - इवे आ, जैआ १.
१४९; १८६; - इवेन जैमि १,
३३८; तो ८,५,११.
इयावाइवस्य-प्रहित²- - तो आ,
जैआ १,९८.
इयावाइवा(श्व-आ)न्धीगव²- वे तां १५,११,७.
इयावाइव<sup>©</sup>- - श्वि: जैमि ३,
६८².

इय्रेत<sup>d'e</sup>— -तः श ६,३,१,७<sup>8</sup>,५,४, १; का ७,१,४,९<sup>३</sup>; -तम् का ७,५,१,१; — तौ श ६,५,४, १; का ७,५,१,१

इयेता (त-अक्ष > )क्षी - -श्री श ३,३,१,१४; का ४,३,१,१४; -क्ष्याः का ४,३,१,१४; -क्ष्ये श ३,३,१,१५ [°क्षी - १अ°]. इयेती √छ, इयेतीकु विन्त जिम २, १८८; इयेतीऽअकुरुत ते १,१,

इयेती "अकृषि जैमि १,१४८. इयेती-कृत- -ता: जैमि १, १४८.

? रबेत्या: अभवन् तां ७, ९०, १३<sup>11</sup>.

इयेन (बप्रा.) १- -नः ऐ १,२२; ३०; २, ९; ऐआ १,२, ४; २,५,१; वां ९,६; बांब्रा ४,९; व १, ८,२,१०;३,३,४,१५१; ४,१, १२३; ९,४,१०३; ९,४,४,५, १२,३,४,३;७,१,६; १४,७,

x, 994; x, 9,64; 8,8, 64; कापा ९३: १३; १६; ते २,६, ११,५;३, १०, ४, ३; तैआ ४, ११,६;१०,१०,१;५०,१; जैमि ३,११९; १५८५; २०५; २५९; तां १,३,८;५,३; १३,१०, १२; 93<sup>2</sup>; 98; 93. 6, 9; 3<sup>2</sup>; गो १,५,१२३; -नम् ऐ २, ६; ७,१; श १२,७,३, २१; तै २, ६, १,५; ३,६,६, २; जैआ १, ७३<sup>8</sup>; जैमि १, १६८; ता १, ५,१९; गो १,३, १८; -नस्य श ५,१,५, २०; का ६, २, १, १०; तै २,६, ४, ३; जैमि ३, १५८९; गो १,५,१२; -०नाः तै ३, ७, ९, १; जैमि १,७९: तां १, २, ५ ; -नाय श ३, ४,१,१२;९,४, १०; का ४, ४, १,८;٩,४, ८; तै २, ४,८, १; -ने श ५,१,४,१०; का ६, १, ४,१० ; -नेन ष ३,९,७;१०, १०. [॰न- इन्द्रस्य॰, उपरि॰, क्षिप्र°,२खर°°].

**रथेन** - इन्द्रस्य°.

रथेन-त्व — -त्वम् जैमि ३,१५८<sup>२</sup>; गो १,५,१२.

रथेन-पत्र— -त्राभ्याम् श १२, ७, १,२२; —त्रे श १२,९,१, ६. रथेन-परवन्<sup>e</sup>— -त्वा शां १८,४. रथेन-वृषक<sup>b</sup>— -के आ २,११,९—

इयेनु-हत⁴- -तम् श ४, ५, ९०,

₹<sup>₹</sup>,8. ? रथेनाइवइथेन<sup>1/a</sup>- -नम् आ १, **9** ξ €. रथेनि- दिवस्°. इ<u>य</u>(न>)नी°- -नी श ५,५, २,८; -नीम् श ५,५, २, ८; का ७, ٧,٧,٩. √श्ये(बधा.), श्यायति श ४,३, १, १९; का ७,३,२,१७. [सम्॰]. क्षीत, ता- -तः श १,५,४,१; ८, ६, १, १९; ७, २, ११; ते ३, ९,७, २; जैमि १, १६७३; ३, ३३३, -तम् श १३, २, ९, ५; जैमि १, १६७२; गो१, १, ३३<sup>२</sup>; -तस्य श ९, १, २ २६३; -ता श १, ४, १, १६; का २,३,४, १३; तैआ ४, २३,

> ९,७,२; -तेन तैआ १,३,४. [॰ते- १अ॰,प्र॰]. शीत-तम- -मः जैमि ३,१. शीत-पाणि<sup>1</sup>- -णये व ५,९. शीत-प्रदेश<sup>k</sup>- -शे कासं १४०: १७.

१;-ताः जैमि १,१६७; -तानि

गो २,६,६; -ताभिः सा २,३,

रः -ते श १३,२,९,५; तै ३,

शी(तक>)तिकाº- - - के तैआ ६,४,१.

शीतिका-व (त्>)ती°-- ृति तैआ ६,४,९. शीतो(त-उ) ष्ण¹- -ष्णौ गो १, २.८.

a)= साम-विशेष-। b) साम्तोः द्वस.। c) अपत्यार्थे इज् प्र. (पा ४,१,९५)। d) विष. (अनडुह्-, आहिवन-|पशु-|)। यतु सा.  $[\cot 9,9\circ,93] < \sqrt{ }$  हित्र वा $< \sqrt{ }$  अश्र.  $[\cot 0,9\circ,93] < \sqrt{ }$  हित्र वा $< \sqrt{ }$  अश्र.  $[\cot 0,9\circ,93] < \sqrt{ }$  हित्र वा $< \sqrt{ }$  अश्र.  $[\cot 0,9\circ,93] < \sqrt{ }$  हित्र वा $< \sqrt{ }$  अश्र.  $[\cot 0,9\circ,93] < \sqrt{ }$  हित्र वा $< \sqrt{ }$  अश्र.  $[\cot 0,9\circ,93] < \sqrt{ }$  हित्र वा $< \sqrt{ }$  अश्र.  $[\cot 0,9\circ,93] < \sqrt{ }$  हित्र वा $< \sqrt{ }$  स्थे।  $[\cot 0,9\circ,93] < \sqrt{ }$  हित्र वा $< \sqrt{ }$  स्थे।  $[\cot 0,9\circ,93] < \sqrt{ }$  स्थे।  $[\cot 0,9\circ,93] < \sqrt{ }$  स्थे। स्थे।



क्रीतो(त-उ) ब्मन् के - - ब्माणि आ १,५८३ b.

शैतोष्म - - प्माणि आ, जैआ १,५८३.

श्येत् - -तम् आ १,०३;२३५; जैआ
२,२३५; जैमि १,१४५;१४६²;
१४८; ३१३; २, २१; १४४;
१८८; ४३७³; ३, २६; तां ७,
१०, २;८³;१२;१३³; ११, ९,
५; २१, ९, १२; सा २,७, १;
-तस्य तै १,१,८,३; जैमि १,
१४८; —तेन ऐ ४, २७; तै १,
१८८; तां ७,१०,६;१५³;१६.
३यत-त्व — न्त्यम् तै १, १,८,३;
जैमि १,१४८.

इयैत-नौधस्त<sup>त</sup> - सयोः जैमि २, ३८२<sup>२</sup>; ३८३<sup>३</sup>; -से बांआ ३, ५<sup>६</sup>; जैमि२,१८८;३५७;३६३; ३८३;४२६; तां ७,१०,३.

श्च->श्<u>वेम</u>न्<sup>1</sup>- -माणम् ऐ ७, १५<sup>६</sup>; श १२,४,१,११.

१३; १४; त २,७,१८,३; जैमि रे, ७३; १४४: २७८<sup>३</sup>; ३५९<sup>३</sup>: २, ३७३<sup>२</sup>; ४०२; ३, ३०३<sup>२</sup>; -यसा जैमि २,१०३; -यसि श २,२,४,९<sup>1</sup>;३,१,८; ३,९,२,७; **४**, १, ३, ९; का **१**,२,४,७<sup>२</sup>; -यसिड-यसि तै २, ५, १, २; -यसे श ११.२.६.१४: का १. ३,१,३; ३, २, १०,११; ४,९, २,५; तै ३, ४, ९,१; जैमि २, ७: -यांसः श १,२,५, २४; २५;२६; २,४,६,१०;१२,१,३, २२; का १,४,२,५;२,२,३,२१; २३;४,४,२,८; ते २,२,१०,१ तैआ ७, ११, ३; जैमि २, ३२; २६३<sup>३</sup>;३,१६०; य २,१०,१५ -यांस:ऽ-यांस: श १०, ३, ५, ११; - यांसम् ऐ २, २०<sup>२</sup>; शां स्प, १ ०; श २, ६, १, ३;३.२, १, 4; 8, 8, 20h; 80,2,3, 96; १२,२,३,९०,९,३,७,१४,४, २,२३; कार्,६,१,२;७,२,१,४; ५,१,३,६:काअ १७:२; जैमि १, 40; 204; 2, 0; 920; 420; x, तां २, १,४; ३,७; गो २,३,३; -यांसि ते १,४, १०,५; -यान् ऐ १,१३;२,२ ; ३,७; श १,२, 4, 24; 3,4,92; 2,2,2,95; 8,9,90; 3,3,8,5; 4,9,39; 8,3,x,332,4,0,5; 6, 991. ९,५,२, ३; १३; १०,३,५,११; ११,४,२,७<sup>२</sup>;८<sup>२</sup>;१२,१,२,३; . २,२,२३; x,9,७; 19; २,1०; ¥, ₹-¥; 4, 9, ¥; ₹8, 9,

३,३३<sup>3</sup>; का १,२,२,१४<sup>3</sup>;४,२, ५,२,२,३,२१;×;४,४,१,६<sup>1</sup>;×, ते १,४,६,१;६,५,२;३,६,१,३; १०,९,५; तेआ ७,४,३; आ १; जैमि १,५३;५६; ६४; ८१<sup>3</sup>;×; तां २,२,३; सा २, ७,१२; गो २,३,३; —या३न् स ११,२,६, १३. [°यस— अहम्°, इन्द्र°, निस्°, सर्थ, अस्°].

श्रेष्ठ, ष्ठा— -ष्ठः ऐ १,५;२,१; १२;
२२; ४, २५%; ५, १३; शां
१२,३;१९,९;२१,४%; २३,८%;
२५, ९;१३; शांभा २,१८; ७,
१;९, १; २%; श १,४,५,५;६,
३,२२;९,३,१६%; २,१,२,८;
४,२,४,२०%; ८,१,१,६; ९,
१,६,२३; १२,६,१,४०; ७,
१,१०; ८,२,२८; ३,२%; १४;४,१,१,४%; १३,१%; १३,१,१%; १३,१,१%; १३,१,१%; १३,१,१%; १३,१

a)= साम-विशेष- । b) °००- इति साम. राम. च । c) = शीतोष्मन् । d) साम्नोः द्वस. । e) २वे॰ इति पाठः:? यनि. शोधः ( तु. कौड १,५.। तु. वैसंगं. K. च । f) वैष १ द्र. । g) पामे. वैष ४ अमणम् शांश्री १५, १९,१ दि. द. । h) पामे. पृ १३८६ b द्र. । i) पामे. १०९३ k द्र । g) पामे. पृ २४२ g द्र । g0 पामे. वैष ४ शेषिः टि. g0 पामे. वैष १ शेषिः टि. g1 है। g2 पर-७८

१९,१; जैमि १, ९६<sup>२</sup>; १०८<sup>२</sup>; 998; 964; 9028; 924;×; ता १,६,७;६,९, १०;७,८, २; १६,४,३; गो १,९,९;२, २२४; २,३,९३; ५,५; ६३; -ष्ठम् ऐ २,१२;७,२०; ऐसा १,३, ३°; ६<sup>२</sup>; शांक्षा ९,१; २; श ८, ४, १,३, १४,९,२, १; ते २, ३, 9,3%; 3,4,0,2; 0, 93, 4; तैआ १,११,३; जैमि १, २४"; २७३;२,३७१३;३,१११; छशा १९: ६; गो २,२,१२; -व्डया जैमि १, ३२४; -ष्ठस्य श ३, ¥, 1,11; \$, ¥, \$; ₹8, ₹, २,८; जिमि २, ३७०; -ध्ठा ऐ १,९;७,९७; जैमि १,२८९; २, ३०२३;३५५९; ३६२३; ३६५९; -ष्ठाः जैमि १, २१९; २, ८७; १४१; २६२; ३७०; -व्हान् जैमि १, ९८: -ष्ठानि शांआ ४,११; - ष्टाभ्याम् श ११, ५, ४.२:३: - श्राम् गो १,३, १९; -ष्टाय श १४,९, ३, ४; तैआ १०, ४४, १ ; तां १५, ७, ४; - हे श ११, ५,४,२; ३; जैमि १,२४३; तां १५, ७,३; - हो श ८,३,१,३<sup>२</sup>; ते ३,१,१,११ जैमि २,३६९. [°ष्ठ- इन्द्र°, प्रजापति°, यथाº, सर्व॰].

श्रेष्ठच<sup>6</sup>- - **ड**चम् ऐ **१,** २८; ८,२;१४;१५<sup>२</sup>; १९<sup>b</sup>; शां २६,

३; शांआ ६, २०९; श १३,१, ६,१; ७,१,१<sup>२</sup>; का ३,१, १२. २२; ते ३,१,४, १४९; ८,९,१; २; जैम १, ६७; ९१<sup>३</sup>;२,६२; ६३<sup>४</sup>;६४<sup>३</sup>; ६८; १२८<sup>२</sup>;३३४<sup>3</sup>; ३४८; ३५१; तां २१, २, ४; -ष्ठयात् जैमि २, ६७; -ष्ट्रयाय ऐ ४, २५ , ७, १८; वा २६, ९<sup>९</sup>; १४; बांआ ४,६<sup>३</sup>; ६,१५; ९,८; श १४,८, १४, २; ३; का ४,४,२,१°; ३,१; ७,२,२, १९<sup>d</sup> ; ३, ४, २३; ते ३, १, ४, १०; १४; जैमि १,९६; २, १४१<sup>4</sup>; ३, ३<sup>२</sup>; तां ६, ३,९<sup>4</sup>; १०; ७, ५, २, ३, १५, ३, ३०; १६, ४,१<sup>२</sup>;२; ३; - ष्ट्येन ऐ ८, २; जिम ३, २१८. [°ष्ठय- अग्ने:°,आदित्यस्य°].

श्रेष्ठय-काम- -मः शां ৪,९; जैमि १,९१; १७२; -मस्य शां ৪,९.

श्रेष्ठ-तम- -मः तां ३, ४, ४<sup>6</sup>; -मम् श १,७,१,५;का२,६,३, ४; ते ३,२,१,४; -माय श १, ७,१,५<sup>२</sup>; का २,६,३,४<sup>३</sup>; ते, ३,२,१,४; गो १,१,२९.

श्रेष्ठ-तस् (:) जैमि २,३७१<sup>२</sup>. श्रेष्ठ-ता— -ताम् ऐ १,१३,२, १५;२४;३,१३;२१;२३;२७; ४,२२;ऐश्रा १,१,१; जैमि १, ३२२;३२४;×;गो २,३,२०; -तायाम् ऐ ४,२५; -तायै जैमि १, २९०; २, १९६; ३, १५; ३६४<sup>३</sup>.

श्रेष्ठ-यज्ञ - -ज्ञ: ऐ ४,२५. श्रेष्ठ-सामन् - -मानि ता २१, २,३.

श्रेष्ठ-स्थास — स्थाः तां७,८,२. श्रेष्ट्रन् — श्विनः का ४, ४,१, ८; ९,४,८; जैमि २,१; गो २, ५,९; —श्विनम् कांआ ६, २०; —श्विन जैमि २,१५२; गो २, ५,९; —शे ऐ ३,३०; गां ५, ५;२८,६३; गांआ ६,२०; तै ३,१,४,१०३; जैमि १,३०४३; २,१;१५२;१९७;३,११८; गो

२,१,२३. ? श्रेष्ठीम्<sup>ड</sup> जैमि ३,२१.

श्रताष्ट्रक<sup>n</sup> - - कम् सा ३,२,५. √श्रथ्, श्रध्नन्ति शांआ २,१७<sup>1</sup>,

अथयन्ति, अअथयन् ऐ ६,२४. श्रिअथत् तै २,५,४,४<sup>२</sup>. [अव°, उद्ग<sup>0</sup>,वि°].

शिथर, रा<sup>1</sup>— -रम् ऐ ६,१६; -रा तां १,१,७; -राः ते ३,६,१३, १; -राणि ऐ ३,३१; -राम्ते २,८,५,४.

शिथिङ<sup>1</sup> - - जः जैमि १,८०; - लम् तैआ १, २३,८; जैमि १,८०; तां १४, १०,३; १७,१,१२. [°ळ,ला - १अ°]. शिथिलं-भाव - १अ°.

a) स्वार्थे वा भावे वा प्र. । b) पृ ५८ e द्र. । c) सपा. श ३, ४, २, १ श्रिये इति पाभे. । d) श्रे॰ इति पाठः? यिने, शोधः । स श. श ५, ३, ४, २१ श्रिये इति पाभे. । e) पाभे. वैप१ श्रे॰ उत्तमः तै १,५,१०,२ टि. द्र. । f) विप. (वाम-  $\lfloor = \pi y - \rfloor$ ) । उस. उप.  $\sqrt{\pi x}$  + असुन् प्र. (तु. सा.; वैतु. BW, प्रमृ.  $\pi y$  स्था- इति) । g) पाठः? श्रे॰ उन्->- व्ही इति शोधो विमृत्यः । h) तु. राम. । श्र तष्टकम् इति सुपा.? श्रत् ते (कौ १,३७१) इत्यारम्य अष्टौ मन्त्रान् इत्यर्थः । श्रत्ते-अष्टक- > नैप्र. यिने. इति । i) प्रथनित इति पाठः? यिने. शोधः (तु. सपा. शांश्रौ १८,२१,५)। j) वैप१ द्र. ।



श्रुद्ंैं॰->श्रद्√धा, श्रद्धते ५७ : ८; अद्धेत ग १४,६, ९, २२, श्रद्धाति ऐ १,६; गो २, २, २३; श्रद् "दंघते तै ३, १, ४, १९; श्रद्धति ऐ १, ६; २, ४०;गो २,२,२३;श्रद्' अद्धत तै ३,१,४,११; श्रद्दधत जैमि २,२९० ; श्रद्धयात श १४,८, १५,५:तैआ१,११,५; श्रद्धीरन ते ३,१ १,९,८; श्रद् "द्धीरन तै ३,१,४,११; जैमि २, २९०; श्रद्ध्युः का २, २, ४, २०; श्रद्धयाम श १,३,१,२७. श्रद्धातारः ज्ञा २,९.

श्रद्धापय ते २,८,८,८.

श्रद्-द्धान,ना<sup>6</sup>- -नः शो ७,४; ष २,१०; काउ ५७:८<sup>b</sup>; -ना गो १,५, २४; -नाः जैमि १, ४३; २, ३८४; गो १,५, २४. [°न- १अ°].

श्रद्-धा°- •धया ऐ ७,१०;८, १५; शांआ १३, १; श ११,२, ७, २०; १२,१, ३,२३; ७, ३, ११;१४,१,१,४;७,२,२५; कांकू ८९ : ११; ते २,८, ८,६र; ७; ३,१२,३,१;४,३; तैआ २, ७, 1;3,6,2;0,99,2; 20, 53, १; जैमि १, ७९; ५०; २४४; २६६३;२,२९०; गो १,२, २२; −धा ऐ ७, १०³; शां ७, ४; शांआ ७,१८; १०,८; श १,३, १,२६; ११,२,७,२०९; ३, ४, १;६,१,१२; १२,७,३,११; ८, २, ४;६; १८,४, ३,५; ६, ५, २२ ; का ३,१,४,२; तै २, ८,

د, د<sup>۹</sup>; ٤, ٩, ٧, ٩; ٤,٩;٠, ७,९;११, ८,१;१२, ३,१; २; ४,३५;७;९, ५; तेंआ ३,९, २; ४, ४२,५<sup>२</sup>; ८, ४,१;१०,६३, १; ६४,१; जैमि १, ४१<sup>९</sup>;४३; २६६३; २, ६६; २१८; २९०; ४२६ ; मं २, ४, ५; ष २, ९०, ७; सं ३: सा २, ७, २; गो १, २, १४३; ४,८; –धाम् ऐआ २,१, ७; वा ११, २, ७, २०;६,१,१२<sup>२</sup>; १४,९,१, १२; १८; तै २, ३, १०, १; २; ६; R. 94; 99; 3, 93; 78; 29; १९७; २७४ ; तां १२, ११, २५४; गो १,१, ३९; ४,८; ५, २४; -धायाः श १२, १,२,१; गो १,४,७; ८; -धायाम् श ११,३,१,४; १२,८,२,५; १४, ६,९,२२ ; का ३,१,४,३; तैआ १०, ३६, १<sup>५</sup>; तेशाओ ६९<sup>१०</sup>; जैमि १, १९; गो १, ५, २४; -धाय ऐ ५, २७; ७,३; ते ३ १२, ४, ३²; - ० घे ते २,८, ८,८; -०घं ते २,८,८,६९ िधा- १अ°,प्रजापतेः°,यथा०] श्राद्<u>ध</u> - - द्वम् काश्रा

**પ**8ઃ૧;૫૫ઃ૧;૨<sup>૧</sup>;૫૬:૨;૪, िंद्ध- नव°,वृद्धि°].

श्रद्<u>धा</u>-देवº - - वः श १,१, ४,१५;१६; का २,१, ३, १७; १८; -वस्य शां २,८.

श्रद्<u>धा-मनस्क-</u> -नाः ते २,

८,५,३.

श्रदा-मेधा- -धे तेआंआ ६३ ; ६४.

अद्<u>धा</u>-वित्त<sup>8</sup> - -तः शांश्रा १३,१; श १४,७,२,२४. श्रद्-धान->श्र**दानीय**,या− -यः जैमि २,२१८; २९०<sup>३</sup>; ३, २४; -या जैमि २,२१८ ; -या: जैमि २,२१८, [°य- १अ°]. श्रद्-धाय जैमि १, १५१; ३, १२६; लुशा ३५:७. श्रद्-धे<sup>क</sup> ते २,८,९,२.

२, ३,८,६,७, ८१, ३,२,४, ?श्रद्धामाविद्त् जैमि १, २४५. १;७,४, १;७,२; १२,३,२; ७, श्रुपण- प्रमृ. √शृ , श्रा(पाके) द्र. ५; जैमि १,४३; ४४; २४५<sup>१०</sup>; √श्रम् , श्राम्यति श १४,४, ३,३१३;

श्राम्यन्ति ष १,६,१र, श्राम्यसि ते ३,१२, २, २-५; ४, २-६; श्राम्यत जैमि १,१५५; श्राम्याणि श ६, १, १, १३; श्राम्याव जैमि २, २७८; अश्राम्यत् ऐ हे,२५<sup>२</sup>; श. २,२,४,१;५,१,५ ६,१, १,८;१३;१,१;१०,६,५, २;६;११, ५,८,१; १३, १, ७, १; का १,२,४, १;४,३, १; ३, २,५,१; ते १,१,३, ५; गो १, १,२; ६; १२२; अश्राम्यन् श ११,१,६,१; का ३,१, १२, १; जैमि १,७८९; श्राम्येत् ऐआ ५,

१,४; जैमि ३,११७. शश्राम इा १२, ३, ३, १; ष १,१,२४; गो १,५,१०६; श्रेसः शां २८, १; श्रमिष्यामि जैमि २, २७२; श्रमिष्म शं २९, ५. [अभि°,अभ्या°,आ°,वि°].

श्रम--मः श ६,३,३,७; १४,४,

a) वैप१द्र.। b)  $\frac{8}{2}$  इति स्वरः? यनि. शोधः। c) = १श्रद्-या- (वैप१ द्र.)। d) पाठः? °धा इति शोधः। e) बस. उप. <√विद् (लामे)। f) श्रद्धाम् भाविदत् >श्रद्धा, मा, अविदत् इति त्रि-पदः शोधा संमान्यते । g) य दुः इति BI. ?

३,३१; जैमि ३, ११७ª; -मम् ग ६, ३, ३, ७३; जैमि २,२८: -मस्य जैमि ३,३५४; -माः श ११, ५,७, २; - मात् श ६, १,३,९; १२,३, २, ७; गो १, ५,५; -माय तै ३,४, ३, 9b; -मेण ऐ २,१३; ७,१५; श १, \$, 2, 2; &, 9, 9, 9; Q, 4, 9, १,४; का २,५,४, २; ३,२, ८, २; तै २,४,१,१९°; ८,८, ५; जैमि २,२१७; २७८;३, ३५२; [°म- १अ°,आ॰].

श्रमा (म-अ)भिजित- -तम् जैमि ३,३५२.

१अमण्<sup>d</sup>- -णः श १४, ७,१,२२; -णम् जैमि १, ७५<sup>६</sup>; -णाः तैआ २,७, १<sup>1</sup>. [॰ण- १अ°]. श्रमिन्<sup>ड</sup>- -मिण: काकृ ८९:९1. श्रम्य वि°.

आन्त, न्ता- -न्तः ऐ ६, २३; ८, २२; श ६,१, १,८;१३३; १४, ७,१,१९;२,२८; जैमि २,३८३; ४२३; - नतम् ऐ ७, २४<sup>h</sup>; शां २७, ६; व १०,४, ४, ५९; तै रे, ७,५, ४<sup>h</sup>; -न्तस्य श १०, ६,५,२;६; १३,१,७,१; गो १, १,१;२;७; -न्ता जैमिइ,३२७; - नताः श **४,६,९,** १; ३; का

-न्तात् श ६, १,३, १; ११, /?श्रयः<sup>m</sup> कापा ९८:१६. ५; ८ : - न्तान् जैमि ३, ५८: -न्तानि ऐ ३,४७; -न्ताभ्यः गो १,१,३; १०; ११; -न्ताम् ऐ ५,९<sup>२1</sup>; -न्ताय ऐ ७, १५<sup>3</sup>; श्रयितचै, श्रयिष्यत- √िश द. िन्त- १अ°, अभि°, परि°].

आन्त-तर- -रः श २,१,४,७; ३? अवण व- -णस्य गो १,२,१८. का १, ९, ४, ६ k.

श्राम्यत् - न्यताम् ष १, ६, १; अवणा - -णा जैमि २,८४. -म्यन् हा १, ८,१,७; १०; २, श्रवणीय- √शृ, श्रु (श्रवणे) द्र. ७; का १, ४,३, ३; २,७, ३, ५:८; ३,१,१२,७; ४,९,१,३; -म्बन्तः हा १,२,५,७; १८; भ, ३, ३,६,२,३; ७,२, २३; ३, २;२,२,२,९; ४,२,४, १२; ५, ¥, ₹; ₹, ¥, ¶; १0, ¥, ₹, €; ११. 4,5,8; 28,9,9, 90; 2, 2, ४४; का १, २,३, ६; २,२, ३. v;9v; 4,9,2;8,2; 4,8,96; ७,१,२,२२; ३,१,१२, १५,२, ४,२. [°∓यत्- वि°]. श्राम्यन्ती- -न्त्यः श १,७, ३, 98; 8,9,2, 94; 22,9, 8,

१श्रमण- √श्रम् इ. ५,८, ३, १; २; गो १, १, ३; रश्रमण¹- -णम् जैमि ३,३१.

9 € .

४,३, १, ५,८, १ ; गो १, १. श्रयण-, श्रयणी-, श्रयमाण- √श्र श्रयस्"->श्रायस"- -सः तां ९,१, ₹<sup>®</sup>; २७,१६,३. --तेभ्यः गो १,१,५<sup>२</sup>; ६<sup>२</sup>; ८³; १श्रवण- √श्र, श्रु (श्रवणे) द्व. **२श्रवण**"- -णेन सा २, ५, ३, ३,

श्रवणदत्त<sup>r</sup>- -तः, -त्तात् वं १.

भ, १,३; ३,९,१,४; ११,१,६, श्रवस् (बप्रा.)"— -वः ऐ ३,३८३; ऐआ ५, ३,२; बा २०, ३; इ ७,३,१,२९३,४६; ते २,५,५, 4; 0, 4, 7; 97, 4; 6, 9, 7; 3, १,२,६; ६,१०, २; तैआ ४,३, २<sup>u</sup>; जैमि २,१०; तां ७,५, २; -वसः आ १, २५८; -वसा तैआ ४,३,१; -वसे<sup>ण</sup> श १२, ८,३,२६; जैआ १, २५८; गो २,५,७; -वांसि श ७, ३, १, ४६; कापा ९२: ९; -वोभिः तै २,४,३,९;३,६,१०,५.

> [°वस् - उच्चेस्°,कर्णं°, १चित्र°, १तुर°,दीर्घ°,दूरे°,१पृथु°,बृहत्°, १वहान्°, वसु°,वाज॰,वि॰,वृद्ध॰, सत्य°,सम्°,सु°].

श्रवस्यं<sup>n</sup>- -स्यः तै ३,६,१०,५.

a) यच्छूमः असपा. जै १८५ यज्ञः इति पामे. । b) पामे. वैप१ तपसे मा ३०,७ टि. द.। c) सपा. ऋ १०,८३,२ शौ ४,३२,५ सजोबाः इति पामे. । d) नाप. (प्रव्रजित-)। कर्तेरि युच् प्र. उसं (पा ३,२,१५०)। चित्स्वरः ( नैतु. नैप ४ यत्र व्यु. कर्तरि ल्युः प्र. इति)। e) =श्रान्त-। f) सपा. °मणाः <> °मिणः इति पामे.। g) वर्तरि घिनुण् प्र. (पा ३,४,१४१)। h) पामे. वैप१ शान्तम् हि. दं.। i) पामे. पृ १४२८ f द.। j) तु. पृ ७९९ g । k) अभि श्रान्ततरः >अविश्रान्ततरः (तु. मूको.) इति शोधः साधीयान् इति G. II) =श्रोण-(=पङ्ग-)। m) श्रेयः इति संदि. शोधः। n) वैप१ द्र.। o) सा. < श्रेयस- (पा ७,३,१) इति । p) पामे. पृ३६४ iद्र. f(s) अर्थ:  $a_s = a_s = a_s$ 1) ज. ५ ११८६ छ। u) पामे. वैपर् श्रवः तै ३,४,११,५ टि. इ.। v) =साम-विशेष-।

√श्रवस्य<sup>a</sup> >श्रवस्यत्- -स्यन् तै२,४,३,११० श्रवस्या- -स्यया तै २, ५,४. ४<sup>b</sup>: -स्या ऐ ६, १८; २०; ऐआ ५,२,२; शां२९,६; गो २, ४.२:६**.१:**२. श्रवस्य<sup>8</sup>- -स्यवः ते ३,६,९०, २: जैमि ३,१७५. श्रवारय-,श्रविष्ठा- √मृ,श्र(श्रवणे) √श्रा, थात्- √श,श्रा (पाके) द. श्रान्तु,न्तुा- प्रमृ. √ श्रम् द्र. **श्राय-** √श्रि द्र. श्रायत्-, श्रायन्तीय- √श्रे द. श्रायस- श्रयस्- द्र. श्रायी- 🗸 श्रि इ. श्राचित-,श्राब्य √ श्र,श्र (श्रवणे) द्र. √श्रि(बधा.), श्रयते ऐ २,२; श १, ६,४, ७; का २, ६, २, ७; ते १,४,६,५: जैमि १,७१: श्रयति श १,८, १, १७; का २७,३, ११; तै १, ८, २, ५; श्रयन्ते ऐआ १,३,२;२,१,४; तै३,१२, २,६: जैमि ३, ३०२: श्रयाते श १,६,४,७; का २,६,२, ७; श्रयताम् श १४,३,२, २०; तै २,४,६,६; ३,७,६, ११; १२<sup>३</sup>; धयतु श ८,६,१,५-८; श्रय-ताम् श ८,६, १,९; श्रयस्व ते 2, 8,0,0; \$, 0, 90, 9<sup>80</sup>; श्रयध्वम् श ७,१.१,१४; तै ३, 99, 2, 95; 210; 210; 20; तैआ ६,६,२; अश्रयत ऐआ २ १,४ै; अश्रयन्त श ६,१,१,४ै; अश्रयन्त ऐ १, २३ ; ३, ४९;

५०३; ४, ५; श ६, १, १,४; तै ३,१२,२,६; जमि ३,३००: तां ९,१,१२; १७; अश्रयन् श १,६,४,८: का २,६,२,७:तै १, ५,१२,१; अश्रयन् श १,६,४, ७; का २,६,२,७; तै १,५,१२, 1; तां १८.११.**४.** सशिश्रेत् ते १,७,४,३ª. श्रियति शां २६,१५. किथिये व ५,२,२,६; ते २, ५, २,३: श्रयिष्यन्ते ते ३,१२, २, ६; अश्रेत ऐ ५, १८; शां २५, 4:28.94ª. अश्रायि ते २,४,३,२. [अधि°, अनूद्°,अप°,अभिसम्°,अभ्युद्°, आ**॰,उ**द्॰,उप॰,उपनि॰,उपःनिस्॰, उपाव° नि°,परि°, प्रत्युद्°, वि°, सम्°,समा°,समुद् °,संपरि°]. शिश्रियाण, णा- -णम् ते २, ५, ४,२; जैमि ३,६२३; -णाम् श ९,१,२,५. [°ण- उप°]. श्रयण- उद्°. श्रयणी- नि°. श्रयमाण- -ण: ऐ २,२; शां १०, २; ते ३,६,१,१. [°ण-अभ्यूप°, वि°ं. श्रियतंव अधि°.परि°. अयिष्यत्- अधि°. श्राय-, श्रायी- उद्?. श्रित्- श्रितः गो२,१,२१. श्रित्-परि°]. १श्रित्,ता- -तः श ९, ४,४, १३; तै २, २,३,७;४,३, ३;३, ७, £, 493;40,6, 82; 42; 63;

१४; तैआ १, ३१,५;१०,१०, २: जैमि १, ७२; १२१; तां ६, ४,१३: गो २, १, ४९: -तम् शांका ४,८; १०; तै २, २, ३, v; ₹,₹,२,9; 90, ₹;99, 9° २;३; ८; मं १, ५,१३; २, ४, ११; गो १,१,३१; -ता श ८, ६,१,५-९; ९,१,२, ५; ते १, 4, 4,9; ₹,90, 4,0; 99,9, ६;१०; तैआ १,५,१; जैमि २, २६५; -ताः ऐ ३,४९३; ऐआ १,३,२३;२,१,४; श ६,१, १, ७; ते ३, १०,८, ६³; ७; ११, 9,4; 94-96; 92,7, 5; 5, २; तेआ १,२,२;८,१;८,२, १; जैमि १,१२१<sup>२</sup>; गो १,१, २९; -तानि ते ३, ११,१,१३; -ते ित,ता-ते ३,११,१,१८. अधि°, अप°, अभ्युद्°, आ°, उद्°,उप°,परि°, प्रत्युद्°, सम्°, समा°, संपरि°]. श्रित-वत् - वत् शां २६,१५. श्रिति- सम्°. श्रित्य अधि°, उद्°, परि°. श्रियसे वां २१,३. श्रीयमाण- अधि°,उद्°. २श्चित,ता- √श्री द्र. √श्चिष्(=श्चि) अभि°, आ°. श्रे (ष>)षा- आ°. √श्री (बधा.)°, श्रीणाति स ४, १, ४,८<sup>३</sup>;२,१,११;४, २,१४; का 8, ८, ३, १२; ५, १, ४, ४,२,२,१,१;

४,४,९;१०; श्रीणाति श ४,१,

x, 6-90; 2, 9, 2; 99°; 92; ¥,

२,4३,4४; १२,७,३,4%;२०;

a) वैपर द्र. । b) °स्थया इति स्वरः शोध्यः (तु. ऋ १,१२८,६) । c) =सपा. आपश्री १४, ३१,५ । शांग्र ३,३,१ स्तभाय इति पामे. । d) पामे. वैपर अविष्ठेत टि. द्र. ।

s<sup>2</sup>; 99,9,8; 0;8; 99; 92;

काष,१,४,४-६;२,१,१०३;११;
४,४,९३;१०; तां ८,२,११;
१८,४,२;४;५,१९; श्रीणिक्त
श ८,७,३,२१; ते ३,११,६,२; श्रीणात ते २,७,७,२३;३;
श्रीणात श ३,८,३,२०३; का
४,८,३,१३; श्रीणीताम् ते
३,७,९,२;३६; श्रीणीताम् ते
३,७,९,२;३६; श्रीणीताम् ते
२,५,९,३,१०३; श्रीणीयात् श
१२,७,३,२०३; श्रीणीयात् श
१२,७,३,२०३; श्रीणीयात् ते
१,४,७,६.

श्रेष्ट<sup>8</sup> जैमि २,१५७. [अभि°, आ°, सम्°].

रिश्<u>रत,ता</u>b - - तस् जैमि १, ३५५; २,१५७<sup>२</sup>; - तया का २,७, ३,

श्री<u>ण</u>त् - - जन् श ४, ४,२, १३; - जम्तः जैमि ३,२५२.

श्रीणान— -नाः जमि ३,८५.
श्री(बन्ना.) १ श्रियः ऐ ५,२२; ऐका
२, १४३ ; जां १, १; २, ३;
१६,३;१०;१७,३;१९,५;७;
२४,९३;२०,२;३०,७; ज्ञ ६,
१,१,४;२,१,११;७, ११; कास्वा
८०:१४; तै २,४,८,१; तैआ
२,११,१; जैमि २,८७;१३९३;३४९;३६४; तां १३,२,१; जो १,५,४;२,१,१९३३;श्रियम् ऐ
१,५;२२;४,१,१३;६,३२;१अयम् ऐ
१,५;२२;४,१३१;६,२२;७,२०;८,६;३,३;१४,१,१,१२३;४,१,१६,३३;१४,१२३;४,११६,१३३;१४,१२३;७,२०;

शो ८,७;१६, १०२; २१,५; श ٩, ४,५,६³; ६,३, ٩५;٤, ٩, ₹६<sup>२</sup>;२,१,१,७;२,८;४,९;४,४, 9; २;४;५,१, २२;४,११; ३, १,१,१२;९,३, ३४<sup>२</sup>; ४,६, ९, 9; ३; ५,9, २, ११; ५, २८; ४, ३,१५;५, ३,१;६<sup>२</sup>; ६, १, 9,8; ६, १,८; ८, ६,२, १६; ४<sup>२</sup>; ७,२,३; ९,२, ३,५१; ३, 9,94;4,3,2; 20,9,4, 98; 4.4,4; **१**१,1,६, २३<sup>२</sup>;४, २, 90;99;87, 8,9,99; 6, 3, 93;6,9,20; 29;2, 26; 3 93;74; 23,9,4,93; 7, 4, ٧; ٩६; ٩,२; ३<sup>२</sup>; ٧;७; १४, १,१, ३,३१; का १,१,१,५; २, ५;३,३;४,९; ३,४,१<sup>२</sup>; २; ४,३,१७;५, ३,१०;×; कास्वा ८०:१५; ते १, १, १०, ५; ७, 4, 1;90, 4; 2, 4, 92, 8; 93,3; 98, 2; 0, 6, 9; 6, ७,८; ३,१,२, ५;६,३, ३; ७, ¥, \$; \$, 8, 6; 0, 9; 7; 8; 6, २;१४,१९;१०,९,६२; तैआ १, ₹9.7; ₹,99,9; ₹, 99, €; ७१:७,४,२:१०,१,१०; तैआआ ३५; ६३; जैमि १, ५९; ७७; १००;१३२;२०५<sup>रत</sup>; ×; तांध, ४, ५;६, ९, १२; १०,७, २<sup>२</sup>; १२, ६, १०; १३, ११; १२; १५,३,१०; ४,५; २३,११, २; २५,२,४; २४,९,२; ३; म २, ४,१०;८,६;७; १२; सा ३, २, ६; गो १,१,३४९; ३८,५, २०; २, ३,३;६,१३; १५; श्रिया

बा २१, ५; ब २, १, ३, ७३ २,३,६; ३,१,१३; २, ११;३, १३; ४,६,७,२०; ५,१,४, ९९ ३,२,३; ६,७,२,२; **११**,६,२; २; १२,७,३,२२; ८, ३, १२; १४८,१५,४; ९, ४, २९; का १,१,३,६<sup>२</sup>; २,२,१४; १५; ३, ४;३,१,७;×; तै २, ४, ३, ६; ٩, ٩٩,८;٩٩,२; ٤, ٩, ٩٧, १,१०,९,१३३, १४३, तैआ २, ٩٠,٩; ١, ١٩,٩-३; ١,٩; ६; ७, ११,३; १०,१, ५; जैमि १, २०३; २०४³; २, ८७;×; तां १२,१३,२; २२,१८,६; ष १, २, ११; गो १, १, ३४;३, १५; थियाः तै ३,९,४, ७; जमि २, ४१८; तां १२,१३, ११; १२; श्<u>रियाम्</u> ऐ ३,७;७,३४, ऐसा ५,१,१; वा १४,२;१५,५;१८, ५;९;२८,७;२९, ५; श १०,२, ६,१६**;११**,४,३,१८;**१**२,८,३, २४र जैमि २,९७;१४२र,१८३; १९५;×; तर्ष ४,५; गो २,५, ७; श्रिये ऐ ३,७<sup>8</sup>; श १,२,२, ३; ५, ४, ५, ३, ९,१, १-५; ६,७,२,२; का १, ६, ३,५; २, २, १,३; ५,२, ५; ४,४,२, २३;×; भिय ऐ १, ८; ४, २५; ७,१७;८, ७<sup>३</sup>; ऐआ १, ४, २; श २, ६,३,६; ३,४,२, ९<sup>६</sup>; २ , ४, २, ४, २३; ५,३,४, २१<sup>8</sup>;८,६,२,१;१०,२,६, १९; **११**, ४,४, ८; ११; १३,१, ५, १;२,६,७; १४,९,३, ८; ते १ ३,८,५;२,६,४,६३;५,३; तैआ

a) छुङ प्रपु १ द.। ° ६८ इति पाठ: शोध्य:। b) तु. पा ६, १, ३६। c) वैप १ द.।
d) एकतरत्र ° थाम् इति पाठ: शोध्य:। e) तु. सा.; वैतु. K. श्रिय: Lपं १ दित । f) पामे. पृ १४६० ८ द.।
g) पामे. पृ १४६० ८ द.।

६.९, ३<sup>३</sup>: तैआआ ६३: जैमि **१,** २९३<sup>३</sup> ; २, १४४ ; ३१५ ; श्रीः ऐ १,५;३०; ५,२२; ६,५: ७,१५; ८,५;१७; ऐआ १, १, ३,२,४,५,१,५, शां १,१,२, ३: १४, २ ; १५, ५; १६, ३; 90; 80,3; 8८, 4;52; 89, ५;७; २१,५३; २४,९; २७,२; २८,७;२९,५३; ३०,७; शांआ ३,५१; ४,६; वा १, ४,५, ५१; ६,३,94;८, **१**, ३६;२,१, २ ۵<sup>२</sup>;४,९; ४,४,२;४; ६; ५, ٩, २२:४,११: ६,३,२<sup>९</sup>: ४;३, १, 9,92;8,9,3, \$;2,4, 202; ध्यु, १,२, १०, २४; ३, ३, ३; 8, 3, 94; 8, 9, 9, 8; 0; 3, 9, ٠٠,٠,٤,٠٠; ८,६,२, ٩;٦; ٧; ९, २,३,५१; **१**०,१, ४, १४; २,६,9६<sup>२</sup>; १७;१८;४,१, १०; ५, ५,८; ११,१, ३,६;६, २३; x, 2, 2 = ; 99; 2, 9; 2; 94; x, 99: १२,७,३, 9३; ८,१, २०; २१:२,२८:३, १२; १३,१, ५, न: ३;४; ५;७,३; २, ६,३; ७; 96: 3,9-8; 28, 9,9, 39; ३, २,२०; ५,३,१०; ९,४, २; ७; का **१**, १,२,५<sup>2</sup>; ३,३; ४, ९;×; तै **१**,१,१,४, ४; ५; ६<sup>२</sup>; २,9,२६; २,४,६, ६;६,३, **५**; 4,3;3,4,90,3;8,8,5; 4; 4, 3; 6,93; 8; 6, 2; 9 8,9; 23;

१०, ९,६; ११,१, २०; तैआ ४,४२,५<sup>२</sup>;१०,१,१०; तैश्राआ ६४; जैमि १,९३;११७;×; तां ४, ८,१२; ६,९, १२; १०, **७**, २**;१३**,२,२<sup>२</sup>; **१**५,४,५<sup>२</sup>; १२, ३; १८,५,१६; २४,१२,३; मं १,७,११; २,६,९; १४; ष २. १०, १६; सा ३,१, ३,४; गो **₹,५,४;२०;२,१,१५;५,६;११;** ६, १३<sup>२</sup>; १५; श्रीस् श १, ६, ३,८. श्री- अग्नि°, अन्तर्°, अभि°, २आगत°, १ऋत°, क्षीर°, गत°, घृत°, देव°, बहिस्°, ३ब्रह्मन्°, मर्य°, वेष°, शत°, सक्तु°, हरि°]. भी-काम- -मः ऐ १, ५; जैमि १,२२९;२,१३६;१४०; २७५; २८०; ३०४; ३०५; ३२७; ३, १७२; -माः जामे २,३७०२. श्री-धातृ - - तारः मं २,६,४. श्री-पद - -दम् कागा ११९:११. **थ्रो-**पर्णी- शमी°°. भी-भक्ष- -क्षः मं २,८,१२ª. श्री-मत्- -मान् ऐआ १,१, ३; श १०, ४, १, ११ ; सा ३, १. 3-8. श्रीमत्-तम- -मः, -मन् शांआ श्री-मनस्b- -नाः शर्,२,३,१०1. थी-यशस् -- सानि शर्२,८,३,१. १थी-बत्स<sup>d</sup>- -रसम् मं २,६,१०.

थ्रो-स<sup>36</sup>- -वः जैमि ३, १५<sup>१। ;</sup> २५? <sup>1</sup>;१५२;२४९? <sup>1</sup>. श्री-सूकत- -क्तम् शां २६.९. श्रीणुत्-, श्रीणान- √श्री(बधा.) द्र. श्रीयमाण- √श्रि द. √श्र,श्रत-,श<u>्रत</u>, ता- प्रमृ.√श्र, श्र (श्रवणे) द्र. १श्रुत्धि-, २\*श्रुतिध- √१,श्रु (श्रवणे) श्रमत्- >श्रीमत- >श्रीमत्य --त्यः श १०,४,५,१. √શ્રું <mark>ઇ</mark> >શ્રુહિ<u>ટ</u>b – - ષ્ટિઃ શ ૭,૨,૨,५<sup>૨</sup>; -धी तै२,५,३,१; सा ३,४,१०. श्र(छि > ) धी-बुन् b- -वानम् तै 2,8,2,4. ? श्रुष्टे<sup>b</sup> जैमि ३,३०. श्रेणि - -णी: ऐ ३,३९. [°णि- त्रि°, रथ°ेे. श्रेमुन्-, श्रेयस- ४- इ. श्रेषा- √ श्रिष् द्र. श्रेष्ठ,ष्ठ(- श्र- इ. √श्रे (पाके), आय तैआ ४,२,६<sup>ь</sup>;५, श्रायत्<sup>b</sup> - -यन्तः शो २५,६: जेमि ३,२६१; तां १५, ४,१, थायन्तीयb- -यम् तै १, ४,२, ५३: आ, जेआ १, २६७; जैमि १,३4२;२,२१<sup>3</sup>; २०१<sup>3</sup>;२०२; ३, २६२; २६४; तां ८, २,९; 99: 8, 4,6; 4, 4-5; 24, ४,४; ५; १६, ११, १३; १८,

a) श्रीभैक्षः इति पाठः [तु. साम.; गोग्र ४, १०,१५ प्रमृ. च] ? यनि. शोधः (तु. गुण., रुद्रस्कन्दः [द्राग्र ४,४,२०])। b) वैप१ द्र.। c) द्वस. समासान्तः अच् प्र. (पा ५,४,७७)। d) विप. (विञ्वकर्मन्-)। बस. इति गुण. , नाप. (मिण-) इति साम.। e) =साम-विशेष-। f) श्रीस्सवः इति पाठः? यनि. शोधः (तु. जैमि ३, १५२ जै १८८)। g) अपत्यार्थे अण् प्र. ततश्च स्वार्थे यज् प्र. (पा ५, ३, १९८)। h) पामे. वैप१ आश्चस्व टि. द्र.।

५,१९;९,१; २; ११, १<sup>९</sup>; २१, ९,१२; -यस्य ते १,५,१२,१; जैमि २,२०१; ३,२६३; –येन जैमि २,२०१;२५६; ३,२५३; २६३; तां १८,११, ४; सा ३, 9,92. श्रायन्तीय-त्व- -त्वम् ते १. ५,१२,१; जैमि २, २०१<sup>8</sup>; ३,

२६३. श्रेष्ठय- श्र- इ. १भ्रो(ण>)णा<sup>b</sup>- १अ°. २श्लो(ण>)णा°- -णा तै १,५,१,४;

२,९; ३,१, २, ६; -णाम् ते ३,१,२,५; -णाय ते १,५,२, ₹;**₹**,9,५,७<sup>₹</sup>.

थोणा-श्रविष्ठा<sup>d</sup>->श्रो**णाश्र**विष्ट<sup>e</sup>--ष्ठः जैमि ३,३८६.

श्रोणि,णी¹- -णः ऐ ७, १; श ३, श्रीतर्वण-,श्रोतर्ष- √श,श्रु(अवणे) द. ५, १,२; ३; का ४, ५,१, १ ; श्रीमत-, श्रीमत्य- श्रुमत्- द्र. ६,२,९<sup>8</sup>; -णिम् श ७, २, २, ४; -णी ऐ २,६; श ४,५, २, ३;७,५,१,३५; ८,६,२,८;१०, ३,२,६3; काअ २१: ५; ते ३, २,९,९; ६,६, ३; -णेः व ३, ८,३,१८; १९; २७<sup>२</sup>; का ४,८, ३,११<sup>२</sup>; १५¹; तै ३, ३,६, ४; श्रीष्टि- युधा५º. -णो श १, ३,३,६'; ३,९,२, 98; 94; 8,2,9,94; 8, 8, 99;4,9,4,26; 8,9,2, 92; का २, ३, २, ७३; ४, ७, ४, **६:९,२,९; १०; ५, २,१, १३**;

८,३,१०; -ण्याम् काअ २१: ११; -ण्योः श ३, ७, ४, ८; –ण्यौ तै २,६,५,५. [°णि– ٩<u>و</u>थु°].

श्रोणि-कपाल - न्ले ऐ १, २२; गो 2, 3, 4. श्रोणि-तुस्(ः) तै ३,६,११,३.

श्रोणि-म (त्>)ती- -ती का ४, 4,9,4.

श्रोतुब्य-, भोतु-, १श्रोत्र-, २श्रोत्र-भोत्रस्विन्-, १भ्रोत्रिय-, २श्रोत्रियु-,३श्रोत्रिय- √शृ, ध्र (श्रवणे) द्र.

श्रोमत' - -तम् ऐआ १,५,२. ?श्रीग्मतh - -ते आ १,४१९. रश्जीत- प्रमृ. √श्, श्रु (श्रवणे) द. २श्रोत - २धुत- द्रः

गो १,३,१८; - णिभ्याम् श ८, श्रिौषट् ऐ ५, १२; श १, ५, २, 94; 94; 20; 4, 3, 20; 4, २,१८; २,५,२,४४;६,१, ४७; **१२,**३,३,३<sup>२</sup>; का १,५,१,३७; €, 9, ₹ 0; ₹, ¥, ¥, ७-९; ८, १,१९;३,१५; जैमि २, २६१; गो १,३,३०.

> √श्लक्ष्णू , श्लक्ष्य- सम्°. रळक्ष्म, क्ष्णा¹− -क्ष्म:, -क्ष्मस् श ९,१,२,४०; -क्ष्णा तो २, २ रे; -क्ष्णाः जैमि ३, ३०४; -क्ष्णानि श ४,१,५, १९; का

प,१,५,१४. [॰ङ्ण- अति॰]. √**रलङ्ख्,** रलङ्ख- उद्°. इलवण¹− -णः तां २१, १४, १६. √२लाघ् , ३<u>लाघेत श ११,३,३,</u> ७; इलोध्यते गो १,२,२. रकाघ¹->रलाघीयस्− -यसम् गो १,२,२. क्लाबमान<sup>k</sup>− -नः गो १,२,२. रळाचा- -वा गो १, २,२; -वाम् गो १,२,२<sup>२</sup>.

√ि**रेलष्. हिल**ष्यति जैमि २, ३०४; इिल्डबन्तु मं १,८,३. [अन्तर्⁰, आ°, उद्°, उपº, नि°, वि°, सम्°, समा°].

रिरुप्- नि°़

शिल्ष्ट- आ°,उप°,वि°, सम्°. इलेष - अन्तर्°, उप°, उपा°, सम्° इलेषण- -णम् शांआ २,१. [ºण-अन्तर्°े.

इलेषिणी- सम्°.

इलेब्मन्¹- -ब्म शां ६, १२; शांआ २,१; ता १६,१, १३; -प्मणः ष १२,७,१, ३; का ४, २, १, २७; -ब्मणा ऐ ५, ३२; -ब्मा ऐआ २,३,३; श ७, २, १, ५; ३६; १३, ४,४, ६; जैमि २, २७४; मं १,८,३. [°ष्मन्-**ঀ**ৠ°৾৾.

इलेंद्म-णु<sup>m</sup>− -णः श १३,४,४, ६२; -णम् श १०,५,२,१२. रलेष्म-वत्- -वता ता १६, °, 93.

a) श्री° इति पाठः? यनि. शोधः। b) = १ श्रोणाः ( वैप१ द्र. )। c) = २ श्रोणाः  $(-1)^{-1}$ d) इस. । e) = श्रावण-मास- । नक्षत्रेण युक्तः काल इत्यर्थे विहितस्य अणः प्र. छुप् इ. (पा ४,२,४)। f) वैप १ द.। g) तु. BI. प्रमु.; वैतु. Web. श्रोणिम्यः इति? h) =साम-विशेष- । i) = १४)ण- (तु. C.; वैतु. सा. रक्त-वर्णो विङ्ढार: त्वग्दोष इति ) । वैप१ इलोणा- टि. इ. । पामे, वैप8 इलोणः आपश्री २२,२१,५ टि. इ. । j) विप. । कर्तिर अच् प्र. । k) रुठाध्वमान- इति BI.। /) = रुठेषक-द्रव्य- (वेपर द्र.)। n) मत्वर्शीयः न: प्र. (पा ५,२,१००)।

इਲੀ°− ੧अ°. इलोकb- न्कः ऐ ८,२१; ऐआ ५,१, भः, श ध,३,५,९; ६,३,१,१७; ७, ५,१,२१; २,५२३; १०,५, ેર, ૪<sup>ર</sup>;૧૮;૪, ૧६; **ટ્રેર**,રે, ર, ७,२,८; ९; का ३,१,४,४; ७, २, ४, ७; तैआ ८, १-७, १; जैमि १,२५८;२,२७;२८; ३०; ३८३;३९८; ३, २५५<sup>२</sup>; ३५९; १८,४; २५,१८, ५; गो १, १, ९२;२३; -कम् श ११, ५, ४, १२ ; १३, ७, १, १५ ; १४, ४, २, १८ ; तै ३, १, २, ६; ५,७३; जैमि २, ४०२; -काः ऐ ८,२२;२३; शां १७, ३; श ११,३,१,५; ५, ५, १२; १४, 8,3,9,4,8, 90; 4, 90, 4; ७,१,१२;२,११;३,११;गो२,२, ५: -काय श ५, ३, ५, ९; का ७,२,४,७; तै ३,१,५,७; -के गो १,१, २३; -केन शांआ ३, ६° ; जैमि २, ७११-७३ ; ४०२३; -कै: श १४,६,९,३०; -को जैमि इ, २१२; ३३८. [°क- ३.नु°,उत्तम°,ऋच्°,सु°]. इलोक-कृत्- -कृत् तैआ ९,१०,६१. इलोक-मू- -भू: ऐआ ५,१,१. रलोका(क-अ)नुरलोक<sup>व</sup> - -काभ्याम् जैमि २,४०२; तां ५,४,१०.

[°क- प्रजापतेः°]. √ रलोकि, रलोकय श-८,२,३,३. रलोकिन्- की शां १७,३; ते १, 4, 6, 3. √रलोण्°, अश्लोगत् तै १,५,२,८. ७,८; १४,४, २,३४; ५,२,४; इलोग्रा - -णः तै ३, ९, १७, २; गो १,२,७. [°ग- १अ°]. इ<u>ल</u>ोण्य<sup>8</sup> - -ण्यस्य ते ३,९,१७,२. √ **२वञ्च** उद्°. २वड्ड-, २वञ्चमान− उद्°. ३६७; ३७३; ३८१; तां २४, इयुन्b- शुनःb तं ३,८,४, १; तां २१, ३, ५; इवभिः ता प, ८, २२; इबभ्युः शांआ ९, ७; श १४,९.२,५४; इवा ऐ ७,१२<sup>h</sup>; श ११,१, ५,१; १२,४,१, ४; १३, १,२,९; १४, १, १, ३१; तै १,४,३,६; ३,८,४,१३; जैमि १, ५५; ३५३ ; गो १, २, ८; स्वानः श ११,५,१,८; १४,६, ९,२६; इवानम् रा ११, १, ५, १०; ११; १३,१, २,९; ते ३, ८,४,१; जैमि १, १६१; १६३; १६४;२५८; खानी ते १,१,२, ६; तैआ६,३,९१. श्रुनी- -नी जिम २,५३;४४1: -नीम् श ६,५,२,९९. शुनः-पुच्छ¹- -च्छः ऐ ७,१५. झ्नः-शेप¹- -पः ऐ ७, १५; १६; १७६ -पस् ऐ ७, १७; -पे ऐ 9,94.

ते १,७, १८, ६; आ, जैआ १, १८३; -पानि, -पे आ १,१७. शौनःशेपि k- -पे: आ, जैआ १. ग्रुनस्-कर्भ¹- -र्णः जैमि २,१६७; तां १७,१२,६. शुनस्कर्ण-स्तोम¹ - -म: जैमि २,१६७; तां १७,१२,६<sup>२</sup>. शुनो-लाङ्ग्ल<sup>1</sup>- -लः ऐ ७,१५. श्चिन्त™--तम् ते ३,४,३,१. इव-लुचित- -तम् श ११,१,५,२. रव-पाद्<sup>b</sup>- -पात् तेथा ४,२९,१. रवुभ्रो - -अः का ३,२,८, ४n; गो १ २, १४%, -आः श ११, २, ₹, ८. इवभ्र-प्रदर्<sup>p</sup>— -रः श ७, २,१, ८; -रम् श ५,२, ३,२; का ७,१, **१,२; -रे** श ५, २,३, ३; का ७,१,१,३. रव्यत्-, रवय्थ-,रव्यितुम्√श्वि द्र. इवुशुर्⁰- -रः ऐ ३,२२; ते २,४,६, १२; -रम् छशा १००: ७; -रस्य तै २४,६,१२; -रात् ऐ इ,२२; -रे मं १,२,२०. इवश्र<sup>0</sup>- -श्र्वाम् मं १,२,२०. √श्वस्, अस्वसत् काश्र १८:२<sup>२</sup>. [उद्\*, प्र°]. रवस्य थ - -थात् ऐ ३,२०९; श १, १,४,१४; का २,१, ३, १७; तै

२, ८, ३, ५; जैमि ३, २६७;

सा ३,७,५.

a) = श्री-। b) वैपर द्र.। c) ऋक्र ओकेन इति आन. पाठः? यनि. शोध्यः (तु. मूको. K. म्र)। d) साम्नो: इस. I e) धा. संवे वृत्तिरिति सा. I f) =1 श्लोण- [विप. (तु. PW. प्रमृ.; वैतु. भा. सा. नाप. Lदुष्टत्वच्-] भइत-)] । g) =पङ्गु-त्व-। भावे ज्यान् प्र. (पा ५,१,१२४) । h) अहवा इति Haug पाटः शोधाईः (तु. K. टि.)। i) = ऋषि-चिशेष-। j) नाप. (आख्यान-, सामन्-।आ., जैआ.), व्यप.। अपत्यादार्थे अण् प्र. तत्स्वरक्ष । k) अपत्यार्थे इन् प्र. (पा ४, १, ९५)। 1) = याग-विशेष-। m) पाठः? स्व-निन्-> -निनम् इति सोधः (तु. सना. मा ३०,७ ; वेन१ हि. च; वेतु. भा., म. [मा. ] < इवन्- + नीत- इति)। n) भाः इति स्वरः कोध्यः (तु. पामे.)। o) पाठः? तु. सस्थ. टि. १ऊमैः । p) कस्त. अन्तोदात्तः।

शौनःशेष् - -पम् ऐ ७, ५८³;

इवस्ति- नि°. इवस्तितब्य- प्र°. इवसिन्--सी काअ १८:१. श्वास-, श्वासित- उदु°.

**रवस्**(:) \* श १,६, ४, १४; २,१,३, 5b; x, 92; 3,9, 2x; 262; ¥, 9, 98; 8, 3, 9, 99; 8, 9, 4; 4, 4, 3, 4; 4-6; भ, १३;३,१, २-१०; १३; ६, x, 3,5; 22,9, 8, 9; 4, 8; **१३,४,३,६; १८,१,१,३२;** ४, ३,३४; का १,१,४,१;२°; ३, १,१४;×; काअ ८:१;१४ : ५; तै १,१,९,८; २,३,४;५,६, ५; ६,६,४;७,३; ३,७,४,३; जैमि २,३९६;४३१<sup>व</sup>:३,१७; ७१;×: ता ४,४,७,५, १०,९; ११, ५, १;१६;२८;२०, १३,२; गो २, १, २३; २, २४; इवु:ऽइव: श २ २,२,१९<sup>२</sup>; ४,३,४, ३३<sup>३</sup>; ९, ५,२,१२; १३; ११,१, ५, ४; का १,२, २, ४<sup>२</sup>; १५<sup>२</sup>; ×; काअ १५: १; ते १, ५, ६,६; जैमि २,३९१; तां ४,७,७,६,९, १८; गो१,२,४. [इवस् अद्य°]. इव:-श्रेयस्<sup>e</sup>~ -सम् श २, १, १, १३;२,११; का १,१, १,९; २, ७;३,१,२,१. का १,१,३,८.

श्वस-तन् -- नम् ऐआ२,३,२<sup>२</sup>;का १, १, ३,८%; जीम १, २१५; इवा-पद् - -दः तैआ ६,४,२; -दम् ३८१; ४१९; ४२४<sup>५</sup>; ३,१७<sup>३</sup>; १८ँ;२९१रै; ति ४,७,७;९,१८; प, ७,५;१४,९,१७<sup>२</sup>. िन- अ°]. श्वस्तन-वत्- -त्रत् जैमि १, २०४;३,८०; तां ११,५, १५. -वान ता **१२,१**३,१०.

इवः-सुत्या°- -त्याः शां ३०, ६; इवास- प्रमृ. √ इवस् द्र. -त्याम ऐ ६,३४<sup>२</sup>; ७ १; श ३ ५, १, १३: १५; का छ, ५,१, ७<sup>र</sup>; ९; जैमि ३, १८७<sup>२</sup>; तां १६,१२,१; गो १, ३, १८; २, ६,१४2; - त्यायाः श ५,१, १, १६; का ४४,१,८; -त्यायाम् ऐ २,३; -स्यायै श ३,७,२,३९. इत्र:-स्तोत्रिय- -यः ऐ ६,१७; गो २,५,१५: -यम् ऐ ६,१७; गो २,५,११३; -यान् शां२८,१०. इवो-त्रसीय(स्>)स<sup>a</sup>- -सम् जैमि १,२९१ इवोवस्य (स्>) सु<sup>g</sup> - -सम् तै

2,2,5,90. श्रवांक्षित- - जानि जैमि २, ३९७ रवात्र, त्रा(बप्रा.) - -त्रः ता १,४, ६; मं २,४,६; -त्राः श ३,२, २,१९<sup>२</sup>n;९,४,१६<sup>२</sup>; का ४, २, ?दिवचीचि"- -चयः तै२,७,१२,१. २,१७<sup>३h</sup>;९,४,१६<sup>३</sup>; -त्राय

मं २,४,६; -त्रासः तै २, ७,

92.9.

शांका १२, ६; जैमि २, १५७; -दाः श ४,२, ४, १६; ५,५, ४,१०; १४,४, २, २९; का ५, २,४,९:१०; ७,५,१, ४; -दा-नाम् का ७,५,१,११. इवापि<sup>1</sup>- -पयः तैआ १,९,५.

√िदेव(बृद्धौ), अुदवयत् श १३, ३, १,१; अस्वयत् श ४,२,१,११; **११**, ८,३,५; १३, ३,१,१; २; का ५.२,१,१०; ते १,१,५,४; जैमि २,२६८ ; ३, १०२; ता 28,8,2.

अश्वत् श १०, ६, ५, ७, [अभि°, उद्°]. ३श्न- अभि°.

इब्यत्- -यत तै ३,९,२१;२<sup>1</sup>, स्बय्थ<sup>8</sup>- -थात् श ४,२,१,११. इब्बितुम् श १०,६,५, ६; १३,४, ¥. €.

स्वेथु k- -थोः जैमि २, २६८. इवो-विजयिन्- -यिनः ते१,६,६,३ दिव्कन1- -क्नानाम् श १२,८,३, ७;**१३,५,**४,१५.

देवेकन m- -कनः श २,४,४,३; का **१**,३,४,२.

√दिवत्> इवेतु,ता³- -तः ऐ६, ३५९,७, १८; श २,६, ३, ९९

a) वैप१ द्र. । b) सकृत् सपा. स्वः < > स्वस्तुनम् इति पांभे. । c) पांभे पृ १०३५ / द्र. । d) सपा. जि १६९ इबो भूते इति पाभे.। e) तस. समासान्तः अच् प्र (पा ५,४,८०)। f) तस. समासान्तः डच् प्र. डसं. (बा ५,४,७७) । g) = इबोबसीयस्- । h) पाभे. वैप१ इवाज्राः सा ४,१२ टि. द्र. । i) = [शीघ्र-व्यापिन्-, पर्कन्य-प्रवर्तक-] वायु-विशेष-। व्यु. १ <शु- (=अःशु-) + √आए इति भा. सा.; <√श्वापि।<√श्वि वा  $\sqrt{sai}$  इति AVL.। j) विप. (अक्षि-)। युच् छ्त्रुयद् अहरातीत् इति सतः पाठस्य स्थाने Dum. [PAPS ९२, ४९०] °यत् [किप.] इति च, [पक्षे] युद् अ्ववयद् ,युद्रुग १ इति शोधुकश्च विमृत्यः । k = स्वयुथ-। 1) च्यानपद-विशेष-वातद्राज-विशेष-वा। m) अपत्याधे अञ्घ. उसं. (पा४,१,१०४)। सपाः 👊 १०,४६,७ प्रमृ. हिवती चुयः इति पाभे. ।

₹,५,१,१९; २०; ६,२,४; ५<sup>२</sup>; का १, ६,३,७<sup>२</sup>; ४,५,१, १०; ६,२,२५; ते २,८, १,१; तंआ १,१०,५;३,११,१०; जंमि १, 960; 288; 200; 2, 990; २६२;३४२९; ३७१९; गो २,६, १४<sup>२</sup>; -तम् शां २,२; ३०, ६: ग २,६,३,९; ३,५,१,२०;१३, २,२,७;९;५,४,२२; तै २, ४, x, 2;4,4, 9; 3,8, 29, 9; तें आ ३,११,९; जैनि २, ११६: २६८२;३, १७५; १८८; २०६, २४१;२६३; ३४८; ३८२; तां १६, १२, ४; सा ३, ९, ८; -तस्य जैभि १,२४९;२,२६८<sup>२</sup>; -ता शां ५,८; श ५, ३,२, २; का ७,२,१,२; ४; ते १,७, ३, ८; जैमि २, १२१; ३, २०६; २४१; -ताः ते ३, ९,९, २; तैया ४, ३६, १; तैआआ ६४; जैमि ३,१७५;२६३°; -तान् ऐ ८,२२; तैआ १,११,८; -तानि तै २,४,४,१<sup>b</sup>; - ताभिः तैआ ८, ३६, १; -ताम् जैमि २, ११५; १२०; गो २, १, २६; -ताय ते ३,८,१७,४; -तायाः का ७, २, १, २,४; –तायै श ५, ३, २, १; २; ते १, ७, ३, ७;३,१,६, २; -तेभ्यः श १४,

६,८,९, [°त- श्रन्यङ्ग°]. इवेत-कुक्ष°- -क्षम् तेआ १. दवेत-केतु<sup>व</sup>- -तुः शां २६, ४; इवेतु- प्रमृ. √दिवत् द्र. श ३, ४,३,१३; ४,२,५, १५; इवेतन¹— -नः जैमि २, २६८. १०,३,४,१; ११,२,७,१२; ५, इवेथु- √िश्व द्र. ४,१८;६, २,२; १२, २,१, ९; इवेक्न- श्विक्न- द. १४,९,१,१; का ४, ४,३, ११; स्वोवसीयस- प्रमृ. श्वस् द्र. ५,३,१,१२; जैमि १, २४९;२, ३२९; गो १,३,३;५,२; -तुना **ग ११,६,२, १**; –तुम् शांआ ३,१; छुच १०५:१८. इवेत-पुष्प<sup>e</sup>- -ष्पम् सा २,३,५. इवेतपुष्पी - - प्पीम् सा २. 3.Y. रवेत-व (त्स>)त्सा- -त्सा श ष, ३, २, २; का ७,२, १, २; ४; तै १,७,३,८; -त्सायाः का ७,२, १,२; ४; -त्सायै श ५, ३,२, १; २; तै १,७,३,७. इवेत-व ( फ्रें > )णी- -र्णा तैआ-आ ३५; गो १,१,२७. १३वेतसिकटुक्'- कः तैआ १, इवेता(त-अ) नुकाश ह - शाः शा १४,१. दिवत्न h- -त्तानाम् जैमि २,२०५.

श्चित्र(बप्रा.) -- न्त्रः जैमि ३,७० रहेग्डः तां १२,११,११<sup>k/g</sup>;-त्राः जैमि

१ष<sup>m</sup>->ष-कार- -रः ऐआ ३, २,६; शांआ ८, ९१; -रम् शांआ ८, १ 9<sup>n</sup>. [°र- णकार°] २ष°- षः ऐआ ५,१,६. षद्<sup>p</sup> ऐ ३,६<sup>२</sup>; ७; ४, १६; शां ३,५; श १,७,२,२१<sup>२</sup>, १०,४,१, ३; १४;२०; का २,६,४,१७. वण्ड->षण्ड-कृषण्ड<sup>व</sup>- -ण्डी तां२५, 94,3. षष्<sup>8</sup>- षद् ऐ १,२३<sup>३</sup>; २, २९; ४१; રૂ, ૬<sup>ર</sup>;૭;५૦; ૪, ૧૬<sup>ર</sup>; ૨૮<sup>૪</sup>; ६,२०;२४<sup>२</sup>; ऐआ १,३,८; ४, २; ३,२,४; ५, १, १; २, २<sup>२</sup>; ४;३, १;२; वां १,४<sup>२</sup>; २, ८<sup>२</sup>; ३,४;५,५, ५३७३ ८, ८९;×, श १,२,५,२२<sup>२</sup>; ५,१, २२;७, २, २१; २,१, १,१३<sup>२</sup>; २,२, ३<sup>२</sup>;

ર, રદ<sup>ર</sup>;૪,૨, ૨૪<sup>8</sup>; ६,૧, ૪;

**९;४२<sup>३</sup>;३,४,३,** १७<sup>३</sup>;४, १४<sup>३</sup>;

a) सपा. जै २०७ अइवतरा: इति पाभे.। b) पाभे. वैपरे शुक्छानि टि. इ.। c) विप. (रक्षस्-)। बस. उप. =कश्न- (तु. पाउ ३,६७) । यहा °कुक्षि - इत्यतः समासान्तः अच् प्र. [पावा ५,४, ७५ (तु. शारि-कुक्ष-[तु. पा ५ ४,१२०])] । d) =राज-पुरोहित-। बस.। e) विप. (यक. अर्क-, बृहती-)। बस.। f) विप. ([रवेत-सिकतावद् रोचमान-] वायु-)। व्यु.? स्वेतसिकता- + ( $\checkmark$  रुच् 'दीतौ' [उस.]) > रुक्->°ता-रुक्-> वाविः यनि.; (वैदु. भा. सा. सिक- := सिकता-]+(√दुह्>) दुक- इति; AVL. °सिक-+(√दु 'विक्षेपे' >) हु-+ स्वाधिकः प्र. इति । इवेत॰ इति मुपा स्वरः १ g) वैप१ द्र. । h) = हिव्यकन- । i) व्यप. 1 j) सपा. जै १५२ इवैक्नस्य इति पामे. । k) ब्यप. (आङ्किरस- [तां.), नाप. (सर्प-) । l) अर्थ: ब्यु. च? m) =वर्ण-विशेष- । п) जकारम् इति पाठः ? यनि. शोधः (तु. ऋते बकारम् > सवा. ऐआ अधकाराँ ३ इति पामे.)। पाउन्त्यावयत- । p) वषट इत्यस्य वौषद इत्यस्य वा उत्तरावयत- । q) सर्प-विशेषयोः द्वस् ।

इवैतन<sup>1</sup>- -तनः जैमि २, २७५;

-त्नस्य जैमि २,२७६<sup>1</sup>.

**६, १, ३, ४, १९, ४, १, १,** 3;7; 7, 62; 3, 62; 3,9, 90; 9 4; 8, 3; 8, 4, 964; 4, 4, 92;4,2,9,2; 82; 3, 4, ६<sup>२</sup>:५,२,३<sup>२</sup>: ४<sup>३</sup>:६: ७<sup>‡</sup>:६, २, ३,७<sup>२</sup>×; का १,९,१,९<sup>१</sup>; २,२, 21;3,3,20°; 6,9,3;0; 26; २,२,३,११<sup>२</sup>:×: काञ २१: २; काश्रा ५४:६; काम ६६:२; काकू ९०:१३<sup>२</sup>; ते १,३,१०, ३; ४<sup>६</sup>: ४,६,७९६, ८,७; ८:x; तेआ १,३, १: २, ८, १९;×: आ १, ३३९;×; जैआ १, ३३९; जैमि 2, 64; 902°; 939°; ×; तां ४,१,९;४,११;१०, २, ४;×; मे १, २, ११; सं ३; ष २,१,२९; २,१३; ४,७, २; गो १,२, ९; ३,८;× षर्ऽषद् ऐआ ५,२,५; शां ३०, १०; श १३, ५, ४, १७; षट्स् ऐ ३, १७३; श १०,२,३, ५,५, १४२, ११, ५,४, ७; जैमि २,४१९;४२०; षद्सुऽषद्सु श १०, १, ५,४; षड्भिः ऐ १,१२; ५,१०; ८, १४, १९, श ६, ८, शांआ १२,८; श १,१,५,१३३; ४,१, १,३;×; का २, २,३, ११<sup>२</sup>; ×; जैमि १,१७८ ,३४८; २,५; ता 8, 8,99; 4,903; 2,4, 90; षड्भ्य: जैमि २, ४१९; ४२०; तां १६,५,२०; व २, १, २८: २,१३; पण्णाम् का १,२,३, २३; जैमि ३,३६६.

पद्-कपाल<sup>8</sup> - - छः श २, ६,१, ४; का २, ६,१,१,३; तां २१,१०,

२३; क्लम् श २, ६,१, ४; ८; का १,६,१, ३; ७; ते १,६,८, २;३,१,४,८. पर-कृक्षि<sup>b</sup>- -क्षिः तैआआ ३५. षद-कृत्वस (:)° ते २,३,६,३; जमि १,३४०;२,३४;५०. षद्-चरवारिंशत्- -शत् जैमि १, **२४४**². षट-चितिक<sup>d</sup> - - कम् श १०, ४,१, षद-तय- -यम् शां २०, १९. षट्-त्रिंशत्- -शत् शा २५, ८: षांआ २,१७; श ६,२,२, ३१; ¥. 2,90; 9,9,2, 22; 6, 3, ३,८;११; **१०,४,३, १६;** १९; 4, 3, 3-0; 9; 99; 8, 4, 4; 03; ૧૦<sup>૨</sup>;૧૨<sup>૧</sup>;૧૪<sup>૨</sup>; ૧૨, ૨,૨, ૧; ३, ३,१३:७,२, १५; १३, ५, ४,२७; जैमि १, ३३, २, ७, २८५:३८२; ३,३२५: तां १०, ३.९; गो १, १, २४: ३, १८; ४,१२: -शतम् ऐ ७,१; ऐश्रा २,२,४: ३. ८: शां ३०, १०; श ३,५, १, ४; १०, ४,३,८; 4,3, 3-0,4,99, 23,8, 3, १५; का ४, ५,१, १; तै ३,९, १२,१:२; तो २५,१०,४. षद्भिं<u>श</u>a - शः श ८, ४, १, २४३; ते २,७,६, १; ३; जैमि २, ११३ ; ता १९, १३, १०; -शम् जीम २,४३८;३, ३२४; तां २५, १,१; २,१; -शाः श १३, ५ ४, २०; -शानि जैमि २, ३७९ ; ४३७ ; -शेन जैमि

षद्त्रिंशी--शीश १०. ४,३, १९; ५,४,१५; -इयो श १०,५,४,५,७. ष्ट्त्रिंशत्-प्रक्र(म>)मा--माम् श १०,२,३,४,८. षद्त्रिंशत्-संवरसर्-शाक्त्यानाम्°. षदात्रंशद ( द्-अ)क्ष(र>) रा- -रा ऐ ४, २४; ७, १; श ३,५,१,९; ६,४,२, १०; ७, 9,7,22; ८,३,३,८;१२,२, ३,9;३,३,१३;७, २,१५; १३, ४,३,१५,५, ४,२८; का ४, ५ १,३; ते ३,९,१२, १;२; जैमि १,३३;२,७;११३; २८५;३७९; ३८२;४३७; ३,२५८; तां १०, ३,९; गो १, ३,१८; ४, १२; -राः तां १६, ११,१०; -राये श १०.५,४.८. षट्त्रिंशद्-अवदा(न>)ना--ना गो १,३,१८,४,१२. षद्भिंशद् अह1- -हः ऐ ४, प्ट्रिशंशद्-इष्ट (का >)क--कान् श १०,४,२, १६. षुट्त्रिंशद्-विक्र(म>)मा<sup>g</sup>--मा श ३,५, १,९; का ४,५, 9.3. षट्त्रिंशि(-7)नी $^{h}$ --नी

जैमि २,३०; -नीम जैमि २,

षद्-पञ्चाशत्1- -शतम् श १२,

षट्-पद्-> °पदा1'' - -दा शा १४,

५; तां १३,४, २; -दाः ऐ ५

30ª.

3,4,934.

a) वैप१ द्र. । b) विप. (गायत्री-) । c) तु. टि. वैप१ श्रष्ट-कृश्वस्(ः) । d) विप. (अन्त-)। बस. पूप. प्रकृतिस्वरः । e) विप. (गो-) । बस. उप. <श्रव  $\checkmark$  दो । f) तु. टि. द्वादशाद- । g) विप. (वेदि-)। h) विप. (वृदती-) । दिनिः प्र. (पावा ५,२,३०) । i) द्वस. पूप. प्रकृतिस्वरः । ) विप. (त्रस्- प्रभृ.)।

- **૨**,૪३७².

१०; ऐआ १, ५, १; शां २३, १;२; श १३, ५, १, ९; १०; जैमि ३, १५६; १५७; तां १३, १०,२:३: गो २,६.१०: -दाम् तै २,८,८,४; जैमि ३, ११०; ~दाये जैमि ३, ११०: -दासु शां २९,७; तां १३,१०,९७. षद-पद्ध- -दम् ऐ २,३९:४१. षट्ट-पाद- -दः गो १,२,९. षड्-पुष्क  $(\tau >)$  रा $^{b}$  - रा जैमि २, ₹00. षट्-शत<sup>c</sup>- -तम् श १२, २,१,६; गो १,५,२३ षद-षष्टि - - हिः जैमि २,१०६. षद-षोडशिन्d- -शी तां १७.२.१. षड्-अक्ष<sup>e</sup>- -क्ष: श १,६, ३, १; ५,५,४,२; का २,६,१, १; ते 3,4,93,9. षड्-अक्षर°- -रः जैमि १, १६९; -रम् गो २.३,१०: -रेण ऐ ३. १२ ; जैसि १, १९३ ; १९७; २०५; ३,३५३; तां १२, १३, २९: गो २,३, १०. षडक्षर-णिधन- -नम् जैमि ३. 93. १षड्-अङ्ग¹->षडङ्ग-विद्- -विदः गो १, १,२७. २षड्-अङ्ग<sup>8</sup>- -ङ्गः ऐ २,३९; शां १३,३;२०,३; -ज्रम् ऐ २,३९. बर्ड-अङ्गु(ल**>)**खा<sup>ь</sup>->°ल-पृथ्वी1- -ध्वी का अ २१:२. पड्-अरिन1- -ित: शां १०;1;

-ित्नम् श ३.६,४, १९३; का

8, 8, 8, 992.

<sup>१</sup>षड-अर्चं - -र्चानु गो १.१.५: ८. षड्-अवब k- - स्वै: तैआ १,१०,३. षड्-झहु॰- -हः ऐ ४, १५२: ५, २२<sup>४</sup>; ६, १८; शा १९, १०: २१,६;२५,११;२६,१; श १२, २,२,१२;२,३,९;४,२;७; जैमि २,४;३२;४२;×; तो ४,१,१०; १६;**१३,**१२, १४; **१४,**१, १; २२, १,१;३; ४,१; ६; ५, १; \$, 9; 9o,9; 99,9;92, 9; 4;96,9; ₹₹,9,9;₹,9<sup>3</sup>; ४, 1; 14,1; 14, 1<sup>1</sup>; 14, 1<sup>2</sup>; 99,9; 96,9; 98, 92; 28, 9, 8;2, 12; 11,1; 12, 1; 1×,1; 14,1×; 14,1, 2. 9°; २५, १, १°; २, १<sup>६</sup>; गो १, ४, १२; - हम् ऐ छ, १६५; ५, २२; शां १९,१०<sup>३</sup>; २१, १; श रेस, १,२,२; ३,१०; ११; **१८**; ३,३, ७; जैमि १, ३: ३०; २. २५७:×; तां छ, १, ११; १०, १२,६; सो १,४,९;१०;५,१०; -हयोः श १२.२, ३,१३; गो १,४,१६; -हस्य शां १९,१०; २६,५; श १२,३,३,६;१३,५, ३,१०; जैसि २,४; ५८; १०७; 906;9052;9672;×; तौ, 4. ८.८: छुशा ७६:६; ८; गो १. ५,१०; -हाः ऐ ४,१७३; शां २६, १: श १२, २, १, ६; ७; जैमि २, ३०५, ३७६; ३८५; तां ४,१,१४; २३,२६,३; २८, 1; 28,4,1;4,1;6,1; 4, 1;

4, 9; 92, 9; 98, 9; 98, 9; 90, 9; 96,9; 98, 9; 20, 93; 24; 9,9;2, 93; 11 2,4, २३; -हाः३ जैमि २, ३८५; -हात् जैमि २, ३७५; ३८७<sup>२</sup>; -हान् श १२, ३, ५, १३; १४, ३, ५, १३ : जैमि २, ५<sup>९</sup>;४१;४२;३८५<sup>२</sup>:३९१<sup>२</sup>: ३, १३७; तां २४, १६, ३; ४; गो १, ५, ६: -हाभ्याम् जैमि २. रेज्भः ता छ,१,११; नहाय ता १४,१,१०;११; ~हे ऐ ४,१७; शो २५,११; शो ४,५,४, १३; ११,५,४, १०: १३, ४,१, ४: का ५, ६, २, १३; जैमि २, ३५०; ३८८; ३, १७९; ३३२; ता १४,१,२; ५,८; २६; ११. ५;३६,१५,५,५; ३२; -हेन ऐ ध, १५<sup>२</sup>; शां १९, १०<sup>२</sup>; जैमि २,२९७;३२<sup>०२</sup>;३७६**;३**,१४**२**; १७२;१७३: तां ४, १,८: १५: -हेभ्यः जैमि २, ३७५; -है: शां १९,३र: तां ४,१,१३: -ही श १२,२,३,१; जमि २,३७५१; तां ध,१,१२:१३: २३,२०, १: २; २२,१; ५;२३,१; २५, १; **२४,**१२,१<sup>३</sup>;१३,१; १६,१;५; २५,१,५<sup>3</sup>;२,१. [°ह- कति°, पञ्चाह°]. षड्ड-म्लूप्त1- -पाम् शां १९,

बडइ-मुख- -खे तो ५,८,७;८.

वढह-विभक्ति - कितः जैमि

३,३३१; तां १०, ६.७; —क्ती:

a) विष. (तूष्णीशंस-)। बस. उप. =भाग-। b) विष. (श्रज्-)। c) द्वस. पूत्र. प्रकृतिश्वरः (पा ६,२,३५)। d) =नात्य-स्तोम-। वस.। e) वष् १ द्व.। f) कस.। g) विष. (आत्मन-,पुरुष-)। वस.। h) विष. । ताद्विताथें द्विस.। i) विष. (यूष-)। शेषं h टि. द्व.। f) =षड्च-। k) विष.। वस. पूष. प्रकृतिश्वरः । l) विष. (१शस्त्र-)।

छशा **१०१:**७.

षडद-शस्(:) शां २६,१. षडद-स्तात्रिय- -यम् गो २,५, १५; -यान् ऐ ६,१८.

षड्-इल - - लेन जैमि ३,१३०.

षड्-उत्तर<sup>b</sup>- -रेण जैमि २, ३४४; ३,३२४; -रै: जैमि २,३४४. षडुत्तरिन्- १अ°

षड्-उद्याम°- -मम् श ६, ७, १, १६:१८:२०.

षड्-ऋच्व - -च: जैमि ३, २४२३; तां १७, १, ११; -चम् ऐ ६, २०; ऐआ १,३,८; शां २७, ७; ३०,९; श २,३,४,१६; ७, ३, १,३५; का १,४,१,१३;जैमि २, १९८; ३, ६१४; गो २, ६, २; -चस्य श ७,३, १,४१; ४३; -चाः तां १५,१,९;१०; -चेन श ७,३,१,३५;४१;४७;९,५, २, ७९; -चो तां १२, ७,१०.

षड्-ऋतु°- -तुः शां १४,१; २०, ३; -तुम् शां १४,१<sup>२</sup>.

षड्-गव्<sup>1</sup>- -वस् श ७,२,२,६<sup>8</sup>; १३,८,२,६.

षड्-ग्राम- -मम् जैमि २,४२३.

षड्-<u>डा,श्</u>रा<sup>क</sup> श १३, ५, ४, १७; तैआ ३,११,५; तो ७,२,४; गो १,५,१.

ष्ड्-(हू > ) द्वर्त1 - -तः ते २, ३, ११,२;३; - तम् ते २,३,११,३. पड्-(हो > ) डोत् ० - -ता श ११, ७,२,६; काक् ८९: ४; ते २, र, ३, २; ८, १; ३, १, १; ३; २, ३; ६, ४; ११, ३; तैश्रा ३, ७, ३; ६, ७, ३; —तारः तै २, ३, ५, २; —तारम् श ११, ७, २, ६; तै २, २, ३; १८, ३; ११, ३²; ३, ७, ३; १०, २; ३, १२, ५, ५; तैआ ३, ११, ५; तैआ ३, ११, ५; तेआ ३, ११, ५; —तृणाम् तै २, ३, ५, ६; —तृणाम् तै २, १, ५, ४, १; ४.

षड्-देवता-> °वत्य- -त्यानि ता ७,२,३.

षड्-भाग – -गम् सं ४.

षड्-रात्र - न्त्रम् काङ्क ८७: ११; जैमि २, २९७<sup>६</sup>; - त्रस्य<sup>६</sup> तां १३,९, १५; १०, १७; - त्राः जैमि २,२९७<sup>६</sup>; - त्रे सा ३,८, ३; - त्रेण सा २,५,६.

षड्-वर्ग- -र्गम् सा २,७,३. पड्-विंशति<sup>1</sup>- -तिः ऐ २,६; शां

षड्वि<u>शा, शा</u>— -शः ष १२, ३,२,२; तां २२, १८,६?<sup>m</sup>; गो १,५,५; —शाः ते ३,११,२,४; —शे गो १,५,५; —शेषु ते ३,११,२,३.

षड्वि<u>ंशी</u> - - स्यौ श १२,३, २,२.

षड्विंशत्य(ति-अ)क्षरनिधन-अङ्गिरसाम्°. पुड्-वि(धा>)ध- -धः ऐ २, १९; सां १३,३;२०,३<sup>२</sup>; -धम् ऐ २,३९; सां १४, १<sup>५</sup>; १५,२; स १०,४,१, १४; २०; -धन सां १४,१<sup>२</sup>.

षण्-णवति - - तिः जैमि २,७२. षण्-णिधन,ना<sup>b</sup> - - नम् आ२,१,४; जैआ २,११,४; - नाः ता १३,

ष्ण-मयूख $^{\circ}$ - -खम् तै २,५,५,३. ष्ण-मास $^{\circ}$ - >प्र्यमास्य $^{\circ}$ - स्यम्, -स्याः श ९,५,१,६३; -स्यानि ऐ ४,२२.

ष्ण-सुख<sup>p</sup>- -खः तैत्रा १०, १, ६;

षष्ट- अर्वाक्°, ३परस्°. षब्टि<sup>व</sup>- -ष्टिः ऐ २, १७'; ४,१२'; ७, २; शां २६, १; शा १, ३, ५,९<sup>२</sup>;६,२,२, ३५<sup>२</sup>; ३६; ३७; ح، ٤,٧,٩٩; ٩, ٩, ٩, ٧٤<sup>١</sup>; ₹,₹,9८<sup>₹</sup>; १०,२,६, 9; ४,२, २<sup>२</sup>;४;३,१३<sup>२</sup>; १९<sup>१</sup>;५,४,४<sup>8</sup>; ५<sup>२</sup>;७<sup>२</sup>; १०<sup>8</sup>; १२<sup>8</sup>; १४<sup>8</sup>; ११, ٩,२,٩٥٠; ٩٩٠; ﴿٤,२,٩,٥,٥ ३,२,३<sup>8</sup>; का २,३, ३,६<sup>२</sup>; ३, २,१,८४; तैआ १,३,२; जैमि १,२४३; २,११; ७३<sup>२</sup>; १११; १९९;३७७; गो १, ५,५; २३; -ष्टि:S-ष्टि: जैमि २, २१३; -ष्टिम् ऐ २,१७; श १०,४,३, ८र; तां ९, ३, ५; -ष्ट्याम् ऐ ४,१७; श ६,२,२,३६;३७. [°E- एक°, चतुर्°, द्वा•].

a) विष. (पदस्तोभ-)। बस. उप < इला-(विभक्ति-)। b) विष. । बस. । c) वैष १ द्र. । d) बस. समासान्तः आ: प्र. तत्स्वरश्च । e) विष. (संवत्सर-)। बस. । f) तु. [c]. चतुर्विश्चिति-गव-। [g]) सपा. काश्रौ १७, २,९ षद इति पामे. । h) तैआ. तां. पाठः । [i] विष. । तृस. पूप. स्वरः । [i] =षष्ठांश-। कस. । [k]) याग-विशेष-। ताद्धितार्थे द्विस. । [i]) द्वस. पूप. स्वरः । [i]) व्ययः । [i]) द्वस. पूप. स्वरः । [i]) व्ययः । [i]) व्ययः । [i]) विष. । [i] तिद्वतार्थे द्विस. [i]

पाष्टिक<sup>8</sup>—-को तैआ १,३,२. षष्टिक- १कृष्ण°.

षष्टि-शत<sup>b</sup>— -तानि<sup>c</sup> ऐआ ३, २,१;२<sup>3</sup>; शा ३,२<sup>3</sup>; ११, ७<sup>3</sup>; १६,९<sup>3</sup>;१९,८<sup>3</sup>; शांआ ८, १; २<sup>3</sup>; जैमि २,१६३; २१३; –ते जिम २,७१<sup>3</sup>. षष्टी (व्टि-इ)ष्टक<sup>त</sup> – -कान् श

१०,४,२,१२. षष्ट्य(ष्ट-अ)क्ष(र>)रा<sup>e</sup>--रा जैमि २,५९.

षड्ठ - - ड: शां १२,८; श २,१, १,१३;८,५, ४, ८; का १, १, १. ९: कापि ६८:१२; तै १,३. १०,४: आ २, २२, ६: जैमि १, ४६; ३५६; गो १, ३, १०; - ब्डम् ऐ ५, ९<sup>२</sup>; १०; १२<sup>४</sup>; १३६,१४,१५, ६, २६,३६, ७, १५; शां ३,४; ६,५३; २१, १; ४६,२३,४,५,६२,७४, ८४, २५, ११;१५; २६,८; २९, ५; ३०, ३:८: श ४,५, ५, १२; ९, ४; १२,२,४,७; १३,७,१,८; का ५, ६,६, ४; ७, ९; कापि ६८: १२; ते २,३, ४, ४°; ११, २; जैमि १,४२; ४४; २,१;×; तौ ८,४,७;१२,११,१९; १३, ८, **1;5,5;99;** 20; 90, 7; 3; 18;11,20; 28, 3,6; 10; ર**છ, ૧, ૪<sup>૧</sup>; ગો ૨, ૧, ૧**૦<sup>૧</sup>; ११३; - छम्ड-ष्ठम् ऐ ५, १४; -ष्ठस्य ऐ ५,१०;१२<sup>११</sup>; १३<sup>९</sup>; १५ : १६; शां १९, १०; २१, ४:२५,११: १५: २९,७; जैमि ३,६१:१७७;×; तां १०, ६,६;

**७,४;४,१; ९,१; १०,१; ११,** 9;98; 83,8,94; 0,9; 90, २; ३; गो २, ६, १०; ११३; -ष्ठाः ते ३,११,२,२; -ष्ठात् जैमि **२**,३२; **३,**१४८<sup>२</sup> ; १७४; १८३; -ष्ठाय जैमि ३, १५६: — ब्हे ऐ ५, ९; ९०: १२<sup>९०</sup>; 13<sup>8</sup>;9¥<sup>8</sup>; 14<sup>8</sup>; 16;8, 15; २६;३१;३६; शां २५, १३;२६, 4;29, 4; 62; 30, 3; 90; श ४,५,९,४; १३, ४,३, १०; १४,३,१,१; का ५, ६, ६, ४; ७,३,३; ते १, २,२, ३,८, १, १; तैआ ५, १२, २ : जैमि २, ३८५; ३, ११८;×; तो १३, ११,४:१४,५,४: गो २,६, १: ६,९;१०<sup>२</sup>;१९<sup>२</sup>;१६; −छेऽ-छे गो २. २, १; - छेन ऐ ५, ११; १४; ६,२४; ३२; शां २१. ४; २३,५.८: जैमि २,२१२:२३४: ३,३३२; तां १०, १२, १; सा ३,२,५: गो २,६,११९; - छेषु ते ३,११,२,१. [°ष्ठ- प्रथम°ी. षष्ठी- -ष्ठी श ८, ५, २, U-90;8,6; U, 8, 90; 29; १०,२,५, १४; ११,२, ७, ६; ता १६, ५, ९; १९; ष २, २, १३; २५; -ष्ठीभ्याम् जैमि २, ३७४; -ष्ठीम् श ८,७,४,१७; १०,१,४,७; ते ३, १२, २, ९; ष २,१, २७; - छ्यंः श ८, ५, ३,५; -ष्ट्या कापू ८६:५; जैमि १,३५६; -ष्ठयाः श ८, ५, ४, १०; -ष्ट्याम् श १,४,३,१६. षष्टा ( छ-आ)यतन- -नः जैमि २,३४८;३,१३६.

षो-ड(,ळ) शन्¹- -श ऐ २, ३७; शो ८,१; १४,२; श ५ '३,४. २३<sup>२</sup>; ७,२,२,१७; **१०,४, १** 10,94;152; 2, 18; 22,9, ६,३६<sup>९</sup>:**१३,**९,६,२<sup>९</sup>; ३,६,५<sup>२</sup>: का ३,१, १२, २५; ७, २, २, २०;काअमा २२:५; जैमि१,२८: १३२; १९२<sup>२</sup>: २४२<sup>२</sup>: ३२२<sup>२</sup>: ३३१६ २, ३५५६ ता १८, ३, ર<sup>ર</sup>; મો ૨, ૪, ૧૬<sup>ર</sup>; ૬, ૧**५** ; -शंड-श श १३,२, २,१३; ५, १,१५; जैमि **१,**१९३; -<u>श</u>भिः ऐ ४, १३; शांत्रा १२, ८; श १२, ८, ३, १३; ते १, ७, ५, ५३; जैमि ३, ८०; ता १३, ५, २२;६९,६,१; गो २, ४, १९; -शभ्यः तां ३,१२,१३; २;१३, १<sup>र</sup>: -शम्यःऽ-शम्यः ता ३, १२, २: -शसु श १३,५,१,१; का ७,२,२, २०.

षोड्यां — -शः ऐ ४, १९ जैमि
१, १९५३ ; ३३१ ; २, २२०३;
२२६३ ; तां १७,१,२;९; —शम्
शां १७,१३ ; जिमि १, ३३१; २,
२२०; २२३; २२४३ ; २२६९;
३, ३२४; तां १७, १, १; २०,
१४,१; —शाः ते ३,११,२, ३;
तां १७,१९; —शान् गो १, १,
५; —शानि जैमि २, १७३; तां
१७,३,३;—शेषु तै३,११,२,२.
थोड्यी — -शी श १४,

पडिशान -शा श १४, ४,३,२२;२३; तां २३,१०,३; ष ४,६; -इयं: श ६,२,२,

a) विप. (ग्रुक्ल-कृष्ण- । ग्रुक्लकृष्णात्मक-त्रिंशदृद्धय-1)। परिमाणार्थे ठळ् प्र. (पा ५,१,१८) वित्स्वरक्ष ।
b) असमर्थः मलो. कस. । c) षष्ट्यधिकानि शतानि त्रीणि (=३६०) इति भावः । d) विप. (आत्मन्-)। स्वरितः (पा ८,२,६)। e) विप. (अति-छन्दस्-)। वस. । f) वैपर द्व. ।

९; -इया श १४,४, ३,२२. षोडशिक- -कम गो १, ५ २४. [°क- २स° ].

षोडश-गृहीतु°- -तम् श ९,२, २,२:६.

षोडश-तय- -थै: जैमि २, २०१.

षोडश-प(द>)दा- -दाम् ऐ ४,१.

षोडश-पवमान - -नः जैमि २, २२६.

षोडस(स-ऋ)<u>र्च</u>ै – -चेन श १३,६,३,१२.

षोडश-स्तोम- -मेन जैमि १, १९२.

षोडशा(श-अ)क्षर,रा- -रा ऐ ४,३; -राः शां १७, २; -रेण तां १२, ११,१०.

षोडशा (श-आ) हाव<sup>d</sup> - - वम् शां १६,४.

षोडिश्विन्(बप्रा.) - -शिनः ऐ

৪,१; ४; शा १७, ३; ४; श १२,२,१,६;७; ३,५, १३; तै १, ३,४, १-३; जैमि १, ६७; १३२; १९३; १९९; २०३; स्, ४३५; ता ६,१, ५; गो १, १, ८; ٩, ६; २३ ; २, ४, १९<sup>२</sup> ; - शिनम् ऐ ४, १ ; ४ ; शां १७,१२;३; २२, ५; श ४, ५, १०,८<sup>२</sup>; ५,१,२,३; ३,१; का ६, १,२,३; ३,१; तै १,५, ३, २; जैमि १, ४; १९३; १९७; 9992; 209; 208; 204; २०७:३४४<sup>१</sup>: ३५०<sup>२</sup>: २,५०९: २५७: ४३४<sup>२</sup>: ४३५<sup>२</sup>: ३, ५९: ६६; ७६; ७७;७८ : ८० : ता **१२,११,६;१४;** २०,१३, १०; 11; 20, 4, 28; 28, 4, ९; ष ४ २, १; सा १, ४, ३; -शिना ऐ ४, १ : ३:४ : श ५, भ,३,३; का ६,१, २,३°; ७,५, २,३; ते २.७, १४,१; जैमि १, 997; 996; 209: 203-२०५,२०७; २,११०; तां १२, 14,4;14; 14;14,96; 24; २०, ३, २; - शिनि जैमि २. १९५; २५७<sup>१</sup>; ष ४ २, १; -शिने श ४ ५,३,९<sup>५</sup>; १०<sup>६</sup>; प, १, ३, १; का प, ६, १, ९<sup>५</sup>: ६, १, ३, १; -शी ऐ ४, १३; २ ; ३,४ ; वर्ग **१७**, १ १, २, ३ ३, ४, श ३,४, ३,३३, ४,२, ५, 984;4, 3,4: 6 3,32; 4,9, रे, १; ८, ५, १, १०<sup>२४</sup>; १२, २, २,७; १३,५,३, १०;५,४, ९;

३,१,११३,४,१३;६,१,१; ७,७,२३;६,१३,१;तेश १०,३,१०;१०,८,५८;तेश १०,३,१०;१०,८;जेश २, २४,१;जेश १,६०३;१९०३; १९२;१९४;×;ति६,१,१ १९२;१९४;३१;३२;३२; १८,६,१९;२३;१९,६,३; २०,३,१११२;६९,६,३; २०,३,११९;६९,६,३;१८,६,३; १८,१;६९,६,६,३;१८,६,३;

षोडशिनी<sup>1</sup>- -नी ३म् ऐ ६,१५.

षोडिश्चि-ग्रह--हम् जैमि १, २०५.

षोडशि-त्व- -त्वम् ऐ ४, १<sup>२</sup>; जैमि १, १९३; गो २, ४,

षोडिशा-मत् - - मत् जैमि २, ३६४; तां २४,११,१; - मन्तः तां २१,५,१;६; - मान् श १२, २, २,७; जैमि १,१९०; २,१२१; १९२; २८४; ३०७; तां १८,६,१; १९,६,३; ष ३,

षोडशि-मात्र- -त्रम् जैमि १,२०७

षोडशि-सामन - -म ऐ ३, ४१; ४, २<sup>४</sup>; जैमि १, २०३; २०४<sup>१</sup>;२०५; तो १८,६,१८; व ३,११,६.

षोडरय(शि-अ)न्त<sup>1</sup>- -न्तम् शां १७,४.

a) वेप१ द्र. । b) Web. °लाः इति स्तरः शोध्यः । c) मलो. कस. अन्तोदातः । d) विप.(वैश्वदेव-) । बस. । e) प्रामे पृ ५२० d द. । f) पामे. वैप१ द्र. । g) सपा. पै १६,१५१,९ अपाकः इति पामे. । h) °शि इति पाठः? यनि. शोधः । l) चसंस्था-विशेष-। j) विप. (अहन्-) ।

१०;२०; का ४,९, ३,२५; ५,

षोढा के जैमि १,७. षिट्-, षष्ठ-, षाष्टिक-, षोडशिक-षष्- द्र. १ प्रमु जैमि २,३५.

? ष्टम् जैमि २,३५. ष्टि– अभि°.

√ष्टुभ् >ष्टुभ्-ष्टुप् जैमि १, ३२४°.

√िट,प्ठीच्, धीवति जैमि २,३०६. [अधि°,अभि°,अभिनि°, निर्°, निस्°].

ष्ठीवत्–,ष्ठीवन– नि°. ष्ठ्यूत – भभि°,अव°. √ ष्ठु[= √ ष्ठिव्] निस्°.

## स

सु<sup>b</sup> श १४, ८, ६, २. ? स<sup>c</sup> काळ ८९:४. १सु - तद्- द. २सु,स<sup>d</sup> -३सु,स<sup>e</sup> -४सु<sup>f</sup>, १सा<sup>f</sup> - सः ऐ ८, २०<sup>f</sup>; सा<sup>g</sup> ऐ ३,२३<sup>f</sup>; श १४, ४,१, २४; ९,४,१९<sup>f</sup>; ते ३,०,१,९; गो २,३,२०<sup>f</sup>.

५स- √सन् इ.
सं√यच्छ्, यम्, संयच्छित शां
१३, ७; सम् "यच्छित ते २,
१,३,८; सम्(यच्छ) ते ३,१०,
४,३<sup>h</sup>; समयच्छन् ते२,१,३,८.
सं-यत,ता- -तः का ४,२,२,४;५,
३,४,१२; -तम् जैमि ३,६१;
-ता जैमि ३,२४६<sup>३१</sup>; सं १².
[\*त,ता- १अ°].

सं-यन्तुम् श १४,१,१,६<sup>९</sup>. सं-यम- इन्द्रिय°.

सं-यमन- -नम् शांआ ४,५¹. सं√यज्, संयुजित श ४,२, १, ३३; गो १, ५, २१; संयजन्ति शां १३,६; १४,४; १५,

१;१६,१; २८,३; २९,२; ३०, १; जैमि २.१५५; संयजामि तै ३,७,६,२१<sup>k</sup>; सुमयजन्त ते १, ४,१०,३; सम्यजन्त ते १, ४, १०, ५; समयजन्त जैमि २, २१०;सम्यजन् श ९,५,१,२९. संयाजयति श २, ५, २, ४५; का १,५,१,३७; संयाजयन्ति श १,३,१, २१; ९,२, ५<sup>२</sup>; ३,१, **રે, ૧;૧,૨,૧૨**૬ ૮,૫, ૧; છ, २,१,३२९; का २,२,४, १७,८, ३,५; ४,१,३, ५;८, ४, १७३; ५,२,१,२४; ते १,६, ९, १०९; संयाज्यन्ति श ३, ८, ५, ६; ४,६,८, १९; १२,३,५,१; का २, ८, ३, ५ ; १४, ३, ५, १; संयाजयन्ति ऐ ३, ४५; काअ १५: १०; तां ५,१०,१२; गो २,१, २५; सम् "याज्यन्ति तै १,१, १०, ५; समयाजयन् ऐ ३,४५<sup>२</sup>; संयाज्येत् श १,९, २,२५; का २,८,३,२०; संया-

संया<u>ज</u>येयु: तै १,६,९, १०, सं-यजमान— -नयो: जैमि १, ९४; २, ९६<sup>३</sup>; ३, २२०; -नानाम् जैमि १,९४<sup>३</sup>.

जयेत् ऐ १, ११; शां ७, ९;

सं-याज- पत्नी°.

सं-याजविष्युत्- -ष्यन्तः श १,९, २,९; का २,४,३,९.

सं-याज्य श २,५, ३, ४५; का ३, २,४,३; तो ४,९,९.

स-या(ज्यं>)ज्यं। - - ज्ये ऐ १, भ;१०;१७; शं १,९',४, १२; भ,११;८, ७,२;९';८,२; श १,६,२,१२;२,२,१,२०';११,१,५,१,१,१३,१,१३,४,१,१३,१५;४,११३,४,१,१३,१५,४,११३,४,११३,४,११३,४,११३,४,११३,४,११३,४,११३,४,११३,४,११३,४१,११३,४१;११३,६४';११३१६१,१४३,४१,१९;२३. [°ज्यां-१व°].

संयाज्या-तस्(:) शां ध,१. संयाज्या-रूप- -पम् शां १,१. सम्-इष्ट,ष्टा- -ष्टम् शां ३,४; जैमि

१,३१०; -ष्टाः, -ष्टासु श १, ९,२,२६;४,४,४,३; का २, ८, ३,२९,५,५,२,२; -ष्टेषु जैमि ३,३०७<sup>६</sup>. [<sup>0</sup>ष्ट- १अ°].

a) वैपर द्र. । b) सत्यम् इत्यस्याऽऽश्वाशः । c) पशौ [पशुयागे] इति पाठः संभाव्यत (द्व. मुकी.) । d)  $\langle$ सह । e)  $\langle$ रसमान- । f) सामन- इत्यस्याऽऽश्वाक्षर- । g) सपा. सः $\langle$   $\rangle$  स्वा (काठ ३५, १८' क ४८, १६' ६मू.) इति पाभे. तु. दि. वैपर् ३अम-) । h) तु. भा. । i) पाठः ? सपा. जै २०५ संयुता इति पाभे. । J) पाभे. वैपरे कौड २, ५ सांयमनम् टि. द्व. । k) पाभे. वैपरे संजुद्दोमि का २,५,३ दि. द्व. । I) Web.  $^{\circ}$ या $^{\circ}$  इति? यनि. शोधः (द्व. श.रे,६,२,१२) । वैपरे-४०

२२; २४; हा ९, ५, १, १२; -ज्षि व २,५,१,२१;२, ४६; ४,**२; ध**, ४,४, १<sup>२</sup>; ३<sup>२</sup>;४–६; 4, <del>1, 4, 1, 4, 4, 7, 1</del> 0; 6, 7, 7, ३८१,५,१,२३१,३९९; ३०९; ३४;४१; का १,४,३,१७; ५, १, ३८;३,२; ५,५,२, १६; २; ₹<sup>8</sup>; ₹, ₹<sup>8</sup>; ४, ₹.

सम्-इष्टि - न्ष्ये ते ३,३,९,६. सं √यत् , संयतते जैमि १, ९२; संयतामहै गो १,२, १९; सम-यतन्त ऐ १, १४; २३; २,३६; ५,११; जैमि १,१२; गो १,३, 4,2,8,99,8,99.

> संयते जैमि २, ७९ संयतिरे ऐ ८,९०; सुम् ः भयतिष्ट तैआ 8,0,88,4,6,98.

सं-यतिष्यमाण- -णः ऐ ८, १०; -णस्य जैमि १,९२.

सं-यत्त - -त्तयोः श १, ५, ३, ६; १७; का २,५,१,४;१५; -त्ताः शां १,२; श १३, ३,४,१; का १,६,४,३; कापि ६७:१; कागा १२०: ९; ते १, १, ६, १; २, ६, **६;३,७,७;** ५,२,३; ६, ३; 3,9; 4, 2,4; 4,9; 0,9, 2; ح، ٤,٤; **٤,٩,**٧, ٥;٤,٩,٩;٩, ११,२; तैआ ५,८, १३; जैमि **ঽ,**૧•৩; १२५<sup>६</sup>;१९६<sup>२</sup>; २११; ३२४; ष १,१,२४; गो १, १, २३;२,२, ७; -तान् श ३, ५, १,२१; का ४,५,१,११. [°त- ९अ°].

१सं-युत्<sup>b</sup>- -यत् श ८, ५, २, ५';

-यतम् श २,३,३,८; तै २,४, ५,६; तां ६,९,२३; -यता तै २,४,८,१. २सं-यत्- समि (म्√इ) द्र. संयत,ता - सं√यच्छ, यम् द∙ सं√यस्>सं-गास्<sup>b</sup>- -साय तैआ

3,20,9. सं√या, संयाति श ८,३,४,७;७, १,१३;२३; समयुः श ८, ३, ४, ७; ७, १, १३ ; २३ ; गो 2,4,9.

सं-या(त>)ता- -तानाम् ते २. 8, 3, 3°.

सं- $\underline{\mathbf{q}}(\mathbf{q})$ नी $^{\mathrm{n}}$ - -नीः श ८, ७, १,१४;२४; -न्य: श ८. ७.१. 93;98;23;28.

सं-याज-, सं-याजयिष्यत्-, संयाज्य, सयाज्यां- सं√यज् द्र.

सं√य, संवीति श १,२,२,३४; सं√रक्ष>सं-रक्षत- -तम् श ६, का २,२,१, ३ ; संयोति श १, २,३,८;६,५,१,३; का २,२, सं √रञ्ज्>सं-राग- ⊳संराग-त-१,२१; संयोगि श १, २,२,३; ते ३,२,८,३.

संसम् अवसे तै २,५,२,४. सु-युत- -तम् तै २,४,८७: मं २, 9,94.

सं-युख का २,२,१,३. स-यूव<sup>d</sup> सा २,६, १०;७,८;३,१,

सं √ युज् , संयुज्यात् जमि २, २८५;३.१८२; तो १४, ३, ८. संयुनिकत श ९, ३, २, ६; ता १४, ३, ८; संयुञ्जन्ति जैमि २, ३८१ ; तो ४, ४,४;।

संयुनकत तैआ १०, १०, ३ संयुञ्ज्यात् श ९,३,२,६. स-युक्त,कता - -क्तम् जैमि ३, ४१; -क्ताः जैमि १,११५१;३, ५९<sup>२</sup>. [°क्त, क्ता- धुर°,ति°]. सं-युज्- -युग्भ्याम् जैमि २,११९. सं-युज्य जैमि २, ३७९; ३८९ ४२०;३,३०७३; ता ४,४,३. सं-युञ्जत् - -ञ्जन्तः जैमि २

सं-योग- -गः ऐआ २,१, ५; जैमि २, १८०; गो १, १, २४; २७; -गम् ऐश्रा २,१,५; -गे व ४, 4,8.

सं-योजन<sup>6</sup>- -नम् श ११,५,३,२; ५; -नेन जैमि २, ३८५; ३, १८२. | °न- अश्विनोः°, प्रहि-तोस्°, मित्रावरणयोः°].

9,2,3.

(स्त्र>) स्त्रा¹- -स्त्रायाः सा ₹,८,४.

सं 🗸 रभ्, संरुभेते श १,१, १, २२% १४,१, ३,१; संरभन्ताम् ते १, २, १, १९; संरभेथाम् तैआ २, ६, २<sup>२h</sup>; काकू १३३: २ संरभध्वम् श १३, ८, ४, १ ते २,४,४,५<sup>1</sup>; तैश्रा ६, ३, १ संरभावहै श १४, ९,४, १९ सं-रब्ध - -ब्धः तै२,५,२,१)-ब्धा

तां ५,६,७;६,७,१२. सं-रुभ्य श २,५, ४, ८; का १,५, ३,८; जैमि ३,३२९.

a) पाभे. वैप१ सम् "गत मा ३७,१४ टि. इ.। b) वैप१ इ.। c) पाभे. वैप१ संगतानाम कार ध.१६ टि. इ. । d) उप. धा. दीर्घत्वम् (पा ६,४,५८) । e) =श्दामन्-। गस. करणे ल्युडन्त-कृत्-प्रकृतिस्वरः। f) बिप. (ब्रह्म-दुहित्-)। g) पाभे. पृ ४६० c इ. । h) सकृत् पाभे. वैप१ संश्रयेथाम् शौ ६,१२२,३ टि. इ. । i) पामे. वैपर कमिमुन्त्रये पै १९, ७, ४ टि. इ । j) पामे. वैपर संरभावहै ते ४,४,७,९ टि. इ. ।

सं $\sqrt{1}$  > सं-रराण, णा $^a$  - -णः का ५,५,२,६; जैमि १, २०५<sup>b</sup>; ते २,६,४,१.

सं / राध्, समराधयन ता ९, १, ३५.

सं-<u>र</u>ाध(न>)नी<sup>0</sup>- -नीम् श १४,९,३,३<sup>d</sup>; मं १,५,६; -न्ये मं १,५,६.

सं $\sqrt{1}$ िर, सुमरिणन श ३,८,३, २०१; का ४,८,३,१२९.

सं√रुच, सुम् "रोचते श १४, १, ४,४; सम् "रोचते श १४, १. ४,४<sup>e</sup>; तआ ४,७,१<sup>e</sup>;११, ६<sup>e</sup>; सम् "अरुकत तैआ ४, ७, ४1; نع ۾ ج

सम् "अरोबिष्ट श १४,१, ४, ५: सम् अरोचिष्ट श १४. १,४,५; तैआ ४,७,२; सम् अरूरचत,सुर् अरूरचत श १४,9, ४,६.

सं √रुध्, संरुणिद का ७,३,३,९<sup>8</sup>; समरुन्धन् शां ७,१०. संरुरुधः श ३,६,१,२८<sup>h</sup>. 904.

सं-हुध्य श १, २, ४, ११-१३;

का ७,३,३,१. सं-रूपत्- १अ°.

-णाः श ४,४,४,९,९,१,२,५; सं√ रुह् ,सुत्र ः रोहन्तिश८,७,३,३. संरोहयति, संरोहयन्ति का २, सं√लोक्, संलोकेते ऐ ४, १५. 7,7,8.

सं-रूड- -दः तां २,१०,३.

सं-रोह- -इ: तां १,१०, १०1; गो

सं√रेज, सुरेजेते श ३, ९, ४, १८ का ४,९, ४, १५; संरेजन्ते श ३,६,४,१३; का ४,६,४,६. सं√लभ्, सुमलभेताम् तै १, ७, 9, 4.

सं√लिख्>सं-लिख्य जैमि १, ३५३.

सं√लिप्>सं-लिप्य श ६,५,२,४. सं√ळी>सं-छयु¹- -याय श १४, संवत्सर्³- -रः ऐ १,१³;१३³;१६³; v, 9,98.

? सं-लीन k- -नः श १,६,३,१६९. सं√ लुप्, म्प्, संलुम्पन्ति जैमि ३, २१८; संलुम्पानि जैमि ३,८. सं-लुप्य श ५,५, ५, ६; जैमि १,

२२८; छशा ६४: ७. सं-र (द् >)द्धा- -दाः गो २,५, सं √लुभ्¹, संलुभ्याते श ३, ४, १,

पंछोभयानि का ५, २,४, ८n;

ξ,ξ,ξ<sup>₹</sup>n. सं-लुब्ध- १अ°.

सं-छो अधितुम् जैमि १,९५५.

सं √वच्>सं-वाच्°- -वाक्° श ५, १,५,११;१२; का ६,२,१,६.

सं-वाचन- -नम् जैमि ३, ३१ रै. २,२,१४1; -हाय तां १, १०, १सं-वत् - वत् शां १९,८; ९"; जैमि ३, २६०<sup>p</sup>; तो १५, ३, ३६<sup>p</sup>; -वता<sup>p</sup> जैमि ३, २६०<sup>२</sup>; तौ **१**५,३,३६.

> रसं-वृत्व- -वत् श ६, ३, २, १; -वतः श ६,६,३,१; **१२**, ४, ४,३; जैमि १, ६५; -वतम् श €,₹,₹,₹₹

> ३संवत् प- -वत् जैमि २,२८३; २९४;

362; 354; 2, 908; 354; ¥1;3,35°;¥1°;8,93; 33°; 4, 24; &, 95°; 32°; 6,4; ऐआ ३,२,३;६; शां १, १; ५, در; ۶,۹4°; ۵,۹۰°; ۷,۹;۹, ર; ૪;**१३,९**; **१੪,**૧<sup>૧</sup>; ૨; **१**५, २;१६,११; **१७,५;१९**,२<sup>२</sup>; ३; ७;१०;२०,१; ३; २३,१; २५, 993;94; 28, 1;18; 20, 4;

c) =देवी-विशेष-। गस. उप. b) पाने. वैपर संरराण: मा ८,३६ टि. इ. । a) वैप १ इ.। कर्तिरि ल्युः प्र.। संरा° इति स्वरः शोध्यः (तु. आपमं २, ८, ५)। d) =सपा. बृड ६,३,३ आश्रौ ८,१४,४ प्रमृ । शांश्री ४,१८,१ समर्धनीम् इति, बीगृ १,३,३८ संराधिनीम् इति, जैगृ १,२०:२१ संराधाम् इति च पांम. । e) पासे. वैपर रोचते ऋ ९,२,६ टि. इ. । f) पासे. वैपर सम् अयुक्त में ४,९,६ टि. इ. । g) सपा. श ५,४,३,१ स्थापयति इति पामे.। h) सपा. का ४,६,१,२ असम्तुपेदुः इति पामे. i) पामे. वैप१ संरोहः प्रभृ. टि. इ. । j) भाप. । उप. अजन्ते थादि-स्वर: । =नीड- इति द्विवेदगङ्गः । सँव्छय- इत्येवं सतः छेवि. यनि. सल्क° इति पाठः? यनि. शोधः ( तु. PW. प्रमृ.)। k) पाठः (तु. Web.)? सं-ल्ली॰ इति शोधः (तु. सपा. का २, ६,१,९<sup>२</sup>, मुं. PW. प्रमृ. च)। गस. उप. < √इजी (संवर्ण)। /) आकुळीभावे मिश्रेण धा. वृत्तिरिति सा.। m) सपा. का ४, ४, १, १२ संमुद्धात इति पामे.। Web. °ते इति? n) पामे. पृ ११६४ व इ.। o) पाभे. वंपर संवाक् मा २,१२ प्रभृ. टि. द्र.। p) =साम-विशेष-। q) संवत्सर- इत्यस्य पूर्वाश-। <सं√वम् इति जैमि २,२९।

६९,८;३०,१०; शांआ १, १<sup>२</sup>; २;८,३;१०, ५; श १, २, ५, १२; १३; ३,५,८; ५, १, १६; 4,9,94; 3, 34; 0,2, 28°; २६;२,२,२, ३-4; ३,३, 9८; ६, ३,१; ३, २, २,४<sup>२</sup>; ४,४, 94;94;4,8,94;44;48; 8, 4,9,9,94; 94; 8, 902; 7. २,७;४, ४<sup>4</sup>; ३,१,४; ७<sup>4</sup>; १२; ٧,٩,२;₹;५, ٩८; ६, ٩, ٩٩; 97; 4,9,2,4;3,2; 2,9, 2; 8; 4,988; 94; 90; 8, 4, 98; २०; २१; २३; ६,१, २, १८;×; का १,२, २,२-४; ३, २३; ६,३,१; २,२,३, ११<sup>२</sup>;×; काअ १९: १;२; काउ ५०: १२,५१ : २; काकू ९०:११-१३; कागा ११९: ५;×; काम ६६:७; ते १,१,४,१; ६, ११९; 3,3,9;4, 2;2,0, 8;8, 90, 9;90; 8, 9, 90; 2, 2; 2, 2; 5, ሣን**७, ٩, ٩**; २, ٩; ५; ३,६;७, 4,7,9,4,7,7, 3, 7,6, 6, १०,२;३,३, ७,-१;×; तेआ १, २,३;४:६,२; ३; ८,१;१२, ३; 98, 3; 22,0; 2, 6, 9°;×; जैमि १, २७९; ४६; १३२९; 934, 930, x, 2,3, x,x, तां ३,१२, ३; ४,१,५; २, ६; 923; 4,998; 4,8; 90,4; 4, 90,2;3;6; 8,2,2;3,3; 4; ९, ८, १३; १०, १, ७;x; मं १,५, १५; छशा ६३:५; ष ३, १,२१९ ४,४, १८; गो १, २, 14; 8, 10-13; 94; 957; २१; ५,३<sup>२</sup>;४;५<sup>2</sup>; २,१, १;×;

-रम् ऐ ३,४१<sup>२</sup>;४,१२<sup>५</sup>;१३<sup>९</sup>; १६३; १७; २२३; ३०; ५, २९; ३०; ६,८; १९; २१; ३२; ७, १४;१५५ ऐआ १,१,१; ३,१. ६<sup>२</sup>; श ध,१;११,७<sup>२</sup>; १२, ६. १४, १<sup>२</sup>; १९,१; २; ४<sup>२</sup>; ९<sup>९</sup>; १०१;२०,१; २५, १५,२६, १; ३०,१०; शांका ७, २०९; १०, भ; व १, ३,५,९; ५, ३, ३९; ¥\*; €, 9, 95\*; ₹, 9, ४, ५; ₹, ३, २७; ३, २, १४; ६, ३, १; 90; 3,8, 8, 94; 96-20; 8,2,8,6; 3,9,3; 4; 4, 9, 92 18, 2, 9; 8, 3; 80; 40; ५,४,१,८<sup>१</sup>;×; का १,१, ४, ४; ६, ३,१;८;४,५; ८;२, ३, ३, ५<sup>b</sup>;×; काकू ८७:१०; २०:१०, तै १,१,३,९;९,७५;१०३; २, 9,4;2,4;3,0,8<sup>2</sup>; 8,90, 9; ३º; १०; ५,३, ४º; ६,८, ३; ९, ५:८,४,३;१०,१; २,२, ३, ४;×; तैआ १,२,२; २२, १०; ३२,9;२,८, १; ५,४, १०; ८, १३,१२, २; जैमि १, ३; ५८; १३२ ; १३५ ; ३१५९; ३४८; २, ३; ४; ३, ३२६°; ३६७ª; x; ता 8, 1, 2; 4; 902; 7,4-4; 90; 0, 8; 90, 9; 0; 4, 6, 4; 8, 2; 99; १०, १; ६, ३,३; ४; ×; सा र, ४,६;९; ५, १५; २,६, ३; 94; 4,4;4; ₹,9,9३; २, ६; ७,२,३,५; गो १,४,१०३; ११; 38;4,4;90; 2, 9, 93; 90; 99,26;2,6;4,98; 6,9; 3; -रस्य ऐ२,१७३;३३; ४,

१२<sup>२</sup>;१३;१४९;१५९;१८; २९; प्त, २४;३०; ६, ३२; ऐआ ३ २,१, वा १,१,३,२,४, ٢, ٩٠,٥٠ - , ٥, ٩,٩,٩,٧; ٩١ ११, ७ ; १३, ९; १8, 9; २; १ष, २;१६, ९९; ११; १७, ५ १९,३;७;८५; २३,१;२५,१५ २६, १९; ३०,१०; बांआ १,91;२;२,५2; 901; 90; 3 ६; ८,१९; ११,३; व १, ३,५ 97;97; 7,4, 9-99; 96; ٧,٦, ٩ ६; ३,५;٥, ٦, ٥; ٦, 9, 9, 92; 93, 2, 2, 3-4 र, २७; ६,२,२<sup>२</sup>;४;१७; ३,१ ३, १७; ४, ५; २०; ३, ३, ५; و المراح ६, ४, १८; १९; २३; २४; ९, ४,११३४, १,१, १५,×; का र 9,9, 6,93; 7,7,7; 3,8; 3, २३; ६, ३,२<sup>९</sup>;४; ८;२,२,३, १९<sup>२</sup>;×;काअ १९ : १;३; काउ ५०: १२; ५१: ३; कागा १२०: ११; काम ६६ : ७; ते १, १, ٦, ٤٠; ٩,٩, ٩٠; ٥; ٧; ٦, ٧, ٤;٧,٩٠,٧<sup>3</sup>; ६,२,२; ٤,٧, ١; 90,9; 2,4,6, 92; 3,5,9, 9; 90,90, 83; 99, 9, 9) तैआ १, २,४³; ३,२; १५, १, २२, ७९; जैमि १, ६७९; २०६; २१२; ×; तां ४,२,७;१६;१७; ७,१;१०,३; ४;५, ९,२;४; **५**; ٤<sup>3</sup>;99;90, ३; ६,9, २<sup>3</sup>; ९, 3,4; 20,8,3"; 28,0,4; 20, 18,7;3;86,99,4; 28,94 ३; २३,२१,३; २४,१४, ९, म २,२, १६; १८; व ३,५१, ३३;

a) संपा. यकः का घ,७,३,९,४,३ संज्ञम् इति पाभे.। b) पाभे. पृ १२३८ d द्र.। c) =यज्ञ-नामन्-। d) रेसरे इति सङ्गतं स्यात्।

२३; १२, ३; ४; गो १,२. ९५<sup>२</sup>८ 3, 95; 30; 8,53 903; 96. 96; 95; 23; 28;4,2; 4,2; ६<sup>३</sup>; १०; २३<sup>३</sup>; २,१,१७: १९: ६,१२३; -राः शांआ ७, २१३: श ६,२,१,२६२, १०, १,५, ४, १४, ६, ८, ९; काम ६२:१२, तै ३,१२,९,८; तेआ १०, ६४, १; जैमि ३, ४३८ तां २५. ६, १;३; ७, १; ८,१; १७, १; १८,१; -रा३ः तां ४, ३, १३. -राणाम् श १२, ३,३, १; गो १, ५, १०; -सत् ऐ छ, २२; शांआ ११,३; श १,५, ३, ३<sup>२</sup>: ४३,६,२,२, २८, ८,४,१, २५, १०, २,४,१; १२, १,२,२; ३; ७,२,१९; तै १,१,४,१;९,१०; ३,८,२०,५; तैसा १,३, ४; २, ८, १ ५,६,२; काक ९०:११-१४; जैमि १, १२९; १७९; ३४७<sup>२</sup>; २,९१<sup>३</sup>; ९२<sup>३</sup>; १२४<sup>°</sup>; ×; तां ५,३, १२; ९, ८,१३; १६,७,५; १८,९,५; २१, १५, ४; २३, १७, २; २१, ३; गो 2,9,39;32;8, 8;2,9, 90; २, ७र; -रात्ऽ-रात् ऐआ ५, ३,१; -रान् श २, २, ३, ७; २७;१०,४,४,१; का १,२,३, ५; जैमि २,५; तां १७,१४,१ ; गो १, १, ३९; -राय ऐ २, २; श १,५, १, १६; ६.१, ३, **७; १२,१,१,१;२,१,१;९;२,८**; ३,५,३-१०; का २, ४,३, ८; ते ३,१,६,१;४,११,१३; तैआ

१, ३२,२; जैमि २, ४३; ४४; ५५ , ५६ , ४०१ में १, ५, १५:२.१,१२; गो १, ४,१; ५, २ , ९; -रे ऐ छ, १६३; २२४; २43,4.262; 29; \$,99; C. ४; नां ११, ७; १९,९; १०<sup>३</sup>; २६,१<sup>२</sup>;३०,१०; श १, ५, ३, २;८, १,७;९, २,३४; २,३,३, 15; ₹,₹,1,₹0; छ,₹,४,11; ×; का १.६,४,२; २,५,१,२;७, ₹,५; ₹, १, १२,३<sup>२</sup>; ४<sup>५</sup>; ×; काउ ५०: १०; ११; ते १, १, 5, 0; 90 3; 7, 4, 9; 8, 7; 8, 9,3,4,5,3-4; 2,3,6,8; x; तैआ १,३,४; जैमि १,३४१<sup>२</sup>; २,२४<sup>२</sup>,५०,×, तो ३ १२, ३: 8, 9, 9 0; 8, 9 9 °; 9 0, 8; 9, ८,१३;×; ष ४,४,१८; सा १, ५,१५;३,३,५;४,३; गो १, २, 943; 3, 202; 4, 52; 2, 8, 9; -रेंड-रे ऐ ४,१४; शा १९, ९; श २,३,३,१८३; २०१;१०, १, ५,४:११,२, ५, ४: का ३, १, ५,१९,६,१९,५,७,५; जैमि ३,१०१; मं २,४,६; -रेण ऐ ४.२२: ५, २८, २९; शा १४, १<sup>२</sup>: शांआ १०, ५; श ३, ४, ४, १६²; ४,३,१,८³; ६,२, २, ३१:३७: ७,४,२,३८: ८,२,२. 0; 2; 8, 3, 3 0 ; 8, 9, 9, 9, 8 3 ; **₹,₹,**₹¢<sup>†</sup>; ₹¢,४,<sup>2</sup>;†\$;४,४; का ध्र,४,४,७३,५,३,२,८३ काउ ५०:१२: ५१:२; ते १,१, ६, u; 4, 3, 8°; €, 9, 90;

२,२;७,१,१;२,१; ५,३,६; २, ३,३,२,६,४,३,८,२१,२; जैमि २,४:१७३;२०२; ×; तां ४,२, १९; सा२,५,६; गो१,४,९;१०; ५. ६: -रेषु श १०, १,५,४; १३,८,१,३;-रै: जैमिन,४;-री ऐ ५,२९. [°र- १अ°, अधि°, दव°, द्वादशन्°,शत°, सहस्र°]. सांवतसरिक°--क: शां२५.१४: -काणि ऐ ४, २२; -के ऐ ६, ३०; शां २५,१२; गो २,६,९. संबत्सर-त(म्>) मी b- -मीम् श ११,५,१,११९ संबत्सर-परिमित- -तः जैमि ३, 999. संवत्सर्-प्रति $(\mu >)$ मा $^{c}$ - -माः तै १,१,६,७;९,१०. संवत्सर-ब्राह्मण<sup>d</sup> - - जम तां २४. 30,2. संवत्सर-भृत<sup>6</sup>- -भृता जिमि २. 900,909. संवत्सर-भृता- -त: श ६, ७, १, 99; 19, 4,9, 282; 9, 4,9, ६३: -तम् श १०, २, ६, ९; -ताय श ९,५,१,६४. [°त− **৭**अ°]. संबत्सर-रूप- -पम् का ४, ४, ४, ८, ९, औम २, ३५४ : -पाणि श ८,४,१,६;१२, संबत्सर-वासिन्- -सिने श १४, १,१,२७<sup>२</sup>. [िसन्- १अ<sup>0</sup>]. संवरसर्-वि (धा>)ध<sup>c</sup>- -धम् श

१२,२,३,९.

संबरसर-विरिष्ट<sup>8</sup> - - ष्टम गो२,२,५.

a) विष. । निर्वृताद्यर्थे ठज्>हकः प्र. (पा ५,१,७९) । b) विष. । पूरणार्थे डट् प्र. तस्य तमडागमस्च (पा ५,२,५७) । c) विष. । बस. पूप. प्रकृतिस्वरः । d) नाप. । पूप. = गवामयन-, उप. =प्रन्थवाचक- । e) विष. (अगिन-) । उस. उप. कर्मणि विष्प् प्र. । f) वेप १ ह. । g) विष. (संवत्सरं यावद् बाधायुक्त-प्रदेश-) । तस. ।

संवत्सर-वेला- -बायाम् श ७, ४, 2,36.

संवत्सर-श्रम - -मम् जेमि ३, 990b

संवत्सर-श्री - -श्री: जैमि २,१४२. संवत्सर-सद्°- -सत् जमि२,२३४; -सदः श १२, ३, ५, ३-११; जैमि २, ३७७; ३९०; ३९२; १२,६

संबत्सर-संपद्व- -पदः शां २०,३. संवत्सर-संमान e - -न:,- नम् ऐआ ३,२,३; शांआ ८,१.

संवत्स्र-सम्मित् ता- -तः श ३, 9,3,90;8, 4; 3,3,4;8, 9, १४; ९,४,११; का ४,१,४, ५; 942; 3, 3, 8; 8, 9, 6; ९, ४, ८; ७,३, ४,१२;तां ४, २, १२<sup>२</sup>; -ता श ५, ५, ३, २,५,८; १९; का ७,५,३, ६; तां २४. १४, १; -ताः श ११,५,४, ६-११; -ताभि: ता ९,३,६; -तो(त+उ) का ७,५. २,२.

संवत्सर-सहस्व<sup>1</sup>- -स्नेण श १०,४, **8,8.** 

संवरसरा (र-अ)भिजित<sup>8</sup> -तम् जैमि २, २९४३; ३०३; ३०७; ३१४,३१८.

संवत्सरा(र-अ)यण(<न)--णम् जैमि २,२९.

संबदसरा(र-अ)यन- -नम् शां २६,१.

संवत्सरीण, णा°- -णम् श ९, २, १,9४<sup>4h</sup>; ते ३,१,२, ६; तेआ १,३,४) -णाम् ऐ १, २८; ते 2,8,90,9.

संवत्सरो(र-उ)पासित¹ - -तः श

**&, 0, 9, 9%.** ४१२ रें; गो१,५,९; -सदाम् शां सं√वद् , संवदते तै ३, १०,९, ६; सुंबदन्ते श ३. १, १, १०; ४, ६,८,१३;१५; संबद्दते का छ, १, १, ६; संवदन्त ऐ ३, २३; संवदताम् तैआ ४, ३४, १; सुंवदस्व श १,८,३,२०;९, २, 96;2,4, 2, 88;4, 9, 80; का १,५,१,३७; ६,१,३०; २, ८, १, १९; ३, १५; तैआ ४, २८, १ : संवदध्वम् ते २,४, ४, ४<sup>1</sup>; सम् "वदावहै श ११, ५, १,६; समवदत ऐ ३, २३<sup>k</sup>; गो २,३, २०; समवदताम् गो २, ३,२०; समुवदन्त श ८, ४,९. ४; कासं १३८: ११; गो १, ३, १५1; संबदेत श ३,१,१, १०; का ४, १,१,६; ते ३,१०,९,६. समृदे जैमि १,२४५; समृदाते श ५,२,४, ११, का ७,१, २, १२; समूदाते का ध, ६,२, ३; समूदाते जैमि २,२६८; ३३२; समूद्तुः श १४,०,१,१; सुमू-दिरे श १,१,४,१४; १६; ११,

भ,१,२; का २,१,३,१७;१८; सम् "वदिष्ये श १४,७,१,१; समुवादिष्ट ते ३, १०, ९, ५; संवदिष्ठाः व १४, ५, १,२-97;93. संवादय श १,८, ३,२०; का २,८,१,१९. ? संवादियक्ठाः म शांआ ६, ३-96;98.

सं-वदमान- -नानाम् जैमि ३. ७३; छुशा ३८:७; -नेषु जैमि रे,२३५; -नौ जैमि १, १२५º; ३,१२६<sup>२</sup>; छशा ३५:३.

सं-वदितब्य⁰- -व्यम् श ९, ५,२, ۹٤.

सं-वाद्<sup>p</sup>- -दः श ३, १, १, १०; का ४,१,१, १०; -देन हा ९, 4,2,98.

१सम्-उदित- -तम् जैमि १, 209.

सम्-उद्य श ३,९,३,३३; ४,५,२, ७; का ४,९,३,२५.

सं-वनन°- -नम् मं २,४,८.

सं√वप्, संवपित श १,२,२,१; ३, ३,१,६; ६५,२, ३,२; का २,२; १, १; ७,१, १, २; ते ३,२, ८,१; संव्यति का ७,१,१,२, संवपामि श १,२,२, १; का २, २,१,१; तै ३,२,८,१.

सं-वप (त्>)न्ती- १अ°. सम्-द्रुप्य श ३,३,२,१; ६,८,१,

a) =कतु-विशेष-। b) सपा. जै १८५ °रम् अश्रमम् इति पामे.। c) वैप१ द्र.। d) तस. उप. =समाप्ति- (तु. K.)। °रः सं° इति आन. पाठः शोध्यः। e) विप. (आस्मन्-)। बस.। अन्तोदात्त: । g) विप. । द्विस. (पा २,१,२८) । h) पामे. वैप१ संवत्सरीणम् मा १७,५३ टि. इ. । i) विप. । द्धिस. पूप. प्रकृतिस्वरः (पा ६,२,२)। j) पामे. वैप१ संवदध्वम् टि. इ.। k) तु. पृ ९७३ с। l) समवा इति BI. । m) सपा. संवदि॰ (कौउ ४,१८ च) <>!संवादिष॰ इति पामे. । शोधः वैप३ !संवादिषाडाः हि. इ. । n) तु. U. (WZKM २८,७६); वैतु. मूको. संपद् वा संपाद वेति ? o) तु. हि. १ चेत्व्य-, २ चेतव्य-। p) घननते थादि-स्वरः ।

७; गो १,५,२२.

सं√वम्>सं-वान्त- -न्तम् ,-न्ताः जैमि २,२९.

सं-वरण- सं√वृ(आच्छादने) द्र. सं-वर्ग- सं√वृज् द्र. सं-वर्त- सं√वृत्द्र. ?संवर्तधानी - -नीम् जैमि १,

**सं-वर्तम्** सं√वृत् द्र.

सं√वञ्, संवशेयुः गो २,५,९.

सं√वस्(निवासे),सम् "वसते जैमि ३, २५९ ; संवस्ति तैआ १, १०,७; संवसन्ति का ३, १,८, ४; संवसन्ति श १०,२,६, १६; १३,८,१,३; संवसामि शांआ ७, १; सेवसेय ते १,२,१,२१. संवासय ते १,२,१,१३.

सं-वसत्- -सन्तः ते ३,१,१,१२. १सं-बुसान- -नः तैआ १०,१,१६; -नौ स १२,४,३,४·

सं √वस् (आच्छादने),संवसायाम् श €,४,१,१०³; ११<sup>₹</sup>.

२सं-वुसान, ना- -नः तै ३, १, १, १; -नाः तै ३,७,४,४;५.

सं√वह, संवहित श २, १, १, ८; का १,१,१,६; समवहत् तै १, 9,3,0.

सम्-उहा श ५,२,४,६; का ७,१,

सम्-3ह्य-> समुद्य-पुरीष $^{b}-$ 

-षम् श ६,७,२,८.

सम्-उढ [,ळइ<sup>c</sup>]- -ढः जैमि २, ३२; - ढम् शां २७, ७; श ३, भ,३,१३; का छ,५,३, ११; ते १,७, १, ५; जैमि ३, २९३<sup>२</sup>; - डस्य शां २४, ९; २७, ३; - ढानि जैमि ३,३१२. -ढा३म् जैमि ३, २९३; - ढे शो २२, सं√विद्(लामे), संवित्ते श १४,५, १-३;७;९;२३,१;३. [°ह-व्यूढ°].

सुमूद-च्छन्दस् d- -नदसा जैमि ३,३३९;३४०; -- दाः श ४, ५,९,१; जैमि ३,५९३.

सं√वा, संवाति ते २,३,९,६; संवाति तै ३,११,७,२; संवाहि ते ३,१०,४,२.

सं-वाच् -, सं-वाचन- सं√वच्द्र. सं-वाद- सं√वद् इ.

सं√वाश्, संवाशनते जैमि ३, १८६. संवाशयन्ति जैमि १, १४३; ३, ११४; १४६; ३५६; संवाश-थेत् जमि ३,१४६ .

सं √विच्>सं-विच्य जैमि १, 923,9342.

सं√विज्, संविक्थाः श १, २, २, १५<sup>र</sup>;३,९,४, १८<sup>र</sup>; का २, २, १,१२२;४,९,४, १५३ ते ३,२, 8,4;0,4,4.

सं √विद्(ज्ञाने), सुम् ः विद्रते का ध,९,४,१७<sup>8</sup>; संविद्धन्ति जैमि

३,७५; सं "विदेशांआ ३,२1; जैमि १, १८<sup>६</sup>; ५०; सुन् \*\*\* विदाम्<sup>h</sup> श ३,९,४,२१<sup>१</sup>; का 8,9,8,962.

सं-विद्--विदा तैआ ७, ११,३. सांविद्य'- - चम् तां ९,२,६². स-विद-, १सं-विद्य- १अ%.

٦,٤. संविन्दते का २, २, ३, ७<sup>1</sup>; संविद्रते का ४, ५, ४, ११; संविद्धे श ३,५, ४, १७; सम्-···विदे ऐ १, १७ ; संवि-न्दन्ते तै १, २, ६, ७; संवि-न्द्रन्ति जैमि ३,८२;२०५;२४९; सुमविन्दन्त श १, २, ५, ७; का २, २,३, ७; समुविन्दन्त षा १,२,५,७<sup>२</sup>; का २,२,३,७<sup>२</sup>. सं-विदान, ना- -नः ऐ ३, ३२; श ७, १, १, ४<sup>२</sup>; ४३<sup>१k</sup>; तै २, ४,२,२;६,१६,१; ३,७, ९,५<sup>1</sup>; तैआ ३, ११, १२1; १३; ४, 14, 1; 8,0, 2; 9, 9; 20, १०, २<sup>1</sup>; जैमि ३, ४७; तां १२, १३, ३२<sup>1</sup>; -ना श ३,८, 1, 12;6, 2,1,10<sup>2</sup>; 28, ५,२,४;५; का ४,८,१,१०; तै २,७,७, १२; २३; तैंआ ६, ४, २: -नाः शांभा १२, १; श १,4,२, १4;95; ८, ६,१, 4;

a) विष. (पात्री-)। त्रर्थः पाठरूच ? समवत्त- (<सम्-अव√दो)+धा (त >) नी- इति शोधः (तु. सपा. काश्री २५,७,३१)। b) विष (चिति-प्रकारभेद-)। बस. पूप. क्यबन्तम् (वैतु. सा. ल्यबन्तम् ?) प्रकृतिस्वरञ्च । वैतु. PW. प्रभृ. भुद्धं निर्दिशेयुस्तद् विमृत्यम्)। c) शां, [आन.] का. पाठः । e) सपा. श ३,९,४, २१ सम् ... जानते इति पामे. । f) तु. सपा. जैमि. (त्रबह-) बस. पूप. प्रकृतिस्वर:। к. च, वेतु. आन., शङ्करानन्द प्रभृ. (कौड १,२) पित्रासं>िपत्रा, आसन् (<्रअस)इति च्छेदुकाः (к. टि. इ.) g) समम् इति पाठ: ? समु (म्, उ) इति शोधः (तु. सपा. नाउ. स्थ. कौड १,२ च)। h) ब्यु. पामे च वैप१, सुम् · · विदाम् टि. इ. । i) वैपर् इ. । j) सपा. श र्,२,५,७ संबुद्धकते इति पामे. । k) पामे. वैपर् संविदानः मा १२,६१ टि. अस्यापि समावेशः इ.। 1) पामे. वैपर संरराणः मा ८,३६ टि. इ.।

**१२,८,३,२६; १३,४,२, १६**; का २, ४, ४,६; ४; तै २, ६, १६, २;३,१, ३, १; जैमि ३, ४७, -ने तै १, २, १,२३, ३, ७,९,९; -नी का २,८,१,१९; तै २, ४,३,४, ५,७; तैआ २, 8,9;3,98, 3;8; 8,39, 9; जिमि १,६१. [°न- १अ°]. रसं-विद्य श १,२, ५, ११३; का ₹,₹,₹,¶०<sup>₹</sup>. सं √वि(व्यध्>)ध्>? सं-विद्ध -

-द्धः जैमि २,४०७. सं-वि √वह, संन्यृह्यत जैमि ३, सं-वीत- सं √व्ये द्र.

सं √विश्, संविशति श १३, ४, १, ९; १४,९,३,१३; तै १,५,१०, ७; सविशति ऐआ २, १, ६; शांआ ९, ८; सम्''विशति श ८, २, ४, २०; संविशन्ते शां २७,६२; गो १,२,७; संविशन्ति श १३,४,१,९; तै २, २, १०, ६; संविशन्तु ते १,२,१,१८<sup>b</sup>; २, ७, १६, ३; मं १, १, १३; सम्'''विशन्तु श ४,४,५,२०; १२,९,२,५; का ५, ५,३, १३; संविशस्व श ८, २,१, ६३; तै ३,७,१, ४;७, ९; तैआ ६, ३, १;४,२; संविशाम ते ३, १,२, ं ७; समविशन्त शांआ ७, २१, संविशेत् ऐ ८, २८; संविशेम तै ३,१,१,७.

संविवेश श ११,६,१,७. संवेशयति श ३,९,२,१६; का 8,9,2,92.

सं-विशत्- -शन् सा २,४,८. सं-विष्ट- -ष्टः सा ३,४,२. सं-वेश- -शः ऐआ ५,३,२; तै १, ४,६, ४; -शाय तै १, ४, ६. ४; जैमि १. ३४२<sup>१</sup>: तां ९, ४, ٤<sup>₹</sup>.

संवेशीय- महतान°.

सं-वेशन<sup>c/d</sup> -- नः ते ३, ७,१,४<sup>e</sup>, १०,१,२; तैआ ६, ३, १<sup>e</sup>; ४,

सं-वेशिन्- अधस्°. ?सं-वेदय<sup>ा</sup> शांआ ४,१०.

सं√वृ(आच्छादने)>सं-वृरण<sup>d</sup>--णात् शां २६, ११; श ८, ७, ३,१२; जैमि ३,२०७; -णानि

जैमि ३.९७. सं-वृत्य -तम् शांआ ३,१. | °त-1अ°].

स-वृत्य जैमि ३, २३३३.

सं √वृच्(=√नरच्)h>सं-वृच्यत्--च्यन जैमि २,२०८.

सं√वृज्,समवृञ्जत् का ५,६,१,४. संबुङ्क्ते श १,२,५,७1; ५,४, ५,३,४; ५,१,१, १४; ११, ५, ९,५; का २, ५,२,१६; ६, ४, 96;4,2, 8, 0; 4, 9, 8; 6, २,४; ६,१, १, ९; २,२, ११; संबृङ्कते का ६, २, २, ११; संबुद्धकते जैमि १, ६५; सम् बृङ्क्ते शांआ **४**, ७<sup>२</sup>; श १२,४,४,३; सम्⋯ वृञ्जते जैमि १, ३४४; संवृ-

ङ्घि शांआ ४,७; संवृणजै नैमि २. २६; समबृङ्कत श ४, ५, ३, ४; जैमि २, १३९; १४०<sup>३</sup>; समवृञ्जत श १, ७,२, २३;०४; ४,२,४, १२; ११,५, ९,४; का २,६,४, १८२,५,२, ४,७,८, २, ३; संवृज्जीय जैमि २,१३९; ३ ३४९; संबुञ्जीमहि श १,७,२,२३ का २,६,४,१८. संबिवृक्षेत श १२, ४, ४, ३; जैमि १, ६५.

सं-वर्गे a - र्गः शांआ ४,७; श १४, ९,३,९; कागा १२१:३; -गींव ऐ ७,७"; श १२,४,४,३; जैमि १,६४. [॰र्ग- अग्ने:॰,इन्द्रस्य॰, जमदाने: ].

सांवर्ग-> सांवर्ग-वार्त्रध्त-इन्द्रस्य°.

संवर्ग-जित्। - जित्, -जितः वं २.

म-बृक्त- -क्तम् जैमि २, ९९. सं-वृज्य श १, ९,२, ३५;५, २,१; १५; का १,६,४,५; ८; २, ८, ३,२७; जैमि १,१९७ .

१६; ७, २, २४; ४,२,४, १२; सं √वृत् , सुम् ∵वर्तताम् तै २, ४, रे, १२; समवर्तत श ६, १, 9, 90;2,9; 3; 8; 6,8, 9, १९; १३,५,२, २३; तै २,४, १,१०; ८,९, ४; तैआ १, २३, १;३, १२, ६;१३, १; सम्-वर्तत रा ७,४, १, १९; सम-वर्तत ता ९,९,१२.

सं-वर्तके - -र्तः ऐ८,२१; जैसि ₹,२३३ª.

a) संसिद्ध- वा समृद्ध- वेति संस्कृतिः शोधः। b) तु. १ १८५ b1। c) = मुहत-विशेष- । d) वैपर् इ. । e) पामें. वैपर् संदेशनः काठ ३५, १० प्रमृ. डि. इ. । f) पाठः? सं-वेक्यत्- > -क्यन् इति शोधः (तु. टि. वैप३ к. वैसंमं कौड २,१०] च) । ४) =गुप्त-स्थान-। h) वैप ध द्र.। i) पामे. प्ट १४८१ इ. । j) =ऋषि-त्रिशेष-। k) = आङ्गरस- (=ऋषि-)।

सांवर्ते - - तम् जैमि ३, २३३<sup>२</sup>; तां १४, १२, ६; ७; -र्तस्य जैमि ३,२३३; -र्तेन तां १४,१२,७<sup>२</sup>. [°र्त- इन्द्रस्य°]. सांवर्त-त्व- -त्वम् जैमि 3,233. संवर्तस्य- (आंगिरस-) अ श, १८२;३९३; जैआ १,३९३. स-वर्तम्<sup>b</sup> तां १४, १२,७<sup>२</sup>. सं-वर्तमान- १अ°. सं√वृइच्, वरच्>सं-वृरच्य जैमि . **१**,४२;४३<sup>२</sup>;३,२०१;२०२. सं-त्रइचन- इध्म°. सं-वृश्चम् श ११,६,१,३३;८;१३, 0,9,5. सं√बृह, संवृद्दत जैमि २,३६९; स-वृहेत् श १४,९,२,१३. संबवई श १४,९,२, १३, का 2,0,9,8. सं√वे>सम्-उत- -तः ऐआ ५,१, ३. [°त- तर्भन्°]. सं√वेप्>सं-वेपमान- -नाः शौ १९,३. [°न- १अ°]. सं-वेद्या-, सं-वेद्यान-, संवेद्यान्-, सं-वेशीय-, १सं-वेश्य सं 🗸 विश् द्र. सं√वेष्ट्>सं-वेष्टित- -तम् जेमि 2,246. सं√व्यथ्>सं-व्याथ- १अ°. सं√ब्यध्>सं-ब्याध्र०- -चे श १, २,४,२; का २,२,२,१.

सं-द्या(वि-आ) 🗸 ह, संन्याहरन्ति

जैमि ३,३०३.

संव्ययन्तु मं १,१, ५वं; संव्य-यस्व श ६,४,३,८; सम्बययत् ते २, १, १५,२. सं-वीत- -त: जिमि १,२७५; -तम् ૧. [°ત−ાઅ°]. सं-ध्यय (त्>)न्ती- -न्ती तै २, ६,८,३°,३,१,३,१, तैआ ६,१, सं-ज्याय- जरत्°. सं√व्रज्, संवजेत् जेमि २, ४२६. सं-वृजत्- -जन् श २,३,२,४. सं√व्ली, समव्लीयत ते १,५,४,२. सं-क्रान - सं√शो द्र. ं**सं-ब्लय- १**अ°. सं-ब्लीन, ना- -नः वा २, ६, १, ९<sup>रा</sup>; -ना का २,६,१,९. सं √ शस्, संशंसति ऐ ६, २६²; १, ८; गो २, ६,१६%; संशं-सती ३ ऐ ६, २६; ३६; संशं-सन्ति गो २,६,१६; संशंसानि ३६८; गो २,६,१६३; संशंस३त ऐ ६,२६९,३६९ सं-शंस<sup>ह</sup>- -साय गो २, ४, १५-सं-शंसा<sup>8</sup>- -सायै शां २८,७. सांशंसिक े- र-कम् गो २, ४, स्तं-शींण - सं √१३,शृ रू. 94-90. सं-शंयुक- -काः गो १,३,५. u; –स्ता: श्रां १४,२ ; १७,१; थ्सं √ब्ये, सुब्ययन्ति तैआ ६,१२,९;

-स्ते ऐ २, ३१<sup>२</sup>; -स्ती शां 24.4. सं-शस्य शां १४,४. ? संशस्यंस्तः <sup>1</sup> गो २,४,१४ <sup>1</sup>. कारवा ७९: ५; तैआ २, १, सं√शम्, समशाम्यन् श १, ७, ३, ११;३,४,३,५<sup>1</sup>; का २, ७, १, संशाम श ४,१,२,४. सं-शम्<sup>k</sup>- -मम् श ३, ४,३,१२. सं-शान्त1- -न्तः ते ३,१०,१,२. सं-शाम्यत्- -म्यतः श२,३,२,१२. सं-शर्- सं√ श,शृद्र. सं√शास्, संशास्ति ऐ २,६; ऐश्रा ५, १,१;५; व ३,८,३,४; तैआ 4,4, 8. सं-शासन<sup>8</sup>- -नम् शा १०, ४. ३६र, शां २७,२; श १३, ५, सं √शिञ्ज, संशिञ्जते श १३, २, संशिक्ज्येत् श ११,४, २,२. सं-शिञ्जयत्- १अ°. ऐ ६,२६; संशंसेत ऐ ६,२६८; संशित-, संशिति-, संशिशान-सं √शो द्र. सं√शिष्, समशिष्यत जैमि २, 963. सं-शेष- -षः जैमि २,१८३. सं√शी, सम् क्तेत सो १,५,३९. स√शुच्(दीतौ), संशोबातः श ८, 4, 9, 22. सं-शस्त, स्ता— व्स्ताःशां २५, सं √शुच् (शोके), संशुच्यति श ६, 8,8,30. ३; २५, १; ३; शांआ २,१०; सं द⁄ शुभ्, सम् " श्रोभते जैमि ३,

a) =साम-विशेष-। b) व्यमुलन्तम् (तु. MW., C.; वैतु. सा. सं-वर्त-। प्रलय-। हि १ इति)। c) =संप्राम- । घलनते थादि-स्वरः । d) पाभे. वैषर संख्ययन्तु शौ रक्ष, १,४५ टि. इ. । e) पाभे. वैपर संबुयन्तीः टि. इ. । f) स्वा. श्वार, ६,६,३,९६९ ? सुंकीनः इति पामे.। 8) भाप.। ी) विव. (स्क्त-)। ा) पाठः? सं शस्तक्षे (तुः संदिः) इति वा संशस्य स्तः इति वा कामि संभाव्यते । j) सपाः का ४,४,३,१ ·सुमजानत इति वामे. । k) भाषा । शेष ८ दि. इ. । ा) =मुदूर्त-विशेष-। वैपर-८१

सं-शोभमा (न>) ना- -ना तै २, ١ ٩,٤,٧.

सं√ऋ, ज्ञृ, संश्रणाति च १, १,१, १८; २,१,४, २६; का १, १, ४,२४,२,१,१, १३; समश्रणन् जैमि १, ९७.

सम् " शरिष्यते श ११, ४,३,

संशीर्यते तां १७,८,४; सम् कीर्यते वां ११, ५; गो २, ३, ११; समशीर्थत तां ११, ५,८; संशीर्येत ता २१,१४,१४.

सं-शरº- -रः ते १,८,७,१; तां ४, ४.४:१८.८,४; -राय ते ३,४, १४,१. [°र- १अ°].

सं-शीर्ण - -र्णः जैमि १,९७: -णम् जैमि १,३३७.

सं 🗸 शु ( श्रवणे ), संश्रण्वीरन् शां 9,9.

सं-अवस् b - -वसः आ १, २५८; -वसे श१२,८,३,२६; जैआ १, २५८; सा ३,३,४; गो २,५,७.

सं-भावियतु - -तृ शांआ ४,१ रे. संश्रावयित्-मत्- -मान् शांआ 8,1.

सं√शो, संशिशाधि ऐ १, १३३; तै ३,५,१२,२; तेआ २, ५, १°; 20,1,1,4.

संस्थते जैमि २,२५९; सुस्यति श १, २, ४, ५; ७; ६, ६, ३, १४। ९,२, २, ५; १३, २, 🕝 🤻 २, २; का २, ३,२, ४;५; तै **१**, ७,३,२;४;४;५,२; ३,३,१,

१; ८, २३, १; तैआ ५,८,१३; संख्यन्ति शारु२, ८, ३, २६; गा २,५,७, सुमक्यन् श १२,८, ३, २६; गो २,५ ७. 🤲 संशाययति<sup>त</sup>्यो १,५,१२<sup>९</sup>. सं-शान e'b - न्नानि श १२,८,३, २६; आ २,२३, १९-२०; गो २,५,७, [°न- इन्द्रस्य<sup>c</sup>]. सांशान!- -नानि जैशा १, 3468

<u>सं</u>-शित- -तः श १३, २, ७, ८-१०; का ५, ३,३,२; ते इ. ३, ११, २; ४; गो १,१, ३४-३६; -तम् ग ६, ६, ३, १४ ; तैआ २,५,२<sup>६</sup>; -तेन श १, २, ४,७३,१५, वा २,२,२,५,८. [°त- १ ब्रह्मन्°].

संशित-वत् h--ताः श १२,१, ३,२३; गो १,४,९३.

सं-शिति- -त्यै ऐ १,२६. सं-शिशान- -नाः ते २,४,१,१०.

सं √ इये, संश्यःयात् का ४,१, १, ч1.

सं√िश्र, संश्रयन्ति ते ३, ८, २३, ३; समुश्रयताम् त १,५, १२, 88:4

सं-श्रित - -तम् तैआ १०,१, १४; –ते ऐ ३,११.

सं-श्रिति - स्ये ऐ ३, ११; जैमि 2,245

१४,३,२२; १८,११,१,सम् \* \* \* श्रीणन्ति जैमि १, ३५२; २, २०२; ३, १८४; समश्रीणात्

जैमि २, ८३३; ता ९, ६, ७; १४,३,२२; १६,१२, ४; १८, ११, १; समश्रीणन् जमिर, २५६; ३, २५३; समश्रीणीत जैमि ३, १८८; सम् "श्रोणीय जैमि ३, १८८; संश्रीणीयाम् जैमि २,८३.

सं√इलक्ष्ण् (<रलक्ष्ण-) > संर्ु-क्ष्य श ६,५,२,४.

सं √दिलष्, सुमिहलब्बन् तै २,२,७,

संश्लेषयेत् ऐ ५,३२.

सं-िश्लष्ट, ष्टा - -ष्टम् का ७,२, २, १०; - ष्टाः श ३, ३, २, १४; -ष्टे जैमि ३,३६१. [°ष्ट,ष्टा-**૧**अ°].

संदिल(ए-क>) ष्टिका1- -का जैमि १, २२१; छशा ५९:१६, सं-इलेष- -षान् सा ३,१,७.

सं-इकेषण- -णम् शां ६, १२; शांआ २,१ k. [°ण-इलेब्न°]. सं-इरुंषि(न् > )णी- -णीः<sup>1</sup> शांआ २, १; -ण्यः शां६,

सं 🗸 सच्, संसचन्ते काअ १२:१०) स्म ...सच(स्व>)स्वा, सम् (सचस्वा) तैं आ ६,१२,१

9 21.

सं√सङज् > सं-सक्त- -क्तः; -क्तात् जैमि २,२८९;३१०. सं-संग्य<sup>m</sup> - - ग्यो जैमि २,३ १०,

सं√श्री, संश्रीणाति तां ९, ६, ८; सं √सद्, संसीदति श ६,४,३% संसीदन्ति का ५,३,१,५; संसी-दस्व ऐ १, १९; शां ८, ४; श - **६,४, २,९; १४, १,**३,१५

a) बैप्र इ. । b) =साम-विशेष-। c) पाभे. बैप्र मित्र शौ २,२८,५ टि. इ. । d) संद्र्याययांत इति BI,। e) गस. उप. करणे ल्युडन्तकृत् प्रकृतिस्वरः । f) स्वार्थे प्र.। g) पाभे. पृ ३९९ с द्व. । h) विष. (सन्नित्-)। बस. पूप. प्रकृतिस्वरः। і) पामे. पृ २०२ і द्र. । і) =जन्तु-विशेष-१ к) पृ १४६२ इल्डेचणम् (तु. आन.) इत्यत्र यनि. शोधः (तु. मूको. Fried. सपा. शांच) /) सपा. °णी <> °ण्यः इति पाभे. । m) =याग-भेद- । उप. प्यत् प्र.। तेआ ४, ५,२; ५,४,६; सम-सीदन् तां २३,९९,२. समसदत् ते ३,७,६,९३. संसादयति श ६,४,२.९; तेआ ५,.८, १३; संसादयन्नि श १, १,२, २३; का ४,६,३,३;९; ५,५,३,२; समसादयत् जैमि २,३५०९; समसादयन् ऐ १,

सं-सद्\*- -सत् जैमि २, १४२; तां १,६,७; -सदः जैमि २, ३५०; -सदम् जैमि १,२७५; २,१४२; - सदाम् जैमि २, ३५०; -सदि ऐआ ३.२,५; मं२,४,२.[°सद्-देव°].

. संसत्-स्व - - त्वम् जैमि २, ३५०.

सं-सन्न<sup>b</sup> - न्न: तै ३, १०,१, ३; तैआ ५,११,३; - न्ना: जैमि २, ३५०; - न्नान् जैमि २, १०५; - न्नेषु शां १८,५.

सं-सादन°- -नः ते ३,१०,१,३. सं-साद्य तां ६,६,१

सं-साद्यमान- -नाय ऐ १,२२० सं-साद्यमान- -नाय ऐ १,२२० सं-स्नन्, संसनुयात् शां ७,९० सं-स्निष्यदत्- सं√स्यन्द् द्व.

सं-सर्ग- सं.√सज् द्र. १सं-सर्प\*- -पं: तां १,१०,७; गो २, २,१४; -पंस्य जैंमि २,२८९; छशा १०९ : ८; -पंणि आ २,५,१-१०; -पीय तं ३,१०, ७,१°.[°पं- अग्ने:°,द्रन्तरिक्ष°, अपाम्°, आदित्यस्य°, इन्द्रस्य°, संसर्प-स्व - -त्वम् जैमि २, २८९; छुशा १०९:८.

२सं-सर्प- संस्पेका- √सं√स्प् द्र. सं√साध्, सम् संधयन्ति जिम २,२५६.

सं√िसच्, ब्रच्, सुम् '''सिब्चामि तैआ ६, १, १; सुम् '''सि-ब्यतु तैआ २, १८, १; जैमि १,३६२; सुम् (सिब्चतु) तआ २, १८, १²; जैमि १, ३६२५; सुम् '''सिब्चन्तु तैआ २, १८, १¹; जैमि १,३६२²; सम-सिब्चत् शो ६,१.

सं-सिक्त- -क्तः जैमि २,३४. सं √ सिध् > सं-सिद्ध, द्धा- -द्धम. -द्धा श ४,३,२,१०; का ५,३, ३, ८; -द्धानि को १७. ४; -द्धाभिः कांआ २,९;१०; -द्धेन को १७,४; बांआ २, ११; -द्धेः जैमि १,२७५. [°द्ध- १अ°].

सं-सिद्धि - - द्विम् सं हें. सं √ सु(अभिषवे), संसुनोति जैमि १, ३५९; संसुनुतः, संसुनुतः ते १,४,६,१; संसुन्वन्ति जैमि १, ३४२; ३४४; सम् ''सुन्वन्ति जैमि १,३६०.

संस्थते जैमि २,१६५. सं-सव<sup>h</sup> - - वः ऐ १, ३; जैम १, ३६१;२,७०;१६५; छक १०३: ७; छछ १०६:२२; - वम जैमि १,३६१; - वाः गो १, ३, १९; - वे जैमि १,३६१<sup>९</sup>. [°व-

सं-सुत- -तौ तां ९,४,१;१०;१४. [॰त- १अ॰].

सं-सुन्बत् - न्वतोः ते १,४,६, १; ४; जैमि १,३६१.

सं √ सृज्, सुसजिति श ३, ९, ३, २९, ६, ५, १,४; ६;४<sup>६</sup>; १२; १२, ९, २, ५<sup>२</sup>; का ४, ९,३, २२; ५,५,३, १३; ते १.३,३, **६;७;७, ६,१; ३,२,३,६;** १०; तैआ ५, २, १३६; संस्जुति तै १,४,३,४; संस्वति ऐशा १, ३,४; जैमि१,२१; संस्जेते का ५,१,४,५; सुम्॰॰सजेते श ४, १,४,५<sup>4</sup>; का ५,१,४,२<sup>3</sup>; संस्ट-जुन्ति शां १२,१; का ४,६, १, ७: संस्जामि श ६,५,१, ५; त २,५,३,३;३,७,४,१५; मं १,१, ३; सुम् ः सज्जामि श१२,७,३, ५; ते २,६, १,१; सम्"·"स-जामि तै १,२,१,१७; संसजामः श ३,९,३, ३०; का ४, ९, ३, २१; २२; संसजाथ तै २, ७, १७,१;२; ३६; तैआ ६, ३, २; सुंस्जन्तु ते ३, १०, ६, १; संस्रज व १२, ९, २,९ ; तै २, ६, ६, ५ ; ३, ७, ४, ७<sup>1</sup>; जैमि २, ६८; मं २, २, १८; सम् ... सज ते १, ४,४, १०; सम् ''स्(क>)जा ऐआ १,३, ४; सम्(सज) श १४, ९, ४, १८; संस्रुवेशाम् श ८,६, ३, २३; सम्(सजत) ऐ १, २२1; संस्जतात् ऐ २,७१; श ११, ७,४,२; ते ३,६, ६, ३; संस्-

संस (प्>)त्-त्व्k- -त्वम तै

जानि क १४,१,१,३१; संस-जावह श छ, १,४,४; का ५,१, ४,२; तै १,७,१,३; संसञ्जावः ष ५, १, २, १७ ; संस्जामः जैमि ३,४१, सम् ः अस्जत् तै २,८,४,,४ª; समस्जेताम् श ध्र.व.४:४: का ५, १.४, २: ते १,७,१,३; संस्कृत ते १,४,३, ५; संस्कुत श १,७, ३, २१<sup>b</sup>; का २, ५, १, १८, तैआ ५,२, १३, संस्क्षेय जैमि ३,३४१. समस्राक्षः जिमि ३, ४१; संस्-क्षांभाम् ऐ.८,८; श १२, ७, ३, १४; ते १,४,२,२; २,६,१, ४; समसङ्मिद्धि वा १२,९,२, ९; ते २,६,६,५, जैसि २,६८. संस्टब्रेंके ऐ १,१६ हा ३,९, ३,३०, १७,७, १,८, संस्**उ**येते ते है, ७, ३,५; संस्कृत्यन्ते ते ३, ७, ३, ५; जैमिन्३, ३२९; सम् ···स्डयन्ते ऐष्,ाःसम्। स्टब्यः ध्वस्ति १,७,६,१०,३,२,८, २; ?संस्ख्याबहु<sup>e</sup> जैमि २, ३६९: समस्ययस्तः तां २४, .१८,३: ७; सम् भाषस्त्रयन्तः जिमि १,१०८ संस्कुत्येयाताम् ऐ ७,६, जैमि १, ६५; संसुज्ये-रन् ऐ ७, ६ , ७३; शा १२,४, ¥12; 4; जिस र, ६४...

सं-सर्ग⊢ १८० मात्राः.

संन्याचा शाहाभागाभः ७ ६, ४,

55; 4, 3, 4; 22, 3, 4, 2; **१४**,३,२, २१; ९,४, २५<sup>८</sup>; तै 3,2,6,2, सं-स(ज्य>) ज्या- -जये जैमि रे, सं-सष्ट, ष्टा - ष्टः वा ४५३, ३,१५; का ५, ३,४, १२; ते १,२, १, १७; –ष्टम् श ँ१,१,-३,५; छः १,५,१४;१४, १,१,१,३०; का 2, 9, 3, 23; 4, 9, 4, 90; a १,२,१,१७,३,७,८,३; -ए। ष ६.५,१, ९; ते १, ८,५, ४; सं १ : - छाः वा ३, ६, १, ७; का ५,६, ७, २; तो २४, ११, ५; - धाम वा ६,५,१,९. [ ेष्ट, ष्टा≔ १अ°, आज्य°]. संसुष्ट-धयो- -यम् तै २, १, ٩,३. सं√सृप्, सम्ः सर्पति जैमि २, २८९: संसर्पन्ति ऐ ५, २३: समसर्पत ते १,८, १, १; जैमि २, २४९) संसर्पेयुः तां ५,६, **ः सम्ः सर्वेयम्** जैम २ २८९; लुशा १०८:२७. समस्पत् श ७,५,१,९. २सं-सर्प- १अ°. सं-पर्प(क>)का- -काः जैमि ३,७. स-सप्<sup>1</sup>- -सद्भिः<sup>1</sup> ते १,८,१,१; –स्पः श ५,४,५, ३, ते १,८, १,२: जैमि २,२०१ - सृपाम

₹,३,9,91. संस्रप्-तव- -त्वम् जैमि २ 2 • 9 <sup>1</sup> सं√स्कन्द्, सुम्ः भरकन्दन् श 9,9,2,29. सं-स्-करिष्युत्- सं-स्√कृद्र संन्स् । क, संस्कृतते ग ७,१,२,२१ ४,9,३३; १०, २, ५, १; २; ٧, ٩, ٧; १३, ८, ٩, ٩٠١ ते १,५,९,७; संस्कुरुते श १०. ५,१, ३; संस्कुरुते ऐ १, १९; २,४०८;३, २४; ६,२७; ऐआ १,१, २:४३; ३,५;८; जैमि २, २३५; ३, २५३; गो २,३,१७; संस्करोति श ३, ४,४, १४; 94-20; 8,2, 2,99; 4,2, 4;4, 3, 01; 2, 9, 81; 0,3, 9, ६;४,३०³;३,9,४**२**; ९,२,२, ४: ६<sup>६</sup>; १०,४, १, २; ३, २४; 28, 2, 2, 4; 6, 9; 23, 2, २,१२; १४, १,२,१७५ का 3, 9, 8, 3; 7, 8, 3; 90, १; × ; ते ३, २, ७, ४<sup>३</sup>; ३, ५, ५; संस्करोति तै ३,८,३ ४; हंस्करोति ऐ ३,३;५३३ ६,२९; शां ६,१९ैं; शांआ क्ष ६; गो १,३,२; संस्कृतिकता ४,३,४,५: का ३,२,६: २; ५ ४,१, ४; संरकुर्वन्तिःका ३,३, ६,२; ५, ४, १, ४; 4, 9, 9;

a) पाने. वैपर सम् अस्जत् कर १,३३,९३ टि. इ. । b) Web. प्रमृ. °सृ इति शोधाईम् (तु. सपा. काः) । c) पाने. वैपर सुमसङ्मिह मा २०,२२ प्रमृ. टि. इ. । d) पाने. वैपर पुच्यम्ताम मा १०,४ टि. इ. । e) पाठः १ संस्कावदे इति शोधो विमृत्यः (तु. एकः मूको., सपाः जै १६० स्जा॰ इति पाने. च) । f) साइतिक्षाठः १ यकि. शोधः (तु. सपा. जै०१० सम्मान्यण्यन्त इति पाने.) । g) सपाः वृड ६,४,०५ संतीय इतिकापाओः ।ः h) विष. (वत्स-) । इसः उपाः धे(धाने) + अच् प्रः थादिःस्वरश्च । i) वप-१ द्राः i)ः प्रमृतिकारः (तुः २अपः > अद्भादः प्रमृते । ः k) तु. भाः नाप्ः टि. च । °प्त्वम् इति छाः आनः । l) सपाः पर्त्परं पाने. ।

ेते १,८,१,१; जैमिन्२, २०१.

संस्कुर्वन्ति ऐ ५, ३३; ६, ३१; वां ३,८;६,११;२५,७; शांआ १,१; जैमि २, ३५४; ४१४; गो २, ६, ७; ९; संस्कृर्वे श १०, ४, ५, ३; संग्कुर्मः श ७, ५,२,४३; संस्कुरुष्व श ७,५, २,३२-३६; संस्कुरुः श १,१, ४, १०<sup>२</sup>; का २, १, ३, १४; संस्करवाम श ७, १, २,२; ३; समस्कुर्वत ऐ १, २५: हा ७,४, 9, ३३; **१०,** २, ५, १; २; समस्कुर्वन् श ६, २, २, १२; 6,2, 9,4; e,2, 2, x; 20, समस्कृर्वन् श ६,१,२,२९;२, २,७;१२; ७,१,२, ८;२,१, ५; ३,५; ३,१, १६; ४,१, १६; २, 9 \$; 4, 9, ₹¥; <, ₹, ₹, 9 ₹; €. ३,१७,९,१,२, २१,२,१, १३; ४,२,१६;५,१, ५५; १०,४,१, १; समस्कुर्वन् तां १४, ९,२७; १५,३, २९; संस्कुयृति श ६, २,१,२७;३३; जैसि २,३०६. \*सञ्चस्कर तैआ १,१, २; २१, १;१५,२; संस्करिष्यामि जैमि २, ३०६; समस्कारिषुः का ४, 4,8,98.

संस्क्रियते श ७,१,२,२३, १०, ४,२, २९<sup>२</sup>;११, २,६, १; का ३,२,१०,१; संस्क्रियते श ११, २,६,१३; का ३,२, १०, ११; संस्थित शां ६, ११३; गो १, ३, २; संस्क्रियन्ते ऐआ १, ५, १; शां ६, ११; समस्क्रियत श १0, ४, २, २ ६<sup>२</sup>.

सं-स्करिष्यत् - - ध्यन् श ७, २, २, २;७;१८;४,७; १९; -व्यन्तः श ६,३,१, १५; ७,२,२,२; ७; 96;8,0;99.

सं-स्कार- २स°.

१सं-स्कृत, ता- -तः श ७, ५, १, ३५; ८,१,४, ३,५९,२,४, १७; `X, X;X; \,\\,\\;\\,\\;\\,\\; ७,९,१, १,१,२, ३२,२,१, २; <sup>9</sup>₹; ₹,४४; ₹,१,9;₹, १; ४, २,१२;१६;१०,२, १,८; -तम् ४३; का २, १, ३, १४; ते ३, २,७, ४; -तस्य श ७, ५, १, ३८; -ता ते ३,३,५,५; -ताः तै १,२,१,८; - ताम् ते ३, ७, सं-स्तीयं सं √स्तृस्तृ दः ४,२,१,१७.

२सं-स्<u>कृत</u> - तम् श ३, ३, ४, १६; का ४,३,४,११९.

३सं-स्कृत, ता- -तः गो १, १, २९<sup>4</sup>; -तम ऐआ १,1, ४<sup>2</sup>; -ता जैमि २, २७०; - ते तां १३,६,९. [°त- १अ°, पुनर्°, वराग्य° साधु°,सु°ी•

सं-स्कृति - -ति: ऐआ १,३, ७; श 8,2,9,208; 6,8,9,84; 6, ३,४, ११; का ५, २,१, २१%; -त्ये तां ११,३,१; १५,३,२८. [°ति- आत्मन्°,प्राण•].

सं-स्कृत्य ऐ २, १४; शां २५, ७; श ७,१,२,६;११; २, १,१; ८, 2,9,9;3,9,9; 8,94; 8, 9, 914,9,958,8,9, 88,8, 02;

१०,४, १,१२, ५,२,६; ११,३, ३,४-६; ५,९,१; १३, २, ७, **૧५;४,४,**११;**१४,**९,३,१; का ৪, ८,३,२५; ५,६,३,१;३<sup>०</sup>;७, ५, ६, ८, १-२, १ ; जैमि ३, २०८;२५५<sup>२</sup>; गो २,६८.

सं-स्क्रियमाण- -णयोः श ७,१,२, ₹.

संस्कृतञ्च°- -त्रम् २,४,६,९. ? संस्कृत-स्तोत्रिया<sup>d</sup>- -याः जैमि १,२३५.

श ३, ५, ४, २४; १४,२, २, सं √स्तभ्,म्भ्, संस्त्रभेत जैमि ३, ३49.

> सं-स्तम्भ - म्भम् तै २,७,१८, १;-म्मेऽ-म्मे का२,१,३,२०.

४,८; -ते श ३,२,१,२२; का सं √स्तु, संस्तुवन्ति जैमि १, २१०. सं-स्तव - गो°.

> सं-स्ताव् - -वः श १४,६, ११,३. सं-स्तुत, ता- -तः जैमि १, ६६; १७६,२,७२, १७३; ३,३४० ; तां ६,३,६,१२,१३, २४, १९, १,४; -तम् ते ३, १०, १, २; जैमि १, १७६; –तस्य ऐ ३, ४३: गो १, ५, २३: - ता तौ १३,१२,३; -ताः ते १,२,२, २; जैमि १, १९२; २,३६; ३, ६१, ता १३, ४,३; -वानाम् जमि २, १६; तां १६, २, ८; १९, ३,५;११,१०; २०,१, ५; १२,४; - तानि जैमि २, २८६; ३,३३६; -तासु जमि ३,११५; -तौ जैमि १,३४२.

सं-स्तुवत्- -वन्तः गो १,५,२४२. ३,५०: ३,९,६; २६; ३,२'; सं √स्तुभ्>संस्तुभ्० -स्तुय्' ग

c) वैप१ इ. । b) पामे. पृ ६५० / इ. । d) पाठः! सन् । a) पामे. वेप१ द्र.। कृत्-स्तो° [कसः] इति शोधो विमृद्यः [तु. तत्रत्यं प्रकरणम्] । e) नाप, । गस. उप. अधिकरणे घनन्ते थादि-स्वरः । f) पाभे. वैप१ संस्तुप् मा १४,५ दि. इ. ।

८,५,२,५<sup>२</sup>. सं-स्तोभ - मस्ताम्°. सं-√स्तु,स्तृ(बधा.), संस्तृणाति श १,९,२,२४<sup>२</sup>.

संस्त्रियते श १३,१,२,२. सं-स्तीर्य शांका ४,१५; श १४,१, ३,१; तैआ १,२२,९; जैमि १, ४९.

सं-स्तृण्त- -णन् का २,८,३, १९. सं√स्था, संतिष्ठते श १,५, ३, २३; ८,9,७; २, ३,9,9३;३, १८<sup>२</sup>; ४,१,१ ७; ९,४, ४,१५; १३, १, ३, ६; का १, ३, १, ७; २, २,१, १९;७,३,५; ४,६,३, १; ५,८,३, ५; तैआ २, १०, १५; १३, १; संतिष्ठते वा ३, ४, ४, २२;८,५,११; ९,२,१३; ४,५, 9,94;4,8,4,4;8,9,9,7, 29; का २,८,३, २०; ४,४,४, १०; ९,२,८; तै ३,३,२, ३; संति-ष्ठते ऐ २, ३१; ६,३; ऐश्रा ५, रे,र; शां ६,१०; १७,४; १९, ९; २४,९; २५,९; १४; २६, १०; १३; १७; शांआ २, १८; कास्वा ७८:९; १०; १२; १३; १६; ८३ : १४; जैमि १, ६६; २३२;२९९;३६४; २,६३; तां 8,7, 90; 99; 4,6, 4; 90, 9-19; 23, 92, 98; 26, 6, २१; २४; सम्'''तिष्ठते जैमि ३,६३; तां ५,७,६; संतिष्ठते श ११, २,४, १०; सतिष्ठन्ते श ११,४,9, १२; ते १, ५,९,३; तेआ २, १०, १; संतिष्टन्ते श ११,४,१,५; संतिष्ठन्ते कास्वा ७८:६; जैमि १,२३२;२,१११; सम् ातिष्टन्ते श २,३,१, १३;

का १,३, १, ७; संतिष्ठाते ऐ
८,९; का २,८,३, २०°; ष ३,
१,२६-२९; संतिष्ठस्य श ११,
२, ३,९ँ; का ३,२,८,
५३; ते ३,७,६,९९ँ; २०³;
तेंआआ ७७५; जैमि २,४९६; का
२,७,३,१७; समतिष्ठत्य जैमि
२,३९८; ३,२५५९; संतिष्ठेत का
२,८,३,२०; संतिष्ठेत जैमि २,६४; ६७; १६८; ३७८; छशा
७१:१८; संतिष्ठेयाताम् जैमि
२,१६५.

संतस्थे शां ६,१०; श ११, २, ३,७.

संस्थापयति श १,५,३,२३; ६, १,१३; ४,١, ٩, १३; ٢**५**; १६; ९,५,१,३०; ३१;१३, २, ४,४;६,२, १५;८, १,१७; का २,५,१,१८;३,१०;३,२,९, ६; **४**,७,२,७<sup>२</sup>;५,१,१,१,११;१३<sup>२</sup>; तै ३,८,८,२०; ९,१,४; संस्था-प्यति श ६, २, २, ३८; ७,२, ३, ७ ; संस्थापयति ऐ ३, ३७: जैमि २, १५३; संस्थापयन्ति शा थ,१०२;१९,६; ता थ,७,४; ८,९,१७;११,५,१९; संस्थाप-यामि श १३,१,३,२; तै ३,८, ६,३; संस्थापयामः ऐ २, ३१; संस्थाप्यानि श ऐ६,३; शां ७, ३; १३,५; ९; १६,१; २; ६; श ६, २,२,३८; गो २, ४, ५; संस्थापयाम श ४,१,१,६; का ४,७,२,४; संस्थापुवाम शर,५, ३,२१;९,५,१,२८३; का २,५, १,१७; ५,१,१,५; संस्थापयाम

ऐ२,३१; शां १९,६; समस्थाप-यत् श ६, २, १,७; जैमि १, २८८१,२,१२५; समस्थापयन् श १, ५,३,२२<sup>४</sup>; २३<sup>२</sup>; ६, १, 90; 8,9, 9, 0; 8, 2,9, 0; ९,५,१,२७;२९; का २, ५,१, 10,962,94; 3, 0,4,9,9,4; समस्थापयन् श १, ५,३, २३; २५; ७,२,३,७; ९,५,१, २०९ २९; समस्थापयम् जैमि १, ७५; ष १,४, १६; गो २, २, १०; संस्थापयेत् श ३, ७, २, ८र; ६,२, २,३८; संस्थाप्येत् श ३,७,२,८;१३,२,४,२; का ४,७, २,७; ते ३,९, १,२; ३; संस्थापयेत् ऐ २,२८;३९; जैमि २,४१७; गो २, ३, ७; सम् स्थापयेत् श ६, २, २, ३८५ संस्थापयेयुः ऐ ३, ४४; ६,२३; गो २,४,१०,६,५.

संस्थापियध्यसि श १३,६,२, १३; सम्तिब्डियत् ऐ २,२८; २९; श १,८,३,७; का २,८,१, ६; गो २,३,७; समितिब्डियः श ११,५,३,४; संतिब्डियः श १३,६,२,१३; समृतिब्डियम् श ११,५,३,७.

संस्थापयते गो १,२,९. संस्थापयिषयु: शो २५,१०.

सं-स्थ - स्थम्, -स्थे गो १,२,९.
[°स्थ - उदच्°, क्षेत्र-एह°,
३दक्षिणा°, निधन°,पुर-मध्य°].
सं-स्था<sup>b</sup> - स्थया श११,२,७,२८;
-स्था ऐ२,२८;२९³;३,२९³;६,
३; शा १३,५;९;१६,१;२;६; श ६,२,२,३८; ८,१,३,३;

१२, ८,२, ३६;९,१, ११; गो २, ३,७;४, ५; -स्थाः ते ३, १२,९, ६; -स्थाम् ऐ ७,१ ७; वा १, १,१,३<sup>२</sup>; ९, १,४; २३; २४; २५<sup>३</sup>; २६-२८; ७,२, ३, ७:१०,५,२,६;११,२,७, २८९; १३,५, ३,६º; का २,१,१,३²; ८,२,३; ९; ٩०<sup>६</sup>;٩٩<sup>३</sup>; ४, ४, ३,१६; ८,४,१९;५,१,१,१३; जैमिर, ३४४; व ४,१;-स्थायाः श ३,१,३,६;२,१,७;३५; १३, ४,४, ३; का २, २, ४, १६<sup>b</sup>; **४**, १, ३, ५; २, १, ३; २४; ते ३, ९, १४, ४ ; गो १, ५, २४ ; -स्थायाम् श १३, ४, ४, ३; -स्थाये श ९, ४, ४, १५. िस्था- अहन्°, आहुति°, एकविंशति°, एतद्°, खर''' गोमायु°, यज्ञ°]. संस्था-रूप- -पम् श ९,४,४, 942 सं-स्थान- -नम् शांत्रा ३,३,५. संस्थाना(न-अ)ध्यायिन्- - यनः गो १,१,२७°. सं-स्थापयत् - -यन् ऐ २,३१%. सं-स्थाप्य ऐ २,३१; श ११,५,५, ११; ता १५,९,१४९ सं-स्थाप्य - -प्यः तां ६,७,१४. सं-स्थाय श १३,८,१,९. सं-स्थित, ता- -तः श १, ५, ३, २१,२३, ४,१,१, ६, का २,५, १,१७;१८;५,१,१,५; जैमि १, ७५; गो १, १, ३३; -तस्य श ह,६, १, २२; तै ३, ८, ६, ५; -तयोः श ११,२,४,१०; -तान्

ऐ ३,५; गो २,३,९३; -तायाम् सं√स्पृज्, संस्पृत्रते श १, ९,३,७; शां १८, १४<sup>२</sup>; १९,६; ७; श १३, ४,२,१<del>५</del>; ४,२;४; ५,४, २५;२७; ६,२, १६; –तासु श १३, ४, ३,६-१४; -ते ऐआ ५,१,१; शा १८, १४;२६, ६; २७,४; श १,१, १, ३; ६; ७ ૅર,૨૮; **૬,૨,૧; છ**,૨, ૫, ૨<sup>૨</sup>; ራ; ६,६,٩,२२<sup>1</sup>; **१३,**३, ६,६; ५,१,४; का २,७,१,२३;८, 8,9;3,2,2, 8;4;4,8,2, 2; ५; ते ३,२,७, ६; ९,१८, १३; २; जैमि १, २०२; ३, १७९३; तां २५,१०, ३; ८; गो १, ३, १९३; -तेऽ-ते गो १,५, १५; - तेन श ४,१,१,७<sup>९</sup>; १३,१,३, २; का ५,१,१,५; तै ३.८, ६, ३; -तेषु शां २७,४; -तेषुऽ--तेषु श **१२**, ३,४,६. [°त-१अ°, एक°, द्वि े, वि , सामि े]. संस्थित-दर्शेपूर्णमास<sup>d</sup>- -सः शां ४,१. संस्थित-यजुस् - - जुः ऐ १, ११; -जूषि श ९,५,१,२९. संस्थित-होम- -मान् गो १,१, ३९; -मेषु गो २,१,१७. [°म- पुरस्ताद्धोम°]. सं-स्थिति - -तिम् श १३, १, ३,४; ते ३ ८,६,५; -तो का १,१,४, २;२,१,१,३;५. सं-तिष्ठमान- -नः का ४,६,३, १; -नाः ता ५, ९,१४; -नानि ऐ ६,१७<sup>२</sup>; गो २,५,११<sup>२</sup>. सं-तिष्ठा(न>) ना - -नयोः जिम 1,388.

**५, १,५, २५; २,१, १३**; १६; ५,३; ७; ११; का २,८,४, ४; ६, २, १, १३ ; २, १० ; ७, १, ३,१-३; सो २, १, ३; संस्पृशन्ते श ४, ४, ३, १५; संस्पृशे का ७,३,२, ४; संस्पृशे श ७,२,१, १२; संस्पृशेय श ३,९,४,२०; का ४,९,४, १६. संस्पर्शयति श ३, ७, १, ११; ९,३,२९; ४, २०; २१; का ४, 4,9,5; 4,9,<del>3</del>; 3,3; 5, 8, 14; 90; 8, 7, 7, 98; 98; संस्पर्श्यति श ३,९,३,२०; ४, १, २, २४ ; का ४, ८, २, २; संस्पर्शयन्ति का ४,९,३,२९; संस्पर्शयन् का ४, ९, ४, १६; -समस्पर्शयन् श ३,९, ४, २०; संस्पर्शयेत् तै ३,३,७,९. सं-स्परी- -र्शः जैमि १,४५. [°र्भ- घोर°, दिशाम्°]. सं-स्पर्शन् शांआ ४,४. सं-स्पर्शयत्- १अ°. सं-स्पर्श्य ऐ ७,२; तैआ १,३२,३. सं-स्पृश् •- -स्पृशः श १४, १, ३, 988;38g. सं-स्पृहय कांका १,०,४,१५; कासं १४१:२०; जैसि २,३. सं-स्पृष्ट, था- -ष्ट: श्रांआ ६, १h; - ष्टम् श ९,२,१, २३, १४,३, १,१६; जैमि ३, २३५३; - हाः श ८,१,३,१०; - ष्टान् का ५, १,२, १३; -ष्टानि श ४,१,२, २४ : - हे श ७, १, १, २९३; ₹1; ८,६,२, 1४²; ७,३, ९²;

b) पामे. पृ ९२० द्र.। c) सपा. प्रज ३५:१८ संच्छिन्नाa) सं° इति स्वरः श्याने. शोधः। ध्यायिनः इति पासे,। d) विष. (यजमान-)। e) ) वैष र द्र.। f) आगमस्यानित्यत्वात् मुगभावः। पामे. वैप १ संस्पृताः मा ३७,११,१३ डि. इ. । h) सपा. कौड ध,१ संस्पष्टः इति पामे. ।

सु-क्रतु°-्तू ऐ २,९; ते ३,५,७,

स-कूर- -राः ज म ३,२६२. √संख्(बधा.)°> संध् °- - दक्ष ते 3,0,0,9.

सक्षणि<sup>a,b</sup>— -णि: ऐ ८,११.

स-क्षय<sup>c'd</sup>- -यः ते २,५,८,८".

सु-श्रामक(र्षे>) र्षां - -र्षाम् श ३. 2,3,291.

१स-स्नीर<sup>४</sup>- -रम् ष ४,४,१.

२स-स्थीर->सक्षीर-हित<sup>h</sup>- -तयः

ता १६,१३,१३.

सुखि, खीº--खा ऐ १, १३; १६ \*; २,६;७,१३; १५; ऐश्रा 😮, 🦜 9; \$1 8,4,9, 23"; 2,7, \*, २0; ७,१,90°; ४,4;4 4, ×, २२;७,५, १,२५²; १२ ४, ३, भ,७, ३,९; १०; का २,७, 🖜 942; 8, 2, 4, 90, 0, 9, 9 5 ४,३;७,५, १,१५; ते २,४, 🛰. u; q, q, q; ₹; ₹, 4, ८, ₹<sup>₹</sup>; \* \* \* २९,६,६,१; तैआ १, ३, १; 🗺 🖝 ४२, ३; जिम २, २२४; 💐 🛊 २६६; २७६<sup>३</sup>; मं १,२,९३; 👐 🖝 १६: २,२, ९; गो २,३, ६; 🐭 🐷 १६; -खायः ऐ १,१३;३,३ 🖚 🐷 ६, १८; १९; हा है, ८,३, है 🖛 🚐 का ४,८,३, २५; ते २, ८, 🐃 ५; ३,७,७,११; जैमि ३,१७ 🕶 मं २,६,५; गो २, २,४,६, 🦏

a) वैप१द्र.। ठ प्प. =सह। d) उप.< इति पाभे.। 🖍) पाभे. पृ १० 💳 (रथ-)। बस.। i) पामे. वे 🔻 दि. इ.। k) तु । सपा. स n) =दक्षिणारनेरायतन- वित. M 🗸 इति MW.। ०) =सवा, ल:श्री पूप, प्रकृतिस्वरः।

८,२, ७; -वान् ऐ **१**३,६; श ५,४,२, १४; का ७,३, २, 4,8,8,9,0, श ४, ३,५,२०<sup>८</sup>;

<sup>6</sup>— -गाः घ १, ८, T 2,6,9,23h. जैमि २,१५५.

ग"- -गाः ते ३, ३,

गरन् ऐ १, १०; शां

١٢.

श १०, ६,५,२; तै

मं २, १,५: -तेषु **ः १∙** [°त− अद्रि°. ण°ेेेे.

1,6,9,95.

तम् ते ३, २, ५, ९; म् स १,१, ४, १८: ; - ते ते २, ६, १०, [,१; – तेऽ–ते का**२**,

ित- पाणि°]. गे १,२,८.

ां √ ह द.

संजिहीते श ४,२, ; का ५,२,२,९; का ५, २, २,९; सं-

२,२,८; समजिहीत श ४, २, २,११; का ५, २, २, ९; सुम-जिइत श १,२,४, १२; का २, २,२,७. समहास्त श 8, ६, ४, २<sup>1</sup>;

संहास्यनते श १,२,४,११; का ₹,₹,₹,७.

सं-वातम् श १,६,३,३६; ४,६,४, १; का २,६,१,२४; ५,२,२,९; ७,४,१.

सं√हा(त्यागे)>सं-जिहान- -नः ऐ 6,94.

सं-हाय्य-, सं-हेय- १अ°.

ते श ३, ४, २,२६; सं √हि (गतौ), सम् ः हिनोमि गो २,४,१७; सम्(हिनोमि) ऐ ६, <sup>.</sup>१५<sup>२</sup>; गो २,४,१७.

१सं-हित,ता- प्रमृ., २सं-हि(त>) तान, ३सं-हित,ता- सं√धा ₹.

सं√ह(=√म), संहरत ऐ३, १९; जैमि १,१८१; सा २,६,११.

स्जद्धः श ३,५,१,१५; का ४, 4,9,8,1,6.

सम् ... जिही पैति श ३,८,१,२, सं-हरिष्युत्- -ष्यन श १,२,२,४; का २,२,१,३.

सं-हार्थ- -र्थः श श २१, ३³; ४³; -र्थम् तैआ १,३१,२.

सं-हृत्य श ३,८,२,६;५,३,५,२३; का ४,८,२,५;७,२,४,१७; सा 3,0,90.

१,२,४,१३'; का २, सं√इवु>सं-ह्नारि(त>)ता- -ता

श्तिमक्षेयुः इति नेति । संदि. । c) पाभे वैप१ संस्विनव्यदत् ा ते ४,२,९, ६ टि. इ. । ह) तु. सा. गुण. ; वैतु. वैप ४ . द. । f) सपा. मारा १४,९,४,८ कींड २,११ आपमं वासे.। g) पासे. पृ ३२८ h द्र.। h) पासे. वैपर् j) सपा श ३,५, १,१३ समभरन् इति वामे.।

श १,२, ५, १६; का २,२,३, 94.

. सं√ह्वे, <u>सं</u>जुहाव का ५,१,५,३. सं-ह्य का ५,१,५,४. सं-ह्वियतवे श ४,१,५,४. ?स इतः गो १,५,४३.

स-क (ला>)छ<sup>b</sup>- -छ: गो २, २,५; -लम् शांआ १४, २; तैआ २, ٦,9°.

स-कलप<sup>d</sup>- - ल्याः गो १,२,१०. स-काकुद्र<sup>e</sup> - -द्रः गो १,३,१८. स-काम- -मः ते २,५,३,२; -मम्

जैमि २,६६. सु-कृति<sup>8</sup>- -तिम् तै २,४,६,४<sup>h</sup>. सकृत्<sup>b</sup> ऐ १,२६; २, २८; ३, ३१; ६, २०;३१; ७, १७; ऐआ १, २,२; शां २,८;५,६; ७,४%; ८, ९;१०,४<sup>२</sup>,१३,६<sup>२</sup>; १५,३; श **१**,२,२,११; ३,२,१८३;२,४, २,९<sup>\*</sup>,१३<sup>३</sup>,१७,१९,५,२, ३९, ६,9,६;८<sup>३</sup>;१४;१६; २६-२९; ३9; ३२³; ३,9, ३, १६³; ३, ३,**१**;४, ४,२६;**४,**४, २, ३,×; का १,१,४,२४; ३,३,९९; ४; 993;98; 3,98; 4,2,98;4, 9,4,993,98, 98-20,293; २,२,१,८;×; काउ ५२:५; काकू ९१: ७; काश्रा ५४:६; ते १, 3,90,42; \$,3,52; 7, 9,5, 93; 6,6, 9; 3, 3, 6,3, 5;

८,८;३; तैभा २, ११, १३; ४,

२८, १; ५, ६, २; जैमि १, २४;१०८;२३१;२,२०;×; ता ३,७;९<sup>६</sup>; १५<sup>२</sup>; २,१,२४; ६, ६,१,३२;६,१,३,५;७,५,२, ६२;१२,२,३, १३; का १, ६, 1,21; 2,0, 4,8; 8,1, 3, ५; ते ३,३,८,११; तां १८,५, १६; गो १,४,१६९;२,१,४. सकृच्-( शस्त> ) छस्ता1--स्ता**याम्** शांश्रा २,१७. सकृद्-भाच्छिन्न् - न्नम् ते ३, ७,४,९०; -न्नानि श २,४, २,१७३;२४; का १,३,३,१४९;

सक्द-इष्ट- -ष्टस्य शा ७,४१. 985<sup>3</sup>.

सकृद्-उपमथित्1- -तः श २,६, 9, 5<sup>2</sup>; 朝 2, 5, 2, 4<sup>2</sup>。

सकृद्-गदन1- -नात् ऐआ ५,३,३. सकृद्-( हिं> )धिंकृत, ता $^{m}$ – -ताभिः ता ६,८, १५; -तेन जैमि १,२३१;२७८; तां ५,१, ५; -तै: जैमि १,२३१ रे.

सकृद्-विद्यन्, ना<sup>1</sup> - -तम्, -ता श १४,५,३,९०.

सकृन्-नाराशंस"- -सम् ऐ २,२४. सकृन्-मद्भत्°- -वत् शां १५, ३; र्घ ४,३,२, १०; का ५,३, ३,

९,१०,१; सा १, २,७; गो १, स-कृष्णा(ज्ज-अ)जिन् - -नाः जैमि

२; ९; सकृत्ऽसकृत् श १, ३, सक्त−, सक्ति− √सज्, ञ्ज् द्र. २, १८;८,२,५६; २.५,३, ३९; स्वन्तु b- -क्तवः शा १३,२; श १३, २,१, ३; ते १,८, ५,२; ३,८, १४, ५; -क्तुभिः श ४,२, १, २; ११<sup>२</sup>; १३, २, १,३; का ५, २,१,१;१०३ ते ३,८, १४,५३; गो २, २, १०२; -क्त्न् काकृ ८८:७,९०:१६; तैआ २,८,१; गो २.४, ८. [°क्तु- उपवाक°, कर्कन्धु°, कुवल°, गवेधुका°, गोधूम°,निधूत°,निस, १ बदर°, १यव°े.

सक्तु-सन्थ- -न्थम् सा ३,१, ५. सक्तु-श्री<sup>b</sup>--श्रीः श**१२,**६,१,२६. सकृदिष्टिन्- - श्विनम् जैमि २, सिक्धि - - क्यि ऐ ७,१; ऐआ ५,१, ४; श १३, ३,१, ४; ता २१, ४,४, - क्थिनी ऐ ७,२; का ५, ६,४,१; - विधम्याम् जैमि २, २६७; तां १६,२,६. [॰विथ-अपर°].

सक्थी b- -कथ्योः श १३,२,२, ८; तै ३,८, २३, ३<sup>२</sup>; -वध्यी षा ७,१,१,१८;२९<sup>५</sup>;८,१,४,३; ६,२,९९; १०,६,५,३; तै २,४, ६.५; तैआ ४, ३५,१; जैमि ३, ११२. [°क्थी- उद्°]. सक्य- अपर°, अवर°, लोमश°.

a) गस. उप. तवे प्र. उभयत्रोदातत्वञ्च (पा ६,२,५१)। b) वैप१ द्र. । c) विग.। वस. उप. d) विप. (वेद-)। बस. उप. =श्रौतसूत्र-। e) विप. (कण्ठ-)। आयुदात्तत्वम् उसं. (पा. ६,२,११८) । बस. उप. =काकुद- । सपा. ऐ ७,१ काकुद्र: इति पाभे. । °द- इति BI. प्रभु. पाभे. । f) वा. किवि. । g) विष. (कन्या-)। बस. उप. =आकृति-। h) सपा. आश्रौ २,९०,९४ सग्रुत्तिम् इति पार्भे.। i) विष. (सूददोहस्-)। /) सुप्सुपीयः समासः अन्तोदात्तस्च। k) पामे. वेप श्व सकृत्मिथितः काश्री ५,८,९८ टि. द्र. । l) =एकस्मिन्पर्याये शिष्याणामध्यापन- (तु. सा.) । m) वैप ४ द्र.। n) विप. (तृतीय सवन-)। वस. उप. =चमस- [3. सा.]। o) तु. टि. त्रिमद्भत्। p) विप.। बस. पूप. =सह।

स-कतु°- -त्ऐ २,९; तै ३,५,७,

स-क्रर- -राः जिम ३,२६२. √सक्ष(बधा.)³> सक्षँ³- - - क्ष तै 3,0,0,9.

सक्षणि<sup>a,b</sup>- -णि: ऐ ८,११.

स-क्षय<sup>e/d</sup>- -यः ते २,५,८,८<sup>e</sup>. स-शामक(षे>) षी -- पीम श ३, 2,3,291.

रेस-भीर<sup>8</sup>- -रम् ष ४,४,१. २स-क्षीर->सक्षीर-दृति h- -तय: ता १६,१३,१३.

सिंब, खी<sup>8</sup>- -खा ऐ १, १३; १६<sup>३</sup>; २,६;७,१३; १५; ऐब्रा ४, १, 1; \$1 8,6,9, 232; \$,2, 8, २०; ७,१,१७<sup>१</sup>; ४,५;५ ५, ४, २२;७,५, १,२५<sup>२</sup>; १२ ४, ३, ५.७, ३,९; १०; का २,७, ३. 982; 8,2,8, 90,0,9, 953; ४,३,७,५, १,१५, ते २,४, ५, v:६,9,२;३; ३,५,८,२<sup>3</sup>; १३, २९,६,६,१; तैआ १, ३, १; ४, ४२, ३; जिम २, २२४; ३, २६६; २७६३; मं १,२,१३; ७, १६: २,२, ९; गो २,३, ६; ४, १६; -खायः ऐ १,१३;३,२०; ६, १८; १९; श ३, ८,३, ३७; का ४,८,३, २५; ते २, ८, ३, ५; ३,७,७,११; जैमि ३,१७४; मं २,६,५; गो २, २,४;६, १<sup>२</sup>;

-<u>∘</u>खायः श ६, ३, २, ४; -• खायः ऐआ ५, २, ५; शां २१,४,१२३,७३; श १३,८,४, ३ ; तंआ ६, ३, २ ; जैमि १, 9 4 9; 9 4 4; 2 2 4; 3, 42; १६२; १९३; १९४; ता १२. ५,५; १३, ११,३; १४, ५, ४; - खायम् ऐ १, २२; ऐआ ३, २,४; शांआ ८,६; कास्वा ८२: ९: तै २,८,८,३; तैआ १,३, १र,२,१५ १; जैमि २, २२४; ३,१२२; - खाया ते २, ६, ७, ४; - ० खाया ते ३.७, १३, ४; तैआ ४,२०, ३; - खायौ तैआ १,१०, २: - खिभिः ते १. ५, ५,३,४; २,८, ५,१; -खिभ्यः श २,३, ४, ३१; का **१**,२, ३, १३,४,१,२२, ते २,४,७, 99;4,4,4;6,93, 3;4,4, 6; ता १, ५, २<sup>1</sup>; गो २, ४, १६; -खिभ्याम् श १,६,४, ३; का २,६,२, ३; -खीन् ऐ १, २६; श ३,४, ३, १८; का ४,४, ३, १६; गो २, २, ४; -खीनाम् तैआ ४,४२,३; जैमि १,१४०; स-गद्गद्ण- -दः गो १,५,२४. -• खे ऐ १, २२; - ख्या ऐ १, १३;१६; श १२,४,३,५; जैमि स-गरस्"- -राः ता १,४,१३º. १,६५ , - ख्ये श २,२, ३,१६; गो २,३,६. ['खि- अस्मद्', इन्द्र°,मरुत्°,सोम°].

सख- देव°,स्त्री॰.

सखि-तम- -मः जैमि २,१३४. सखि-वत्- -वान् ऐ १,३०; श 9, 4.

सखि-विद् - -विदम् श ६, ३, १, २०<sup>1</sup>; तैआ १,३,१;२,१५,१.

√सखीकाम्य>सखीकाम्या--म्या<sup>k</sup> जैमि ३,२७०.

सखी √क > सखी-कृत्य जैमि ३, 280.

संख्यां'क - - स्यम् ऐ ३,२०: म ३, 1, 4,10; 8, 4, 9, 293; 48, भ,१,९; का ४,१,४,१४; ते २, ८,३ ५; ३ ७,६,१४;७,१९; मं र, २, १३<sup>६</sup>; -ख्या ते २,४,३, १ ; -स्यात् ते ३,७, ७,१३५ -ख्यानि श ११,५,१,९; -ख्ये जैमि ३,६७;१४०<sup>२</sup>; ता १२,९, रे; मं **२,**४,२-४.

√सल्यकाम्य>सल्यकाम्या--म्या<sup>k</sup> जैमि २,२५९.

स-गण<sup>a</sup>- -ण: ऐ ३,२०; तै २,८,३, ८; तंत्रा १,२७,१;१०, १,११; जिमि ३,१७१.

रसार" - -रस्य ते २,४,५,२.

२स-ग(र>)रा $^{p}$ - -रा श १, ७, २ २६; का २,६,४,१९.

स-गर्भ°->सगर्भ°- - स्वः ऐ २.६

a) वैप १ द्र. । b) वैद्ध MW. प्रमृ  $< \sqrt{4}$ सच् इति । c) विप. । बस. पूप. प्रकृतिस्वरः। पूप. =सहु। d) उप. $<\sqrt{\frac{2}{3}}$  (निवासे)। e) = स्पा. आपश्री ६,२०,१९। माश्री १,६,३,३ स्वक्षये इति पाभे.। f) पाभे. पृ १०६d द्र.। g) विष, (यूप-)। बस. पूर. =सह, उप. =श्लीरिवृक्ष- । h) विष, (रथ-)। बस.। i) पाभे. वैर१ सुखिभ्यः कौ २,१३७८ टि. इ.। j) पाभे. वेर१ वसुबिदम् मै २,७,१ टि. इ.। k) तृ । सपा. सखी°<> सरूप° इति पामे.। l) =सखि-त्व-। m) विप. (उद्गातृ-)। n) =दक्षिणारनेरायतन- Lवैतु. Mw. विप.। बस उप. भाप. ।  $<\!\!\sqrt{\eta}$ (निगरणे) इति सा., $<\!\!\sqrt{\eta}$  (स्तुतै) इति MW.। 0) =सपा. ठःश्रौ २,२,२४ । मा ५,३३ प्रभृ. अहि: इति पामे. । p) नाप. (गानि-)। बस. पूप, प्रकृतिस्वरः ।

श ३,२,४, २०;७,४, ५; का ४,२,४,१७,७, ४,३; ते ३, ६, ६,१; में २,२,९.

सु-गु<sup>8</sup>-- -गव: तां २५,८, २; -गु:<sup>b</sup> तै २,४,२,४; तैआ ४,४२,२.

स-ग्रह°- - रु जैमि २,११४० स-गोत्र,त्रा - न्त्राम् जैमि २, ११३; -त्राय तां १८,२,१२. [°त्र-लातव्य°, लामगायन°, सांख्या-

यन ै. १सविध" - - विधः तै २,६,१०,३; ३, £,93,90

?सरमे<sup>8</sup> श ३,३,३, ७<sup>0</sup>; का ४,३,३,

स-ग्रह°- - हम् शांभा २,१७. √सघ्, असम्नोत्<sup>र</sup>, सम्नुयाम् अमि ३,९२,

रसरिध- - गध्ये जैमि ३,९२. स-घोष°- -षाः ता ५,६,१५.

?सध्यासम्<sup>1</sup> तैआ ४,३,३<sup>8</sup>; ५,३,

१संकर<sup>ь</sup>– -रः, −रात् व ३. २संकर∽ सं√कृद्र. सं-कल्प− सं √क्लृप् द्रः सं-कुसुक - -क: काअ ७:१; -कम् श ११,४,४,८;११.

स्कूा⁴- -ङ्कासु तै २,४,७,५. सं√काश् >सं-काश- अग्नि°, हिस्ण्य°.

सं-काशिन्\*->संकाशिन्<sup>1/8</sup>--नेन श ६,६,४,१४; जैमि २, २९९.

सं-चाकशत्- -शतः जैमि १,

सं√कित्, संचिकित्रिरे शा १९,

सं √कुप्, संकोपयति का २, ३, ४, १३; सम् "कोपयति श १,४, १,१६; जैमि २, ३७३.

संकुसुक°- -कः तैआ २,४,९<sup>1</sup>.

सं√क, समकुर्वत जैमि ३, २५३; समकुर्वन् जैमि २, २५६: ३,

सं√कृत् (छेदने), संकृन्ताम, समु-कुन्तन् का ४,१,३,३.

संचकृतः का ४, १,३,३. सं- $\frac{1}{2}$ तेन - - नम् का  $8, 9, 3, 3^k$ .

सं-कृतंम् श ११,६,१,४, ९. सं-कृत्य ग ३,१,३,४.

सुं-कृति(बगा.)1- -ति श १३,३,३, ६"; जैमि ३,२५३; तां १५,३, २८<sup>m</sup>; -तिः ते १,१, १, ५<sup>n</sup>; जैमि ३,१९७; – तिनः जैमि ३, २५३; -तिना जिम २, २५६; ३,२५३३; तां १४,९,२७; १५, ३, २९; - तेः तो १५, ३, २९; - त्ये जैमि २,२५६°.

सांकृत्य<sup>p</sup> -त्यात् श १४, ५,

५,२०,७,३,२६. सांकृती->सांकृती-पुत्र<sup>व</sup> - -त्र:, --त्रात् श १४, ९,

संकृति-त्व- -त्वम् जैमि ३, २५३; तो १५,३,२९.

सं[,स]\*]कृति-पार्श्वरदम8- -दमे आ २, ११, ७-८; जेआ २, ₹0,3-8.

सं√ऋष्, संकर्षति ते ३,३,८,२; संकर्षेत् ते ३,३,८,१.

सं √कृ, संकिर ऐशा ५,1,६.

२सं-कर<sup>ध</sup>- -रात् सा ३,४,२. संकरे-वासि(7>)नी $^{u}$ - -नीम् सा ३,४,२.

सं √ क्लुप्, संकल्पेथाम् इा ७,१, १, ३८;१२,४,३,४.

> संकल्पयते शां २, ७ ; संकल्प-यति श ३, ४, २, ६; ७; १०, ५, २, १५; का ४, ४, २, ३; ४; संकल्पुयति श १४, ४, १, **ं, संकल्पयति ऐआ ३, १,१**; संकल्पयन्ति श ११, ७, १, २; संकल्प्यन्ति श १०,५,३,३. समचीक्लुपम् शां २,७.

सं-कल्पु<sup>क</sup>- -स्पः ऐआ २, ६,१; श १४,४,३, ९; -ल्पम् शां १५, १ र शोभा ५,२; - ल्पानाम् श १८ ५,४,११;७,३,१२. [°ल्प-

b) सपा. शौ ५,६,११-१४ प्रमृ. सुर्वेगुः इति पाभे.। c) =समान-भार- । बस. a) वप१द्र.। वा. किवि.। d.) पामे. वैप१ २ शुक्स मे १,२,५ टि. द. । e) विप.। बस. पूप. =सह। f) वैप ४ द.। g) पाभे. वैप१ ऋध्यासम् मै ४,९.१ टि. द्र.। h) =ऋषि-विशेष-। i) =सदोइविधीनमध्यतः प्रागायतरज्जुमार्गk) भाप. । °नुम् इति j) पास. वैप १ संकसुकः मै ४, १४, १० टि. द्र.। षाठः? यनि. शो बः (तु. संदि ) । /) विष. (इन्द्र- ति. ]), नाप. (साम-विशेष-), व्यप- (गौरिवीत- ।जैमि ३,१९७])। गस.वा बस.वा। m) °स्कृति इति चौसं.। n) पाभे. वैपर सेस्कृतिः मा ७,१४ टि. द्र.। o) =संस्कार-। p) अवस्यार्थाय: यज् प्र. (पा ४,१,१०५)। जित्स्वर:। q) षस. अन्तोदातः। सांकृः प् s) साम्तोः इस. । t) नाप.(संमार्जनी- Lg. सा. ]) । संज्ञायाम् घः प्र. । इति स्वरः ? r) जैआ. पाठः। u) =देवता-विशेष-।

वाच्°, शिव°, सत्य°]. संकल्प-जूतिº- -तिम् तै ३, 92,3,8, सं-कुल्पमानb- -नम् ते ३, १०, 9,9.

सं√क्रम्, सुन् "क्रमते ग १,६,३, ३३; का २,६,१,२३; सुंका-मति शां ११, ४; श ८, १, ३, ५३; जैमि ३, १८४; तां ३, ४, २<sup>२</sup> ; १३, २<sup>९</sup>; संक्रा-मन्ति जैमि २, २६०; ३, ५९; १८४; सम् " कामन्ति श १३, २,४,४; ते ३,९, १, ४; संका-मतु तै ३,८,१७, ३; संक्रामेत् शर् ११,४<sup>२</sup>; १४, २; जैमि १, १४०। ३३२; ३, १५४; १७२; २७८; गो २,३,११९ संकामेयुः जैमि २,२६०; सुम् · · कामेयु: श १३,२,४,२.

संचिक्रमिषति जैमि ३,१८४. सं-क्रम- -मः ता १, १०, १२; गो २,२, १४; -माय तो १, १०, १२. [°म- इन्द्रस्य°, नेदीयस्°, वसिष्ठस्य°].

सं-क्रमण<sup>0</sup>- -णम् श १३, २, १ •, १; का ४, ७, १, २ • <sup>त</sup> ; जैमि 8,4;80.

स-न्नान्त- -न्तयोः श १,६,३,३३; का २,६,१,२३.

सं-क्रामत्- -मन्तः जैमि ३,५९. सं√क्री, संकीणीयुः शां ८,९. सं√क्रीड्>सं-कीडा- महताम्॰. सं √ क्रुड्यू, संक्रोशन्ते जैमि १,३९५. सं-क्रोश<sup>e</sup>- -श: जिमि १, २९५<sup>81</sup>; ३,४७; –शस्य जैमि₁३,४७<sup>२</sup>; -शेन जैमि ३, ४७. अङ्गिरसाम्°].

सं√क्लिश्>सं-िक्छश्य श ६, १, 9,92.

सं√क्षर्, सम् "अक्षारिषुः जिमि

सं-क्षर्<sup>8</sup>- -रे श १०,५,२,१८. सं-क्षरित- -तम् श ६, १,१, ११;

सं√क्षऌ>सं-क्षालन- -नम् जैमि १,४१. [°न- स्थाछीपाक°]. सं√िक्ष(निवासे), संक्षयम ते ३,७,

सं√िखद् , समखिदत् , संखिदेत्¹ शांआ ९,७.

संख्य<sup>1</sup>-> सांख्यायन<sup>1</sup>-> °न-सगी  $(\pi >)$  রা $^k -$  -রা तैआआ રૂષ.

सं√ख्या, समख्ये श ४,३,१, १९; सम्(अख्ये) श ३, ३, १, १२; का ४,३,१,११.

संक्रोश-स्व- -स्वम् जैमि ३,

सं-क्रोशमान- -नः जैमि ३,४७<sup>२</sup>; -नाः जैमि ३, ४७<sup>५</sup>: ता १२. 3,73.

3,240.

२,२;४;३,१,२८. सं-क्षार- इडा ला नाम्°.

93,9h. सं√क्ष्ण्>सं-क्ष्णुत्य ष २,२,१२. सं√खाद्, समखादत् जैमि १,२२०; लुशा ५७:१४.

संख्यापयति श ३,३, १, १ १ ?;

१२;४,४,२, १८; का ४,३, १, १०,११,४,४, १३३; संख्या-पयम्ति जैमि १, १७३३; २, ३८३ ; तां ८, ७, १२ ; १४; संख्यापय वा ४,४,२,१७; का 4,8,8,93.

सं-ख्या- -ख्या ऐश्रा २,३, ४; श **७**,३,१,४३.

सं-ख्यात- -ताः ते ३,१२,६,२ ित,ता- १अ].

सं-ख्यान - -नम् जैमि २,६९;७३ -नस्य जिमि २, ७१; -ने जैमि २,२५३;-१नेव¹ जैमि २,२४७. [°न- १अ°].

सं-ख्याय श ५,४,५,४<sup>२m</sup>,५; अमि २,३९६.

सं-ख्यायमा(न>)ना- -नायाम् য়াঝা ২,৭৬,

१सं ग - सं√गच्छ,गम् द्र. २सं-ग- √सज्, ब्ज् इ.

सं√गच्छ, गम् संगच्छतं श ३, २, २,२३; संगुच्छते तैका ५,६,६; संगच्छते ता १७, १२, ५; सम् "गच्छते त ३, १, ४, २; गो २, ४, ९३; संगुच्छते श १, ४, ५, ७ ; १४, २,२, ४०; ते २, ७, ३, १; सं<u>ग</u>-च्छन्ते ऐ २, १०; शां ७, ५; १०, ६ ; १३, ४; १८, ८; का ৪, १, १, ६ ; गो २, ४, ६ सम् "संगुच्छन्ते श १, २,३, २<sup>२</sup>; का २, २, १, २<sup>२</sup>; सुन् (गच्छे) ते ३, ३, १०, २ ;

<sup>.</sup>a) विष. (मनस्•)। बस.। b) = शुक्लपक्षगताह-भेद-। c) भावे करणे च कृत् । d) संqा. श ३,७,९,२३ समार्ोहणः इति पाभे.। e) =साम-विशेष-। f) भाप.। g) गस. उप. भावे अप् प्र. इसं (पा ३,३,५८)। थादि-स्वरः। h) पामे. वैपर संक्षियेम पै २,३९,२ टि. इ.। i) समिकि इति आने. पाठ: शोभाहें: (तु. सपा. छांउ ५,१,१२;  $\mathbf{K}$ . च)। j) व्यप.। k) विप. (गायत्री-)। बस. । 1) °नेन इति शोधः संभाव्येत । संख्याने इति मूको. । m) पाभे. पृ १३० ० इ. ।

संगच्छामहे श १,८,३, ६; का २,८,१,५३; सुम्(गच्छामहे) श ध, ४, ३, १०; का ७, ३, ३, १० , संगच्छाते जैमि १, ४९; संगच्छाते ऐ १, २४; तां १७, १२,३; संगच्छताम् तैआ ६,४, २; सम् "गच्छताम् श ३, ७,४,८,८,३,९, का ४, ७, ४, ६,८, ३, ६, ते ३,७, ५, ११; सम्(गच्छताम्) श १,४,५,७; **₹,७,४,८; ९; ८,३,९; १४,**२, २,४०; का २,४,२, १२,४, ७, ४, ६<sup>२</sup>;८,३, ६; <u>स</u>म्(गच्छ-न्ताम् ) व र ३,७,४,८; ९; का ४,७,४, ६<sup>२</sup>; संगच्छस्व तैआ ६,४, २; सम् ग्गच्छस्य ते ३, ७,१३, ३; सुम् (गच्छस्व) ते ३,७,१३,३<sup>२</sup>; तैश्रा ६,४, २<sup>3</sup>; संगच्छध्वम् तै २, ४, ४, ४; संगच्छे श २,३,४,२४; सम्-गच्छत श १,८,१,२७; जैमि १, १६४ : ३, २७७ ; गो १, २, १५; सम् (गच्छेत) ऐआ ५, १, ५३; शांआ १, ८ दें संगच्छेयाताम् ता ९, ९, ८: संगच्छेय जैमि १, १६३ ; ३,२७६; सम् "गच्छेय तै ३, १,४, २; सुम् ( गच्छेय ) ऐआ **५, १, ५**३, शांआ **१, ८**३, ते १,७, ९, ३; १०,9; २,६, ५,

सुम् ''गमेमहि तै ३,१,३,२. संजग्मे का २, ७, ३, १७; संजग्मोत श १,८,१,७; का २, ७,३,५; सम् ''जग्मुः ऐ ५,

११; शो २४, ८; सुम् " रिम-षीय श २, ३, ४, २४; का १, ४,१, १८<sup>२</sup>; सुम् (रिमधीय) श २,३,४,२४<sup>३</sup>; का १,४,१,१८<sup>३</sup>, तिआ ४, ११, ५६ : ५, ५, ८३; सुम् ''' अगत श १४, १, ४ ४; ५ र; ६ र; सम् \*\* भगत श १४, १, ४, ४, ५ ; ६, सम् (अगत) श १४,१,४,५;६; सम् ''गत तेआ ४, ७, १; २; ५,६, ५; ६३; सम्(गत) तैआ ४, ७, १; २; सम् · · अग्मतः श दे, ९,३, २९; का ४, ९, ३, २१; तै३,२,८,१; सम्(अग्मत) श दे, ९,३, २९; का ४, ९, ३, २१; सम्गथाः श २,३,४,२४; का १,४,१,१८: सुम् ' 'अगथाः श २,३,४, २४; का १,४, १, १४; सुम्(अगथाः) श २,३,४, २४, का १,४,१,१८, सुंगसा-थाम् तैआ ३,१४, ३; समग-नमहि मं १,६,१४; सुम् "अगु-नमहि श १,९, ३,६; ४,४,३, १४; ४,८; का २,८, ४,४; ५, ५,१,१३;२,५; तैआ २, ४,१; ता १,३,९; सुम् (अगनमहि) वा १,९,३,६,४,३,१४,४, ८२; का २,८,४, ४३; ५,५, १, १३<sup>२</sup>; २,५<sup>२</sup>; काअ ७:२; तैआ २,४,१<sup>२</sup>; तां १,३,९<sup>३</sup>. संगमयति ऐ १,३०; श ४,४, ५,१; १५; २०; ५,२,१०; का ५,५,३,९; ५,३,९३; ? संगम्य

तेआ ६,४,१<sup>७</sup>. समजीगमम् श ४,५,२,१०९ का ५,६,४,३.
१सं-गु॰- -गे तै२,५,८,२.
सं-गुच्छमान- -नः का १,४,१,
१८<sup>d</sup>.
सं-गत,ता- -ताम् शो ७,९<sup>3</sup>;
-तेभ्यः तै २,६,१५,२;३,६,

सं-गति- -स्यै ऐ २, २७; ४, २०; ३०.

सं-<u>ग</u>त्य श ६, ८, २, ६; १३, १, ६,१; ते २,२,७,१;३,८,९,२; ११,३,१

सं-गथ्र°— -थे श ७, ३, १, ४६३; तै २,८,६,३;३,६,२,१; तां १, ५,८.

सं-गम् - -मम् जैमि २, २६; ३, ३५८; -मे श ४,२,१,१०; का ५, २, १, ९. [॰म- गमन॰॰, मैथुन॰].

संगम-मा (त्र>)त्री<sup>६</sup>- -त्रीम् गो १,१,३••

१सं-ग्रमन° - -नः श ७,२,१,२०<sup>4</sup>;
 -नम् तैभा ६,१,१; -ने¹ तै
 ३,७,१३,३.
 सांगमन - अनशनत°.

सं-जग्मानुष्- -नः ऐ ६, २७; श १,७,४,४; ४, १,१,९९, का २,७,२,३; ५,२,१,१७३; जैमि ३, ३८; गो २,६,८; -नौ तै १,१,१,२.

सं√गम् , १सं-गुप्तन- सं√गच्छ द्र . २संगमन े - -नः जैमि १,२८५. सं-गर्- सं√ए, गॄ(शब्दे) द्र . सं-गवु े - -वः श २,२,३,९; का १, २,३,७; तै १, ५,३,९; -वात्

a) पाम. वेप १ प्रस्थन्ताम् मा १०,४ टि. द्र.। b) पाम. वेप १ २मण्ड्की शौ १८,३,६० टि. द्र.। c) वैप १ द्र.। d) संग° इति रवरः शोधापेक्षः। e) विप. (भूतार्थ-चिन्ता-)। f) भावे कृत्। g) गस., उप. कानजन्ते चित्-स्वरः। h) = $\pi$ पि-विशेष-।

ते १,५, ३, १३, -वे ते १, ४, ९,२. [°व - आ°].

संगवि( न्> )नी - -नीम् ऐ ₹.96.

सं√गा, समगात् ऐआ ३, १, १; যাঞ্জা ৩,২.

सं-गात्म्,सं-गी(त्>)ता- सं√गै द्र. सं $\sqrt{\eta}$ , ग्(शब्दे) > सं-गर् $^{b}$ - -रः ऐ ८, २१; श १३,७,१, १५; तेआ २,६, १; -रम् तैआ २, Ę,9.

सं √ गृ,गृ(निगरणे), संजगार तै ३, ७, १२, ३°, संजगुर तैआ २, ٧,9°.

?संजगरम्<sup>d</sup> कामा १२६:६°. सं√गृभ्,ह्, ग्रभ्, ह्, संगृभाय तै २,४,४, ७; समगृभ्णात् ऐ ३, **२६;२७**३

> समप्रभम् श ५,१, २,८<sup>6</sup>; का €,9,7,00.

संगृह्णाति जैमि ३, ९४; ९५; छशा **४३:१**६; संगृह्णान्त जिमि ३,९४; संगृहाण मं १, ८, ४; संगृह्णानि तै ३,८, १, १; सम-2,266.

संजबाह छुशा धर्३:७.

१सं-गृहीत- -तम् श ३, ७, १, १२<sup>२</sup>; ७,५,१,१५; २३; १४,१, 7,90ª.

रसं-गृहीत्1- -तम् श ७, ५, १, 2 3 g.

३सं-गृहीत- -त: जैमि ३, २५८। -तम् जैमि २, ६२; ३, ३८४; ? संगोपाञ्चके जैमि ३,२५५.

-ताः जैमि २,३५; -तेन जैमि सं-त्रामु - नः श १,२, ५,१९;५ ३,२५८, [<sup>0</sup>त - १अ<sup>०</sup>].

सं-गृद्ध श २,२, ३, ३, ३,४, २; २२; ५,३, ४,२**१**; ७,५,२, ४; ५; का १, २, ३, २; ४, १, १; १७; जैमि १, १४४ ; २, ४२; 960; 3, 462; 294; 304; 389;349.

१सं-प्रहण<sup>h'b</sup>- +०ण मं १,८,४. **२सं-**ग्रहण<sup>b</sup>.>सांग्रह(ण>)णी--ण्या ते ३,८,१,१.

सं-प्रहीतु b - - ० तः श ११, ८,४,२; -ताँ ऐआ २,३,८; श ५,३,१, ८; ४,३, २३; का ७,१, ४, ८; रे,रे,२१ , जैमि २,१०३; तां १९,१, ४; -तारः ऐ २, २५; -तारम् ते ३, ४,७, १<sup>1</sup>; जैमि ३,१९९; लुशा ४०:१३; -तुः १,७, ३, ५; जैमि ३, १९९९; ९,६. [°त- क्षत्त°,क्षात्र°] सं-प्रा (ह्यं > ) ह्यां - - ह्या श १,२,

५,१६; का २,२,३,१५. गृह्णात् वा ७, ५, २, ४; जैमि सं √ गै, संगायन्ति श १३, ४,३,३; ४, २; संगायन्ति श १३,४, रे, रे; ४, रे; ४; ष २, ३,

१२; संगायामः जैमि १,३१८, संगायत श १३,४,३,३;४,२. सं-गातुम् जैमि १,३१८.

सं-गी(त>)ता- -ता जैमि १, ३१८; -ताः जैमि १,३१९; ष 2,3,99,92.

३, ६; १७; का २, २, ३, १८; भ,१,४;१५; तैआ १, १०,४; -मम् ऐ ८,१०<sup>३</sup>; श १, २,५, 96;3,3,9,98; 23,9,4, 6; ४,३,५; का २,०,३,१७; ४,३, १,१४; ते ३, ९, १४, ४; जैमि १.९२३;३,२४५३; २४६;२४७; २४८ ; सा ३,६,१; गो १,३, ५; -मयो: जैमि १, १०७; -मात् श १,२,५, १९; का २, २,३,१८; -मं श १,२,५,१९; २,६,१,१;२, १; का १,६,१ १;२,१;२,२,३,१८; गो २,१, ९८. [°म- महत्°].

संग्राम-जित्- -जित् श १३,५,४,

सं-घातु - सं√हन् द्र. श ५,३,१,८; का ७,१,४,८; ते सं √ घा, संघापयन्ति श १२, ५,१, ٩ą.

-त्रा का ७,३,३,२१; ते १,७, √सच्, सइच् (बधा.), सुचते श २,३,२,९; १०; सचते श १,१, ¥, 9¥; 94; ₹, ₹, 9¥; 94; **१**२,५,१, १-३; २, २; का २, १,३,१७;१८; ते २,४,६,५; ३, ७, ९, ५<sup>1</sup>; तेंआ १०, १०, २<sup>1</sup>; जैमि १,२०५<sup>1</sup>; २, २४२<sup>1</sup>; ४३१; तां १२,१३,३२<sup>1</sup>; २०, १५, ३३; लुशा ४८:१६; १८% गो १,५,२५; सचन्ते श २,६, १,९;२,५; का १,३,३,९;६,१, ७;२,३; सचन्ते श२, ६,१,५ २,५; १२,२, ३, १२; तै २,३ ९,७; ८<sup>२</sup>; ९; तैआ ३, १२,७;

a) =संगवकालये गय-शाला- । b) वैप१ द्र. । c) पाभे. वैप १ संचकर मै ४,१४,५७ टि. द्र.। d) पाठः संजगर इति कोधः (तु. सपा. तेआ २,४,९) । e) पामें. वैप१ समग्रमम् मा ९,४ टि. इ.।

f) क्तान्ते अन्तोदातः उसं. (पा ६,२,१४७) । g) तु. Web. प्रमृ.; वेतु. मुं. अच्यु. संगृ° इति । h) = अग्नि-। i) पामें, वैप१ अनुक्षसारम् टि. दे.। j) पामे वैप१ सचते मा ८,३६ टि. द.।

जैमि १,८९ ;९६<sup>२</sup>; ९८; २६२; ३४४; २, १०३; २४१; २४२; तां २०,१५, २; छशा ४८:१४; सबसं ते ३, ५, ७, १; सबेथे तै २,८,६, ६; सचन्त ऐ १, १६; ३० ; श **१**०, २,२,२<sup>२</sup> ; सचताम् ते ३ ७, १४, ५ ; तेआआ ४५; सचन्ताम् श १, ८,१,४२, ७, ४,१, २; का २, ७,३,२३ ; सचस्व श २,३,४, ३०; का १,४,१,२२; असचत ता १२, ६, १२; १४,१२, ७; अस्यन्त श ११,६,१,३-६; ता १९, १९,१; सचेमहि श २,६, 9.35°; का 2,5,9,25°. सिवक्ति शां २५,७; तै २,८,१, १; सिषक्तु श २,३,४,३५; का १,४,१,२५. सइचत ते २, ८, १,१; सइचिस वा २,३,४,३८; ४,३,५,१०; का १,४,१,२७;५,४,२,६; सर्चत् तै २,५,८,१०; सइचत ते २,६, १३, २; असरचत शांका २, १८; तेंआ १,५,१;११, ५;७. संचिरं गो २, ६, १४; सक्चिरे ते २,७,१२,६; सरचुः त २, ४, ५, २; सिक्चम श १४, ३, १, १९<sup>२</sup>; सक्ष्यते ३, ३ : सक्ष्यन्ते श ४, ६, ९,

१;३; का ५,८,३,१;२. [अनु $^{0}$ , सिचिव $^{k}$ - -वाः ऐ ३,२०. प्रति°,सम्°]. सचमान- -नः जैमि ३,२०५. स(च>)ची- (प>) प्रा°. साच्- अभि°, राति°. का ४,४,१,७<sup>३</sup>. [ य- पृष्टि°, रात्रि°]. साचि<sup>b</sup>- -चयः श ३, ४, १, ८; का ४,४,१,७. साचय- १उदर°. सु-चक्र°->सचक्रिन्त- -क्रिणौ ते 2,0,96,8. स-चक्षस्<sup>६</sup>- -क्षुः श १,६,३,४१. सुचा<sup>1</sup> श ५,५,४, २५; का ७,५, १, १८; ते १,२, १, ८; ४,२, १; ५,८,२;२,४,५,१; ६,१२,४; 93, 93; 6,93,9; 3,9, 3, २; तैआ ४, २, २; जैमि 🐧 २२६:३,२२०; २९३; तां १४, 90,9. सचा-भू<sup>1</sup>-- - भुवः ह । २, ५, ३, २९९; का १,५,१,२६९. सुचि श ४,१,३,७; का ५,१, ३, सचि-विद्1- -विदम् ऐआ ३, २,४<sup>h</sup>; शांआ ८,६<sup>h</sup>. श ८, ६, ९, ५; का ५, ८, ?सचाङ्का अकपुष्पी - न्यीम सा 2,8,901.

अपº,अभिº,आ°, उद्°, उपº, सु-चेतस् - -तसः श १०,१,३, ८; -तसा ऐ ५,१८; शौ २६,१२; ते २,४,८, ३; -तसौ<sup>1</sup> श ३, ४,१,२४; का ४,४,१, १६; ते 2,8, 2,4. साचयु°- -यानि श ३, ४,१,७°: सु-च्छन्दस्<sup>m</sup>- -न्दसः ऐ १, २५°; -मदसी गो १,३, ९; -नदसौ शां ३,६; श १,७,३,१९; ११, ४,१,१३; का २,७,१,१७. सु-च्युति'- -तिम् ते २,४,६,४<sup>२</sup>. √सज्, ब्ज्, असक्त श १४, ४, १,९º; तै १,४,३,३; असक्थाः ऐ ६,३३°. सज्यते श १४,६,९, २८; ११, ६;७,२, २७; सज्यन्ते श १०, २, ६, ८; का ४, ९, ३, १६; असज्यन्त का ४,९,३,१६. सङ्क्यन्ते का ४,९,३,१६. [अति", अनु", अनुप्र", अपा°, अभि°, अ।°, नि°, प्र°, प्रति°, •यति°]. सकत- -कतम् जैमि २,६७. िक्त,क्ता- अनु°, अपा°,आ°, उपा°,नि°,व्यति°,सम्°]. सक्ति- आ°. रसंग- १अ°, अति°, ती°, अनु°, अन्यतस्°, आ°, उपा°, नि°, व्यति°. संगम् व्यति°.

a) विप. (छन्दस्-) । ण्यन्तात् शः प्र. **उसं**. (पा ३,१,९३) । प्र. स्वरः । b) विप. (सूतप्रामणी-) । हुण् प्र. उसं. (पाउ ४,१३०) । प्र. स्वरः । c) =रथ- । पूप. =सहु । d) विप. >नाप. (रथ-स्वामिन्-) । e) विप. । ब ज. पूप. = सहु, प्रकृतिस्वरश्च । f) वैपर इ. । g) पामे. वैपर सचा भुव: इ. । h) पामे. वैपर सचिविदम् टि. इ. । i) अर्थः व्यु.? काचपुष्पी इति MW. । j) सचाम् काच° इति द्वे पदे इति राम. । k) नार. । < √सच् इति प्रायोवादः । l) पाभे. वैष्रे सुचेतसी मा ५,३ टि. इ. । m) विष. (याज्यानुवाक्या-, संयाज्या-)। बस. पूर. प्रकृतिस्वरः, । पूर. =२समान-। п) =सपा. श्रापश्री ९,५,६ । ऐ ५,२७; ७,३ आश्री ३,११,७ अस्टप्त इति, माश्री ३,२,२ अभकत इति च पामे.। वैपर असकत पे २०,४०,१ टि. इ. । ०) पामे. पृ ९५३ व इ.।

संग्य- अभ्या°, सम्°. सज्- अनु°; सज- दुस्°. सज्य प्रति°,व्यति°, सञ्जन-आ°. १स-जन १-> १सजन्य- -न्या ऐ ८,

२स-जन<sup>b</sup>- -नम् जैमि २,१८३: -ने श १४, ६, २, १४; जैमि २, 967;963.

२सजन्य- -न्यम् जैमि २,१८२. सजनीय°- -यम् ऐ ५, २ रे ऐआ १, ५,२: शांआ २, १६: जैमि १, ३४४; तां ९, ४, १७; -येन जैमि १,३४४.

स-जन्ते न - न्यां श ५,३,५,२५; का 9,2,8,95.

स-जात, ता<sup>8</sup>- -तः श ३,५,४,१३.; ष,४,४,**२०**; का ४,५,४,१०<sup>२</sup>; ७,३,४, १९; जैमि १, २७१३; ३३८; -तम् श ५, ४, ४, १९; का ७,३,४,१८; जैमि १,३३८; -ता: **श १, २, १, ७; ९, १,** १५; का २, १,४,५;८, २, ७; तै २, ६, ३, ५; जैमि २, १४८; -तान् श ६,५,२,३-६; तै २.१,५, ६; ३,२, ७,६; ३, ९,६: ६,८,९: -तानाम् शांआ १२,३°; श ५,४,४, २३; का ७,३, ४,२३, -ताय श ५४, ४, १९; का ७, ३,४, १८; तां ८,९,७; -तेषु जैमि २, ३७०; -तै: तै २,७,१८,५<sup>२</sup>; तैआ ५. ४,९. [°त- १अ°].

सजात-त्व- -त्वम् गो १,३,१५. सजातु-वत्- '-वान् ते २, ४, ६, 92ª.

सजात-त्रनस्या - -स्याम् श १,९, १,१५: का २,८, २, ७; ते ३, 4.9 . 8.

सजात-बुनि- -नि श १, २,१, ७; १०; का २,१,४,५<sup>२</sup>;८;९. सजात-शंसु - सात् ते ३,७,१२, २; तैआ २,३,१.

?सजाया गो २,४,१८.

स-जित्वन् - -त्वानम् ते ३, ५, ७,

स-जि(ह>)हा<sup>g</sup>- -हे ऐ ७, १: गो 2,3,96.

स-जुष्क- -जूः ऐ ५,१; श २,३,१, रेणः रे८रे; रे,८,१, १२रे; ४, सं√चर्, संचरति श रे,१, ३, २८; 9,2, 98h; 4,2,98; 0, 2, ३,८%;८,२,२, ८%;९%;११, ५, ३,५; का १,३, १, २६९; २७३; 8,4,9,902; 4, 9,7,5; 4, ४,११; तै २,१,५,१०३; जैमि **१**, ३९<sup>९</sup> ; ३४९ ; ३, ७१ ; -जू:ऽ-जू: श ८,२,२,७.

सजूरब्दीय1- -यम् श ९,२,१,१३. स-जोष( ,षा )स्<sup>a</sup>- -षसः शां २०, ४;२३,३; श २,५,२, २१; ७, 9, 9, 24; 3, 2, 6; 23, 4, 9, १२; का १,५,१,१८; तैआ २, ३,१; जिम ३,१५९; -षसा त ३, ११, ३, १; -पसी श ७. २,३,८1, -बाः ऐ ४, ३१; ५, १८; शां २६,११; श ९, ३,३, २८९; तै २,४,३,६; ५,८,३; ६,८,२;७,१३,४;८,६,३;५;३ १,१, १२: ६,३,२; तैआ १०, १,११; जैमि ३,२०७; तां १४, ८, १; -बोभ्याम् श ४,१,३, १९३; का ५,१,३,१३२

 $\checkmark^*$ सन्जू (<  $\checkmark$ सस्ज्), सुन्जति तैआ १,११,८.

स-ज्योतिस्"- -तिषि ष ४,५,

सं√चक्ष्, संचुक्षीत श १३,३,५, २; तै ३, ९, १५, १; सम् चक्षीत जैमि २,७३.

सं-चक्षाण- -णः ते २, ८, ५

8,9,9,90;2,90;8,9,0; ८, 1, ₹, ८<sup>₹</sup>; ९<sup>₹</sup>; १४,७, 1, ७; का ४,१,३,१९; ४,४,६; ५,१, 1,18; 7,10; 8,3, 63;c,Y, 1 4; ते १,५,१२,५; ३, ३, ८, १; तैआ २,१५,१; संच्रति श १,९,२,४; ३,४,४, १४; ८,३, 94; 8, 9, 9, 30; 3,9, 5; ६, ३, १, ३७; ७,४, १, २०; १०,४,१,१७; का ४, ४,४,६; तै १,५,१२,५; तैआ १०,६४, १; संचरति तां ३,११,४; १९, 90,8; 99, 4; \$ 2,3,3<sup>3]</sup>; गो २,२,१७३; १९; संच्रतः तै ३,३,४, ४; संचरन्ति श १२,

a) वैप१ द्र. । b) = जन-सिंदत-। बस. अन्तोदात्तः उसं. (पा ६,२,१८४) । c) = ? হাংস-विशेष- । d) विप. (तन्-) । शेष b टि. इ. । स-जनु- इति PW. प्रमृ.? e) स जा° इति आने. पाठः शोध्यः (तु.  $\mathbf{K}$ .; सपाः तैसं ५,७,४,३ समानु।नाम् इति पाभे. च)। f) सपा. आश्री २,११,८ सुजातैः इति पाभे.। g) विष. (हनु-)। बस. पूप. ≔सह। h) पाभे. वैष१ सजूः मा ७,५ टि. दः। i) विष. (होस-भाग-)। <सजूर अब्दः (मा १२,७४)। /) पामे, वैप१ सजोबी टि. इ. । k) विष. (काल-)। प्प. =सह । /) शन्त इति जींबं. शोधाईम् ।

४,१, ३; तैआ २,६, २ ; संच-रन्ति का ४, ६, २, १०; तै ३, १,१, ६; सम् ''चरन्ति जैमि १, ५१; सुम् " चुरथः तैआ **१**, १०, २<sup>b</sup>; संच्रान् श १,१,१,२१; का २, १,१, १४; संचरताम् ते ३, ७, ४, १९; संचराणि तै १,५,१२, ५; सम-चरत् तै १,१,३,३;५, १२, ५; संचरेत ऐ ७, १२; संचरेत् श ३, ६,२,२०; ८,१,४, २; १४, ७, २, १६; का २,१, १, १४; 8,३,४,२१;६,२,१०; संच्रेत् श १२,४,१,४; संचरेयुः श १, १, १, २१ ; सुम् "चुरेयुः श १२, ४, १, २; जैमि १, ५१; संचरेमहि मं १, ६, १४; संचरेम तै ३, ७, ९, ९; तैआ १०,१,१६; कास्वा ८१:२०°. संचरिष्यन्ति का ४,६,२, १०. संचार्यति,संचार्येत्,संचारयेत् श १२,२,२, ४; संचारयेत् गो 8,8,208.

१सं-चर<sup>व</sup>-- -राणि शां ५,३; ५; ८; गो २,१,२१;२३.

२सं-चर्<sup>d</sup>- -रः श १,९,२,४;३,१, ३,२८<sup>३</sup>; का २,८, ३,४; ४,१, ३,१९<sup>२</sup>; –रे कासं १४१:१६. [°र- विसंस्थित°].

सं-चुर(ण>)णी<sup>6</sup>- -णी श १४, Ę,99,₹.

सं-चुरत्- -रन् श १४,४, ३, २९; सं-जञ्जा(न>)ना- सं√ज्ञा इ. श ७,४,१,२०; तैआ ६, ६, १;

-रन्तौ तै २,७, १६,१<sup>1</sup>; तंत्रा ३,१४,३; तो १, ७.५<sup>1</sup>. [°रत्- १अ°].

97.

सं-चाकशत्- सं√काश् द्र. सं√िच, संचिनोति जैमि ३, २१८ ; सं ''विनवत् जैमि ३, २४७. संचय->°य-वत्− १अ°.

> सं-चित- -त: शां १९, ४; श ६, ४, २,८<sup>२</sup>;७,१,२, २२<sup>२</sup>; १०, ३.१,२-६;५, १६; तै ३, १०, ३,१<sup>२</sup>; ११, ६,१; —तम् शा १९,४; श ८,१,४,७;१०; -ते श ९, २, १, १३<sup>२</sup>; ५, १,६१; ६८;१०, १,४, ११; का ३, १, ५,**१. [**°त– **१**अ°].

> सं-चित्य श १२,४,१,८; जैमि १, 48g.

सं√छद् , सुंछादयति श ८, ७, २, 92; 93; 3, 9; 4; 8, 958; ₹04

सं-छन्न- -न्न: जैमि ३, २२६; - ब्रम् श ८,७,४,१९;२०.

[°न्न- ¹अ°]. सं-च्छाद्यत् - -यन् श ८,७,२,१२; ₹,४⁴.

सं√छिद्>सं-िं तां ९, २, २२.

√सञ्ज √सज्द. सं-जग्मानु- सं√गच्छ इ.

३२; तैआ ९,१०,५; -रन्तम् सं√जन्, संजायते, संजायसे श ६. सं-जिहान- सं√हा (त्यागे) द्र. 6,2,8.

संजज्ञाते जैमि २,२८५. सं-जायमा (न>)ना- -नायै जैमि ₹,9•€.

सं-चरमाण- -णम् , -णम्य ऐ ७, स्तं-जानान्, ना- सं √ज्ञा द्र.

सं√जि, संजयित ते १, २, ६, ७; जैमि ३, २८१ ; सम् ''जयित ऐ ३, १९; ८, २६; जैमि ३, १३२; २८१; संजयामि ऐ ५, २१; संजयान् तां १३, ६, ७; सम् " जय श १२, ४, ४, ३; जैमि १, ६५; सुम् (जय) श १२, ४,४, ३; संत-यानि ऐ ८, १०; समजयत् ते २,८,२,८; समुजयत् ते ३,९, २१, २; समजयत् जैमि ३, २४१ ; समजयन् तै १, २, ६, ६; जैमि ३, १३२९; तां १३,६,७३ संजयेम ते ३,१, २, ५; सम् "जवेम जेमि ३, 932.

सं-जयh- -यम् ऐ ३, १९; जैमि २,३२८;३, १३२; ता १३, ६. ६; ७<sup>२</sup>; -यस्य जैमि ३,१३२; ~वेन तां १३,६,७. इन्द्रस्य°, विश्वामित्रस्य°].

संजय-त्व- -त्वम् जैमि३,१३२. सं-ज्यत्- -यन् ते २,४,२,९¹; ७,

सं-जित्- -जितम् ते २,४,४,३. सं-जित- -ता ते ३,१,१,७;२,५. सं-जिति - -तये यो १, २, २४९; -त्ये ऐ ८,५९.

सं√जीव, सुंजीवति श ३,८,२,२७;

a) सपा. को ६,१३२,२ तरन्ति इति, पे १६,५१,६ तरन्तु इति, काकू १३१:१५ संतरन्ति इति b) चर्थः सम् इति पाठः? c) पामे. बैपर आक्षियम टि. इ. । d) वेप१ इ.। e) विष, (स्टॉत-)। गत. ल्युडन्त-कृत् प्रकृतिस्वरः। f) पामे. वैषर् संचरन्ती टि. इ. । g) संचिन्त्य इति सुपा. शोधार्टः (तु. श.) । h) =साम-विशेष-, सूक्त-विशेष- (तु. सा. K. [ऐ.]) । i) वेप१ ?जुबम् टि. इ. [ वैपर-८३

३,२६;९,४,२;८; १७; का **४**, ८,२, २; २०;३,५; १४;९,४, ७; सम्'''''जीवेत् जैमि **१**, १५१;३,९५.

संजीव->सांजीवप $^{a}$ ->सांजीवी->°वी- $\frac{a}{2}$  $^{b}$ -=-न्न: , -न्नात् श १०,६,५,९; १४,९,४,३२. सं-जीवियनु - ता लुशा ६७:१७. सं-जीव्य लुशा ४३:१८.

सं √ ज्रॄ (वयोहानो), सम् ' जीर्थत: काअ १३:४.

सं√ज्ञा, संजानीते श १,१,४,५; २, १, १७; का २, १, ३, १०; संजानीते का ४,४, २,२; संजा-नीते ऐ ७, १८; सम् "जानीते जैमि १, २७०; संजानाते का २, ८,१, ११; जैमि २, २८५; तां २१,१०, ६; सम् "जानाते श १३,१,६,१; संजानते ऐ ८, २५;२७; श५,४,३,१९; का ७, ३,३,१७<sup>३</sup>; जैमि १, ३१४; ३, २१३; सम " जानते ऐ ४, २५; श ३, ९, ४, २१; ७, १, १, ७ ; संजानाथे श १, ८, ३, १२; संजानीताम् श ४,१, ५,७; सम् "जानताम् श ३,९,४, २१; ते २, ४,४,४; संजानीष्व श ३,६,४, १४; का ८,६, ४,६; संजानाथाम् श १, ८,३, १२<sup>२</sup>; का २,८,१, ११; संजानामहै श ३,४,२, २; का ४,४, २, २; समजानत ऐ २. २•;४,७; २७; ५,१६; ऐआ १,२,२; श ७, १, १, ७<sup>२</sup>; ८; का ४,४,२,१;३,१<sup>२</sup>८;१०;५,१, ५,५; जैमि १,३१४; सम-जानताम् शां २६,९;१४; संजानीरन् श ७,१,१,७; संजानीय जैमि ३,३१.

सुजज्ञ व ४, १, ५, ७; समु-ज्ञास्थाः ते ३,७,८,२.

संज्ञपथन्ति श ४,५,२,१; १३, २, ८, १; ५, २, १; का ४, ८,१, १२; ते ३, ९, २०, १९; संज्ञपुयन्ति श २,२, २, १; ३, ٤,२,४;३०**; ٤,**३, ४**, ٩; ११**, ٩, २, ٩; १३, २, ८, २; ५; ५, २, १; का १,२, २, १; ३, 7, 9, 9; 8, 0, 8, 8; 2, २, २; ८; २१; ५, ४, १, १; संज्ञपयामि श १, ४, ५, १०<sup>व</sup>: संज्ञपय श ३,८, १,१५; संज्ञपयत का ४, ८, १, १२; समज्ञपयत् ऐ २,२०; श ६,२, १,६; संज्ञपयेत् ते १,३,४,४; संज्ञपयेयुः का ४, ९, १, २०<sup>e</sup>; संज्ञप्येयुः का ४, ९, १, २, °; संज्ञपयेयुः शा १८,१२.

सं-जज्ञा (न>)ना- -ने ते १ २, १,२.

सं-जानान, ना - ना ऐ १, २२; २,२०;४,७; तै २,४,४,५; ने श २,३,४,१६: तै २, ६, ११, ५;१२,३; नो ऐ १, ३०; तै ३,७,५,११¹. [°ना - १अ°]. सं-ज्ञपन - नात् श ३,८,१,१६; का ४,८,१,१३.

सं-ज्ञप्यत् - -यन्तः का ४,८, २,६;

**9** 

सं-ज्ञप्त- -प्तः श ३, ८, १, १६; २, १; ११,८,३,५; का ४,८,२, १: -प्तम् श ११,८,३,५; -प्तेषु श १३,५,२,१. [°प्त- १अ°]. सं-ज्ञप्य श ४,५,२,१.

सं-चप्यमान<sup>ड</sup> - -नस्य श ३,७,४, ९;८,१, १५; ११,७,४,३; का ४८,१, १२; -ने श १३,२, ८,२; ते ३,९,६,१; -नेभ्यः श ७,५,२,८.

सं-चा- -चा श १४,५,४,१२;१३;

७,३,१३; १४; —चाः जैमि १,
२६९१;२७०; —चाम श १,१,
४,५; २,१,१५;१०; ६,४,१,
१०;१२;७,१,१,३८;३९²;८,
६,१,२२; का २,१,३,१०²;१२;२१;३,१४,१४;१६;६,२,
२,१५<sup>ћ</sup>; ते ३,२,५,४;३,६,१;जैमि २,२५३;२६४. ['चा१अ°,एतत्ः]

सं-ज्ञाति- -त्ये ऐ ५,१६; ऐआ १, २,२.

सं-चान<sup>8</sup> -- नस् ऐ ५,१६; ऐआ १, २, २; २, ६, १; श ७,१, १,८;१४,७,२,३; तै १,१,३, २; २,१,१७; २,४,४,६<sup>६</sup>; ३, १०,१,१९,६;१०,२; तैआ १, २०,१;२६,४; जैिमि ३,३१<sup>३</sup>; २१३; - नाय तै ३,४,६,१; - ने तै १,१,३,२; तैआ १,२६, ४; - नेन तै २,४,४,५.4.

 $a) = \pi g - 1$  कि बस. अन्तोदातः । सां  $\cdot g = 1$  स्वरः? c सकृत् पासे. पृ १४८३ j द्र.। d) पासे. पृ १६९ k द्र.। e) पासे. पृ १९९ f द्र.। f) पासे. वैप१ भाषीणानी टि द्र.। g) वैप१ द्र.। g) पासे. पृ ११५५ g द्र.। g) वैप१ द्र.। g) पासे. पृ ११५५ g द्रा g हित पासे.। g पासे. वैप१ स्तमान्->-नम् पै १९,७,४ दि. द्र.।

सं-ज्ञानान<sup>8</sup>— -नेषु ऐ ७,१७<sup>b</sup>. सं-ज्ञाय का ४,४,२,३;३,१. सं√ज्या, समजिनोत् जैमि २,२४९. स-णकार°- -रम् ऐआ ३, २, ६<sup>२</sup>; २स्तत् - सत् तै २,६,४,४. शांभा ८,११2. १सत्-√अस् (भुवि) इ.

सतासुत्<sup>व</sup>- -सती तै २, ६, २, ३. सति>सति-सद्- -सदः जैमि सतत-सं√तन् द्र. २,४३०; ४३१<sup>२</sup>.

सति-सीदत् -दन्तः जैमि २, ४३१.

श ९, ५, १, ५३; -मौ ऐ २. ३६.

सत्-त्व- -त्वम् तां १५, १२,२; म २, ४,५; ६, १४; गो २,४, १२<sup>९</sup>; –त्वेषु गो १,१,३९० ित्व- अधि°, शुद्ध°ी.

सत्-पति- -तिः ऐ १, ४; २५; श सु-तपस्- -पसम् श ३,३,३,१८; का ८,६,३,२०; तै३,५,६,१;-तिम २,१३; तै २,७,१५,५; १६,३; ता २३,७,६;१९,४; २५,१,४; १४; २,३; ३,३; -ती जैमि ३, 39.

सत-स्वरू(प>)पाº- -पा कागा १२१:६.

सद्-असद्- -सज्ज्ञ्याम् कागा१२२ः

सद्-वत्- -वन्तौ शा १,१; ४,१२; ५,१;३,५;८; श १३,४,२,१०; गो २,१,१९; २१;२३. सुद्वती- -ती श १३, ४, १,

सुत ष - -तः श १२,८,३,९५; -तम् श **१२,७, २,१३; ९,१,३; -**ते श १२,८,३,१४.

۷,9;90,9<sup>₹</sup>.

?सततिम्<sup>1</sup> जैमि १,१००.

२०; -नु: जैभि १,८३; ३२१; ८,२, ५; तैआ ५, ९, ३; जैमि **१,२५६; –तृः शां १,१; –नृ**नि जैमि १,१६९; -? नोः काभ ६१:९.

8,3,3,98.

ऐ १,९; ४,३२;५,५; १९; शां सु-तवस्<sup>1</sup>- -वसा तै ३,६,२,२<sup>1</sup>. २०,३; श ८,७,३,७ $^{\circ}$ ;१३,४, $^{\circ}$ सतस् $^{\circ}$ ->स $(<math>\mathfrak{q}$ :>)तो-बृहत् $^{\mathfrak{m}}$ --हतः तां १७,1,99; -हन् ते 2,0,96,4.

सतोबृहती<sup>8</sup>- -तयः जिमि २, १४१;३,२८५; –ती ऐ ६,२८५; श ८,२,४,८<sup>२</sup>; ता १४,१०, ३; १७,१,१२; गो २,६,८३; -तीः जैमि ३, ४९; १८९; २२०; -तीनान् जैमि ३,२८६; -तीम् ऐ६, २८ ; गो २, ६, ८ ; -तीषु तै २,७,१८,५; जैमि २, २१; ३,२८८; तां १२,४, २२; १७,१, ११; -त्यः तो १२,४, ३; १४,४, १; १०,१; २; १६, ११,८; -त्या तां १६,११, ९; -त्याम् जैमि २, १२७ ; -त्यौ ऐ ६,२८.

सतोबृहती-त्व - -स्वम् जिमि ३,२८६.

सतिति कास्वा ७८:१; २; तैआ २, सु-तानूनिवन् द- -ित्रणाम् गो २, २,२; - प्त्रिण ऐ १,२४; श ३, ४,२,९; का ४,४,२,५.

सुन-तम- -मः ऐ ७,१६; ८, १२; सु-तनु, $\pi_{j}$ - -नवः जैमि १,३२१<sup>२</sup>;२, सु-तू (a>) a= -क्या का a=३,११; –ला श ३,१,३,१३<sup>१</sup>. -नुम् ऐ १,२१; तै ३,२, ४,४; सु-तेजस्<sup>ह</sup>- -जसः श १,३,४,१; का २,३,२, १८; -जसम् ऐ १,३; श ३,७, १,८; का ४,७, १,६; ते ३,१२,५,११.

सतेजस्-क- -केन जैमि २, १९५. सतेजस्-त्व - -त्वाय काअ १२: ११; २०:७.

सत्त-, सतुम् , सतृ- √सद् इ. सत्य,त्या (बप्रा.) - -०त्य ऐ ७,१६; जैमि ३,२३२; –त्यः ऐ ५,२१; ६,१८; शां २५, ७; ८<sup>२</sup>; श १, ३,१,२८; ५,३,३,८;१९; ७,४, 1,3-4; १३,४,२,१२;१४,८, ८,१; का २,२,४,२१; ७,२,३, ८; ते २,५,८,१०; ८,५,२; ३, ૧૨,૨,३<sup>६</sup>,५<sup>३</sup>, तैआ **છ,**४२, ३; १०, १४, १; गो २, ५, १५; -त्यम् ऐ १,६ ;३,६;४,१;२०; ५,१४<sup>२</sup>;३१<sup>२</sup>; ७,१०<sup>3</sup>; ऐआ १,

a) शानचि था. जा-भावाऽभाव: उसं. (पा ७,३,७९) । b) सपा. शांश्री १५,२५,१ संजानानेषु इति पामे.। c) पूप. =सह। d) सुत्-, असत-> द्रस. अन्तोदातः। e) विप. (संध्या-)। f) = स्त्र - [तु. वैप? (तु. श १२,९,१,३; उ.म.Lमा १९,८८]; वैतु. सा.=समीचीन- इति)] । छान्दसोऽन्त्यछोपः । g) वैप १ द्र. । h) = सदि (वैप १) । i) पाठ: ? सत्ति इति शोधो विमृह्यः (तु. सस्थ. संततम् ) । <math>j) विप. । बस. पूप. =सहु। k) पाठः? सतनुः इति शोधो विष्रयः (तु. संटि.)। l) पामे. वैप१ सुतवसा मै ४,१३,२ टि. द्र. 1 m) विष. (स्तोत्-)।

२,२; २,१,१;५<sup>२</sup>; ३,६<sup>४</sup>;८<sup>२</sup>;७, १;५,३,२;३; शो २,८८; ६,९; **७**, ३<sup>२</sup>;१५,९<sup>२</sup>; शांआ ३,६<sup>६</sup>;५, 9;7;8,7; 9,9;5;90; 20,6; **१**१,६<sup>१३</sup>; धा १,१,१,४<sup>३</sup>;५<sup>4</sup>;२, 90; 3,9,202; 2,9,8,903; \*, 7,9 8 1; 20; 4, 7, 70; 3, 7, २,८; ३,२,२<sup>3</sup>;४,२,८<sup>4</sup>; १४<sup>४8</sup>; 94;3,29;8,3,24; 8,98;8, 9,9,46; 2,9,26<sup>2</sup>;3,2,92; 93;4,9,2,90; 99; 4,263; &, ₹, 9, ₹४; ¥,४, 9 • <sup>€</sup>; ७,9, 9<sup>8</sup>; 2; 3, 99; **6,**3,9,23; 2, 9 4; 8, 9, 3, 8, 4, 4, 6, 6, 6, 6, M, 8, 8; 8, 4, 9, 428; 938; 983,943,963, 963,98,26, 20,4,3,1,28,7,6,5; 3,1, 9; 4; 4, 8, 9 3 3; 6, 8; 82, 6, 2, ¥-5; 3,30°; 88,9, 9,39; ₹₹ª;२,२२ª;३,9,94;2,20; x, 2, 2 6 2; x, 3; 4, 9, 2 38; 3, 99<sup>3</sup>;4,92;6,8,28<sup>2</sup>;90,8<sup>2</sup>; ۵,4,9°, ق,9°, ج، ع، ٩,4°, र्इ: ६,१,१४; का १,१,४,१०<sup>‡</sup>: २,२,9३: १४; १६; ५,१,१७; 2,9,9,81; 2,98; 2,8,201; ३,१,४,२; ३;४,२,२,४; ३,२, 93; 4, 7, 43; 63; 9; 3, 96; 9, 3, 942; 8,92; 4,9,9,7,79;7,9, २०%;३,३,८%;६,१,२,१०;११; २,१,१६; कागा ११८:३,११९: ६<sup>२</sup>;१२**१**:६; **१२३**:३, ते १,१, 8, 27, 4, 97; 2; 2, 9, 9, 9, 9, 9, 9 3, 3, 0; 4, 9, 3; 4, 7; 8; 4; 6; 6,4,3,90,x1; 6,3,31; x,2. 9,99,9<sup>2</sup>; ४,२,२; ६ ६; ७<sup>३</sup>; ۲, ۹, ۹, ۶,۷,۹ ۰, ۴, ۳, ۹<sup>۲</sup>; ۶<sup>۴</sup>; ۶<sup>۴</sup>; 8,3,4,0,9,9,0,3,3, 8,6; ५,५,८,३;३,३,५,२; ६,११;७, ঀ**৽;৸**ৢঀৢঀৢ৻ড়ৢ৻ড়ৢ৻ৼ<sup>ৼ</sup>ৢৼৢঀঀঢ়ৼৢ \$: 6. 3, 8: 9 0, 4, 9: 8, 8: 9 R. 3, 7; 3: 8, 2 1; 8 " , 4 1; 6 1; 0; 0, ५; ९,३:५; तैआ १,२५,१: २, 99,9<sup>4</sup>;8,9,99; 90; 30,9; ४२,4<sup>2</sup>;७,9,9;९,9<sup>2</sup>; 99,9; 93,9;4,9,9;8,9;4,9<sup>8</sup>; 80, 9,2; 93; 4,9; 92,9; 98, 9;94,9; 22,9; 20,9; 26, 9; 25, 9; \$2, 93; \$3,93; तैआआ ३५;६८; आ १<sup>b</sup>; जमि १,४<sup>९</sup> ; १९; २३; ५०; २५३; २५४;×;३,३६०<sup>२०</sup>;×; तो २५, 96,8; # 8,4,5-93; 2,8. ५; ६; ष १, ३; ४, ५; सा १, २,५; ३,६, ७; गो १,१, ३४-३६;२,२,३;२३<sup>२</sup>; ३,२;१७;४, १९: -त्यया काअ ९: २: -त्यस्य ऐआ २.१, भ: ३,८<sup>३</sup>: शांका ६,२;५<sup>२</sup>; १६<sup>८</sup>: श ७,३. 1,23; 8,1,4; 28,3,1.14; ५,१,२३:३,११;५,१२; जैमि२, २०० , ३,३४; मं २,५,९; -त्या ऐ इ,३८३; श ५,१,५,११;१२; ६,२,१,२६; का ६,२, १,६; तै ३,१२,२,२३; ८३; ४,३३; तआ १०,२१,१; जैमि १,८२; मं २, ३,१९; -त्याः श १,८,१,४२: ६, ६, ४, १२र, का २, ७, ३, २३; जैमि ३, २; ३८४; तां १,३,५; ५,११; १४; में २,३,

१८; - त्यात् जांआ ५,१; श १, ٩,٩,६; ٩,३,२३; ١٥,४,٩,८; १४.८,१५,६; का २,१,१,५;तै ३,८, २०,३; ९,३,२; तैआ ७ ११,१; जैमि १, १६७; ३,७०; तो ६,४,१५; - ०त्यानाम् ते ३, ११, ४,१; -स्यानाम् तं १,७, ४, १; तेआ १, १५, १; -स्यानि श ६,२, १,२६; -त्याय श ५, ३,३,८;८,५,३,३; का ७,२,३, ४;११; ते ३,७,२, ४<sup>a</sup>; १२,४, ४<sup>२</sup>; जैमि १,३९; -त्ये ऐ ३,६: ५,३१३; श ७,४,१,८३,१४,५ 4.97; 4,9,787; 2,94,4; A २, १, ४, २<sup>३</sup>; २, १, २५; २,६,२, ३;३,३,६,११;७,१०; ७,७,४; १०, ९,४; तैश्रा १०, २४, १; ६२, १; ६३,१; जैमि १,२३% ३२६;२,१६०; ३,३४८; मेर, ४, १०; गो १,१,३४; २,३,३; -त्येन ऐष,२०,७,१०, शां २६, ८; षांआ ३,२; श १,१,२,१७; ३,१,२७;२८;२,१,४,१०;×;का १,१,४,१•; ×; ते १,५,५,१; ₹;4;0; ₹,9,99,9; €,4,0; 99,7; 3,7,4,7,6,2,8,99, ४,४; तैआ ३,१३,१;४,२१,१; ६,५,३; १०, ६२, १; ६३,१; जैमि १,५०;३२३ ; ३२६ ; x; ता ६,५,४; गो १,१,३४-३६; ४, १३; २,३, १७; -त्येभिः तै २,८,५,५; -त्यै: २,६, १६,३; तां १, ३,९. िन्य- १ऋत°, त्रि°, देव°, प्रजापतेः°, २स°]. सात्यe- -त्यः श १४,५,५,१३

a) सपा. द्वि: का %,४,२,८ समानुम् इति पाभे. । b) सत्यम् , साम (तु. Burn.) > सत्यसम् इति राम. । c) सकृत् सत्यं ज्योक्तिष्मत्> सत्यज्योतिष्ठत् इति जै २१२ । d) पाभे. वैप १ मिक्राय ऋ ३,५९,९ दि. द्व. । e) विप. (श.), =साम-विशेष-। < सत्य-[=ऋषि-विशेष-] इति सा. ।

-त्यम् आ, जैआ १,२४४. सत्य-काम<sup>a</sup>- -मः ऐ ८, ७; शांत्रा ९,७; श १३, ५,३,१; १४,६, १०,१४<sup>२</sup>; ९,३,२०; -माय श १४,९,३,१९. सात्यकामि<sup>b</sup>- -मिः जैमि २,

सात्यकासि<sup>b</sup>- -िमः जैसि २, १००;१२२; -<sup>?</sup>भिनः<sup>०</sup> जैसि १, २८५.

सत्य-प्रनिथ<sup>b</sup> - न्निथना मं १,३,८. सत्य-जा- -जाः ऐ ४, २०; श ६, ७,३,११.

सस्य-ज्योतिस्<sup>b</sup>- -ति: श ९,३,१, २६.

सत्य-ता - ता श रेश्व.६,१०,९.
सत्य-त्व - त्वम् ऐआ २,१,५.
सत्य-धर्मन् - - मा श ७,२,१,
२०;३,१,२० : ते १,७,१०,३;
४; - माणम् ते १,७,१०,३.
सत्य-धामन् - - मा श ९,४,१,७.
सत्य-धति - तिम् श १०,६,३,२.
सत्य-धृत् - - - स्वृतम् ऐआ१,२,२.
सत्य-निधन - - ने जैमि १,२९८.

सत्य-पथ- -थम् जैमि २,३८३. सत्य-प्रसव<sup>b</sup>- -वः श ५, ४, ४,९; का ७,३,४,८<sup>g</sup>; -वम् श ५,४, ४,९; का ७,३,४, ८; -वाय श ५,३,३,२; १३,४,२,९२; १४,

सत्य-प1- -पे+प: श ३,९,३,२५;

का ४,९,३,१८.

९,४,९८; का ७,२,३,२; ते १, ४,३,४.

सस्य-प्रश्नवस्<sup>b</sup>- -वसः श ५, १,५, ४; ५; १५; -वाः श ३,२, ४, १२; का ४,२,४,९.

1 र; का ४,२,४,९. सत्य-प्राज्य"- - न्यः ते १,१,५,१. सत्य-मूय"- - यम् श १४,४,६,२. सत्य-मन्मन् - - न्मा ते ३. ५,९,

तत्य-मन्मन्¤— -न्मा ते ३. ५,९, १;६,१३,९;१४,३.

सत्य-मय- -यः शां २,८<sup>३</sup>; -याःशां २,८<sup>३</sup>;९,१.

सत्य-यज्ञ<sup>0</sup> - - • ज्ञ जैमि १, २८५; - ज्ञः श १०,६,१, १; जैमि १, २६४; - ज्ञम् श १०,६, १,५; जैमि १,२८५.

सास्ययञ्च<sup>1</sup> — - चः श ३,१,१,४ <sup>k</sup> । सास्ययक्ति - - च यः जैमि ३, ३८३; — ज्ञिः श ११,६,२,३; १३,४,३,४; भ,३,९; का ४,१,१,३<sup>k</sup>; जैमि १,२३४; ३२०; — ज्ञिना श ११,६,२,१; — जिम जैमि २,५६. [िंच — आरुणिं] । सत्य-राजन् — - 으जा३न् ते १,७,

सत्यैं-राघस - - <u>॰</u> घः ते २,५,५, २; ८,९,८.

सत्य-वचन- -नम् सा ३,१,२. सत्य-वचस्<sup>шःक</sup>- -चाः तैमा७,९,१. सत्य-वत्- -वतः ऐ ५,२०; २५; ६. १४; ऐआ १, २, २; गो २, ५; १५.

सत्यवती – न्ती जैमि २,४२५<sup>२</sup>; – तीम् जैमि २,४१९;४२५.

सस्य-श्रवस्<sup>n</sup> - - वस: आ १, २५८; - वसे श १२,८, ३,२६; जैआ १,२५८; मो २,५.७.

सत्यश्रवस:-सामन्° -म आ जैआ १,४२१.

सरय-संदित(ता>)त<sup>p</sup>--ताः ऐ १, ६.

सस्य-संहिता - -ता शांका ७, १८. सत्य-संकल्प - -त्यम् श १०,६, ३,२.

सत्य-सुद्- -सत् **श** ६,७,३,१९. सत्य-सं(भा>)भ<sup>0</sup>- -भाः शांआ ७,१८.

सत्य-संभू(त>)ता<sup>r</sup>- -ता व ४, ७,२; गो १,३,१६.

सत्य-संमित - - तम् ऐआ ५,३,२5. सत्य-सव<sup>b</sup> - - वः तै १,७,१०,२<sup>ह</sup>; ३<sup>g</sup>; - वम् श ३,३,२,१२<sup>t</sup>; का ४,३,३,१०<sup>t</sup>; तै १,७,१०,२; - वस्य तै २,८,६,४.

सत्<u>य</u>-सक्स्<sup>b</sup>- -वसः श ३,२,४, १२;५,१,५,५,३;३;का ४ २,४, ९,६,२,१,२<sup>३</sup>;३;८.

सत्य-साह् $^{u}$ - -साट् श ९,४,१,७. सत्य-इक्सि $^{b}$ - -िव: तैआ ३,५,१.

a) =ऋषि-विशेष-। b) वैप१ द्र.। c) °िमना (तृ१) इति शोधः (तु. मूको.)। d) विप. । बस. पूप. प्रकृतिस्वरः । e) विप. । बस. । f) विप. (सोमप-। देव-)। उस. । g) पामे. वैप१ सस्युप्रसवः मा १०,२८ टि. द्र. । h) उप. =पराक्रम- (तु. भा. सा. <प्राप्त <अ। द्राप्त विप. (पा ४,१,१९२)। वेशं d टि. द्र. । i) =बाहुल्य-। पस. उप. कथप प्र. । दासी-मारादिस्वात्स्वरः । j) अपत्यार्थीयः अण् प्र. उसं. (पा ४,१,१९२)। तत्स्वरः । k) सपा. परस्परं पामे. । i) अपत्यार्थीयः इस् प्र. (पा ४,१,९५)। विस्तवरः । i) बस. उप. आगुदात्तत्वम् उसं. (पा ६, २, १९६)। i) =ऋषि-विशेष- वा साम-विशेष- वा। i) =साम-विशेष- । i) विप. (देव-)। बस. उप. =संघा-। i) =सत्य-संहित-। i) पंस. । i) सपा. जैउ १, २, ३, १ प्राणसंहितम् इति पामे. । i) पामे. वैप १ सस्यसवस् स्व ३,२२,४ टि. द्र. । i) पास. उप. < < सह्

सत्य-इब्य-> सात्यइब्य<sup>व</sup>- -ब्यः ऐ ८,२३, जमि २, ३५७; गो ₹,२,90.

सत्य-हुत- -तस्य शां २,८1. सत्या(त्य-आ)त्मन् b- -तम तेआ ७, ६,२.

सत्या(त्य-अ)नृत्- -ते ऐ ४, १; ऐआ २,३,६३; श ९,५,१,१२; १४,१,१,३१; ते १,७,५, ३९; १०,४<sup>३</sup>; २,६, २,३; गो २, ४,

सत्या(त्य-आ)शिस्<sup>0</sup>- -शिषः जैमि ३,१८५; तां१४,३,२०३; -शी: तां ११, १०,११; १३,१२, ७; १५,५,१३.

सत्यो (त्य-उत्तर>)त्तराb- -रा ऐ १,६; गो २,२,२३.

सत्यौ (त्य-ओ)जस्व- -जसम् श ५, ४,४,१०; का ७,३,४,९; तै १, ७,१०,३; -जाः शप,४,४,१०; का ७,३, ४,९; ते १, ७, १०,

सञ्- √सद् द्र.

सञ्जा° ऐ ४,४;५,८; शां १७, ४; श १,२,२,९<sup>२</sup>; १०;६, ३,२१; ३, ५,३,१९; का २,२,१, ७३; तै २,५,८, ९,८, ५, ७; जैमि १, ٥٥; १८२; १९६; २९९ ; २, ९२ ;१४३; ३७४; ४००; ता १२,९,२१.

सञा (त्रा-अ) च्,बच्<sup>a</sup>— -त्राचा तै २,४,३,५.

१सत्रा-जित्<sup>8</sup>- - • जित् जैमि ३, स-त्वचस्<sup>0</sup>- - चसम् श ३,३,३ २३२ €; -जितः जैमि २, ९२ ६ -जितम् श ६,३,१, २०; जैमि सत्<u>वत् व</u> -त्वताम् ऐ ८, १४; ग 2,52;53.

संत्राजित्-त्व- -त्वम् जैमि २, सत्वन् - -त्वनाम् ऐ २,२५;-खिभः

सत्राजित्-पृतनाजित् - - जितौ जैमि २,९१.

२सत्रा-जित् $^{h}$ -> सात्राजित् $^{1}$ - -त: ऐ ८,२१; श १३, ५,४, १५; २१; -तम् ऐ ८,२१.

सत्रा-साह्य--साहम् ऐ ५,५; शां २२,८.

१सत्रा-साह<sup>8</sup>->सत्रासाहीय¹--यम् जैमि १,१८२; २, १४३; ३,६९१; ता १२,९,२१; -यस्य जैमि १,१८२; तां १२, ९,२१; - येन जिमि २, ११२; ता १२, ९,२१;२२;२०,३,२. [°य-इन्द्रस्य°].

सत्रासाहीय-त्व- -त्वम् जैमि १,१८२; तां १२,९,२१. २सत्रा-साह $^{h}$ ->सात्रासाह $^{k/l}$ - -ह: श १३,५,४,१६; -हें श १३, 4, Y, 94;96.

सत्रा-हन् - - हा ऐआ ५,२,४; शां २५,६.

सात्रिशिन्"- -शिनः जैमि २,५९. सित्रंशिनी"- -नीः जैमि २,६;८. सञ्चिन्-, सञ्चिय- √सद् द्र.

स-त्वच्0- -त्वचम् का ४, ३, ३, १४<sup>p</sup>; ष **४**,४,१२.

१३,५,४,२१.

जैमि ३, २७६; -त्वानः मं२, ٤,98. [°त्वन् - उत्तर°, प्रति\*].

√सद्, सदन्तु<sup>1</sup> का 8, ७, ४, ४, सदाम जैमि २,२१०३;३,७९ सीदति श ६, २,१, ५; का १, ٩, ٩, २७; २, ५; ٩٥; ६,٩, 94; 26; 8, 8, 8, 8, 8; 42, १; ८, १, १ ; सीद्ति श ६, ٦, ٩, ٤, ٤, ٩, ٩, ٩, ٢, ٢, ٤, ٩, १;३;१०;२१; का २,४,३,१२; जिमि १, २१८; ३, १३५; ता ११, १०, १३; सीद्रन्ति श ३, ६,२,२५; सीदन्ति श ३,५,३, भ; ६,१,१; **१**१,२,७, ३२; का ४,५, ३,४; ६, १, १; जैमि ३, ३०; गो २, ३, १३-१५; ४, १-३; १५-१७; सीदामि श ६,१३; श १,५,१,२४; कार, ४,३,१२; ता १, २,२; गो २, १,१; सीदत् ते २, ६, ८,२; सीदन् तै २,८,२, १; सीदतु तै १,२,१,२४; तैआ १०,१, ११; सीदन्तु तै २,८,२, २,८,११; सीदन्तु ते ३,७,४, १०; सीद श २,६,१, २३; ३,४,४, १% ६,४,२,६; ७,३,१५; का १,६,

a) वैप १ द.। b) विप.। बस.। c) द्वस. श्रम्तोद।त्त:। d) पामे. वैप १ शिवशीजाः मा १०. २८ टि. इ. । e) पाभे. वप १ सन्नाजित ऋ ८,९८,४ टि. इ. । f) =यज्ञ-विशेष-। g) एका हयों: द्वसः। i) अवत्यार्थे अण् प्र. (पा ४,१,१३२) । j) =साम-विशेष- । k) =नृप-विशेष-। l) °सहें इति Web.? m) उप. <श्रिंशत्-। n) बिप. (विराज्-) । o) विप. । बस. पूप. =सह् p) सपा. परस्परं पाभे. । q) नाप. (दक्षिणदेश-वासिन्-) । r) पाठः? स्वदन्तु इति शोधः (तु. मा ६,१०; श ३,७,४,६)।



1. 14: 8, ४, ४, ६ : सीद ऐ १, २८<sup>२</sup>; शां ९, २; श १, ७, 7, 90; 8,9,7, 262; 0, 3 94; 6,9, 9, 302; 4, 9,6; ري، ٩,٧,٤;٦,٩, ٢,٤<sup>3</sup>;٥; ٩٧; 6, 2, 52; 8, 7, 3, 3 8; 80, 4, १.३<sup>३</sup>; का २,३,२, २७४; तै १, २,१,९;२,६,५, १<sup>२</sup>; ३,३, ६, 90; 4,4, 3; 6, 90 38; 6, 9; 90,7,94; \$9,9, 9-8; 91-२ 9; ६, 9 ; २ <sup>२</sup>; १२, ६, 9; ६; ७, १; ५,८, १; ३; तैआ १, ३१, ४,8,9७,9; 94, 9<sup>2</sup>;95, 9; जैमि १, ८०<sup>३</sup> ; सीदत,>ता श ५,३,४,२८३ ८,६,३, २३; ९, २, ३, ३५; का ७, २, २, २३<sup>२</sup>; तै १,७,६, 1; २, ८,२, ३:३,७,७, ११; सीदाम श ८, ६, १, २३; जैमि ३, ३०; तां २३, १९, २; असीदत् ऐ ३, १४,७,९; श ८, ४,४,२; तां ११,१०,१२ ; असीदन् श ३, 4, 3, 4; 5, 9, 9; 4, 5, 9, 9; 3; का ४,५,३,४; ६,१,१; ११,१, १,१;४; असीदन् श ८, ६, १, १;३;१०;२१; जैमि १,२१८५; २,१०३;२१०;३, ३०२; सीदेम जैमि २,२०९;३,३०. सित्स तैआ १०,१, १६. असदत् श २,१,४, २९<sup>b</sup>; का १,१,४,२६<sup>b</sup>; असदन् श १,३, ४, १६<sup>९</sup> ; का २, ३, २, २८<sup>२</sup>; भसदन् श १, ३,४, १६; का 2,3,2,20; ते 3,3,6,99. साद्यति श १,१, १, १९; ३, x, 942; 3,0,8, 5; 6,9,4;

४ १,१, १८; २६;२, ९; १०; 4,90;2,9,94: 8,952: 90: **५.१,२,७; ८,३,१,५: १०,** २, ५,१३; ५,१,३; का २, १,१, 98;4,9,9,98; 2,9,93; 8, <; १०; सादयति शां ६, १३; १३,५; श १, १, १, १८; १९; 4, 3, 3, 3, 3, 3, 9, 3; 982; 94-90; 8, 9,9, 90; 30; २, १०; १७;२४<sup>२</sup>; ३,१९; ४, 90; 4,901; 94; 7, 9, 51; 97; 7,967; 7,90; 94-10,8,13, 18,14, 28; 3, 9, 0; 28; 20; 2, 90; 8, 9, ن مري المريخ 4, 9, 2, 8-8; 4; 95; 3, 8. २८;**७,**१,१,१४; २**६**;२९;३१; ३२<sup>५</sup>;२,१,१२;३,१, २४; ४४; ¥, 9, ¥¥; 2, 2 }; 2¥; 25; 4, 9,24; 2, 22; 84-40;42; ८,٩,٩,६;९; २,३;६; ९; २, 9,4;95; 3,9,¥²; 9¥;3, 4; **६;४,२,१४;६,१,४<sup>२</sup>; ३**, १२<sup>३</sup>; २३;७,१, ६;२,६;३, २०; ९, २,३, १९;३५; १०,१,२, १७; र,२,३०; का १, ६,१, ३०;×; तै १, ३,३,५; ६,५,१; ७, ६, 93;3,2, 9, 4;2, 8; 3,92; 8,0; 9, 94; 3,8,3; 4,90; ११९; ९, ८; जैमि १, ७३; गो २,१,१; ४,८; ९; साद्यतः श 2,4,2, 88, 8,2, 9,94, 4 १, २, १८; का १, ५, १, ३७; ५,२,१,१३; साद्यन्ति का छ, ६, २, १४ ; सादयन्ति श ४, १, १,२७<sup>२</sup>; का ४, ९,२, १०; ष ३,८,१९: गो २,४,६; साइ-यामि शां ६, १४ ; श १, १, २, २३<sup>२</sup>: ३,९, २, १३<sup>२</sup>: ४. 9, 9, 90; 2, 90; 0, 8,9, 890; 87; 4, 7, 84-40; ۴۹<sup>4</sup>; ۷, ۶, ۹, ۹۰; ۵, ۶, १३; का २, १, २, १६<sup>२</sup>; ४, ९,२,८<sup>३</sup>; ५,१, १, १४; ते ३, २,४,७:३, ९,८: तैआ ३, १९. 93; 8,90,3; 4,6, 0; 8,0, ३\*; जैमि १, ७०३; तां ६, ४, ३; गो २, १, २ ; सादयतु श ७,४,२,६; २७;८, ३,१,९; २,३;७,१,२१; ३, १४; ते ३, 90, 7,98; 99, 9, 9-79; तैआ ४,१७,१; १८,१; १९,१: ६,६, २; ७,३२;८, १२; साद-यताम् श ८,२,१, ४-७; १०; २, ८; सादयन्तु श ८, ६, १, ५; साद्रय श ६,४, २,६; साद-(य>)या ऐ १,२८; सादय-ध्वम् ते २,५,५, ४; साद्याम श ५,१,२,१५; का ६,१,२, १५; सादयेत ऐ ७,३४; साद-येत् श १,१,१,२१<sup>४८</sup>,४, १,१, २७; २, १८<sup>२</sup>; २,२, १४<sup>२</sup>; ३, 96; 4,9, 3; 4; 0; 5; 6,9, १,६; ९;२,३; ६;९; का ५, १, 1,1४;२,१० ; सादयेत् श १. 9,9,29;2,232; 3,5,2,94; 8,1,1,10; 7, 10;122; 7, ३, १८; का २, १,१, १४९; ४, 5, 7, 90°; 4,9, 1,22°;×; सादयेयुः ऐ ७, ३४. असीषदम् श ८,७,२,६.

साधनते, साधनते का ५,१,३,

a) पाभे. वैप१ आसीद मा २,६ टि. इ. । b) पाभे. वैप१ असदत् ऋ १०,१८९,१ टि. इ. ।
c) पाभे. वैप१ सादवामि मा १३,१३ टि. इ. । d) द्विः पाभे. पृ ५२ d इ. ।

६. [अनुप्र°, अभि°, अव°, आ°,आनि°,उद्°,उप°,उपनि°, उपसम्°, उपा°, उपोद्॰, नि°, पर्युप°,प्र°, प्रस्युद्॰, वि°, विनि॰, विप्र°,व्युद्°,सम्°,संप्र°].

सत्त- नि°.

सत्तुम् ऐ ३,१४.

सत्तृ - -ता जैमि ३,५८. [°तृ -उप°].

संज्ञी- - त्रम् ऐ २,१९; ४, १२; १६; १७;२६; ३२;५, १४; ६, १;३; श† १२,३; १५,१; २३, ५, २६,५; श छ, ६, १,१५;८, १;२; २०;९,१; ३३;१२५; २०; २३; ८, ६,३, १८; ११, ४,२, 96;4,4,9; 3;8-6;6; 93; १२,४,१,१; १४, १,१,१; ३; २,२,४७; का ५,७,३, १<sup>b</sup>; ४, ₹<sup>b</sup>;४³; ८,٩, ٩५°; ₹,٩; ₹³; ११,१८, ७,२,४,५, तै १. ४, 3, 9; 2,9, 9,9<sup>2</sup>; 2,4, 4; ₹,4, 9³;२°;३;७, 9७,9; ₹, १२,९,२;७; तैआ ५,१,१;१०, ६४, १९; जैमि १, ५१; १६८९; ३६३; २,२७;×; तां ४, १, १; E, 90;8,98; 4,0, 6; 6,4, £; ८, ५, 5; ८, २२; २, २, १२; १०, 17, 9; 28,8,0; 6; 90; 4. ¥; \$; ₹ ₹, ५, 9 ¥; ₹ 9; 9 9, 9 0; २५; १३,१२, ५; १४,३, २०। 97,5; 27,3,3<sup>3</sup>; 3;90, 3<sup>3</sup>; २३, ६,३°; ८,२°; ३,9९, ८; 28, 3,2; 3,3;99, 4; 96,

२; २५, ६,५<sup>२</sup>; ८,३; १८, ५; ल्या ५:६;१६; ६५:१९; ६६: २४; घ १,७,२;३, १२, २; ४, २,१; -त्रस्य जैमि ३,४; ३११; ३२०३; ता ४,८,१०; -त्राणाम् जैमि २,३३८<sup>३</sup>; - आणि जैमि ३, ३७५; ता २३, २६, २; -त्रात् शो २५,१४; ग ११,५, ५,१; जैमि १,२२६; ३, २०३; तां ४,८,११;१५,१२,३; लुशा ४६:१४; -त्राय ते १,४,७,७; जैमि २,३८४; ३, १२; तां ९, ३,9; -त्रे ऐ ८,२३; श ४,६, 1, 14;82,1, 3, 22; 2,2, २,१४,२,२,४७; का ५, ३, २, ३<sup>३</sup>; ८,१,१५°; जैमि २,१३३; ३३८<sup>२</sup>; ३४० ; **३**, १२; २२७; २६६; ३२०; --त्रेण श ४, ६. ८,१५;१८; तै ३, १२, ५, ७; जैमि २,३३८ ; ३४०; ता २२, **३,२,१०,२,२३,८,२,२४,२,** गो १.५,८. िश्च - १अ° दीर्घ°. देव°,पुरुष°,पुरोडा श°,प्रजापति°, महत्°, मृग°, रात्रि°, सामि॰]. सात्रिक<sup>d</sup>- -कः शा २५.

१४; -के शां २५, १२. सत्र-त्व - न्त्वस् जैमि ३,३११. सत्र-पिरवेषण - - जम् ऐ ५, १४; जैमि २,२९९. सत्र-राज् - -राद् श ३, ५, ४, १५; का ४,५,४,१२. सत्र-सद् - -सदः श १२, १,३, २२; जमि २, ४३०; ४३१; -सदौ जैमि २,२७<sup>६</sup>. स<u>त्र</u>स्य-ऋदि - दिः श ४, ६,९,११.

स<u>ञ</u>स्य (स्य-ऋ) द्धिं - -िब् जैआ २,१,५; -िद्धः का ५,८, ३,१०; आ २, १५, ४; -िर्द्धम् को २७,६<sup>२</sup>; का ५,८,३,१०; ११; - द्धा जिमि २,४०१; ता ५,४,७.

सन्ना(त्र-अ)भिजित<sup>ह</sup>— -तम् जैमि २,३७४.

 $\sqrt{$ सत्राय, सन्नायते जैमि २, २७ ; सन्नायामः जैमि २, ४९९ $^{\rm h}$ .

सत्रा(त्र-अ)यण् - -णम् त ४, ६,८,२; तां २५,३,४;७, ३;८, २;३;१६,३.

सत्रायण-रूप- -पम् ऐ६, १२; गो २,६,४.

सञ्चिन् - - न्त्रिण: ऐ ४, १३; शां २५, १३; तै १, २, २, १; जैमि १,३५९;३६०;३६३;२,३६६;२,३६६;३५८;३५७;३६४; ४५ तां ४,५,१५,१,९०३,१९,१४; गो १,५,६३,५,४; जैमि ३,२२७; गो १,४,६². [°न्निन् प्रति°,

सन्नि-ता- -तायै जैमि २, ३५७.

२स°].

सञ्चिष,या<sup>k</sup>- -यम् तै ३, ११, ९,२; तैआ १,२२,१०; २६,३;

a) सत्- $+(\sqrt{3})$  त्र->यित. इति जैमि ३,३११। शेथं वैपर्द्र.। b) पामे. पृ १४५८ a द.। c) पामे. पृ १३६४ e द्र.। d) वैप ४ द्र.। e) =सत्रार्थ परिसंपादित-धन-। f) पामे. वैपर्श्व सत्रार्द्र मा ५,२४ टि. द्र.। g) वैपर्द्र.। h) सपा. जै १६८ सत्रयामः इति पामे.। i) पस. अन्तोदातः (त्र. सा. ।ऐ ६,२२५; वैत्र. क्या सत्रायणम् स्रं ८,५,२ टि.)। j) नाप. k) विप. (अग्नि-, अहन्- प्रमृ.)। तस्यदमीये अर्थे च ह्वः प्र. दसं. (पा ४,३,११७)।

-या ऐ ४, २६; -या: जैमि २, ३१९; -येभ्य: ता ११,१,१. सत्रो (त्र-उ) त्थान - -नम् श ४,६,९,७; का ५,८,३,५; -ने श ४,६,९,१०; १५; का ५,८,

स(54) =  $4^{b}$  - न्याः श१, ३,३,२.

सत्स्यत्— आ°; सत्स्यन्ती— प्र°.

सद्— अग्निष्टोम°,अत्र°,अन्तरिक्ष°,
अपर°,अप्दु°,अभिनि°,आसन्दी°,
उत्तर°, उत्तरा°, उप°, उपनि°,
उपि°, १ऋत°, कूर्च°, घर्म°,
घृत°, ३दक्षिण°, दक्षिणतस्°,
दक्षिणा°, दिनि°, दुरोण°, देव°,
धूर्°ध्रुव°,नाक°, नि°,नृ°,परि°,
पश्चात्°,पुरस्°, पुष्कर°, १पूर्व°,
पृथिनि°, पृथिनी°, २विहै॰,
बहिस्°,भुवन°, मनस्°, २वन॰,
वनर्°, वर°, निषम°, व्योमन्॰,
शाला°,ग्रुचि॰,संवत्सर्°, सित॰,
सत्य°, सत्र°, सभा°, सम्°, सुविहेस्°.

**१सद , दा** - आ°, उप°, वेदि°, सु°, सूप°.

स्वन° - - नम् ऐ १, २२; ३०; शां ९,६; २३, ३; श ६,८,२, ६; ७,५,२,५६; ८,७,३, १३; कासं १३७: ८; तै २,८,१,५; ३,७,५,३; ना स ४,४,४,१०; का ५,५,२,५; नात् शो २५,२,३; - नात् गो १,२,२१;

-नानि श ४,४,४,१०; का ५, ५,२,७; –नाय ते ३, ७,६, ५; –ने ऐआ ५,३,१; श १, ५,१, २४<sup>२त</sup>, ७,५,२,५१-५३; ५६; ८,२,१,५; ७,३,१३; का २,४, ३,१२<sup>२d</sup>; ते १,२,१,१३<sup>e</sup>;२,४, ३,२; ५, ५,४; ८,४,**७;** ३,३, ६,१०,९,८; जैमि १, ७०1; तो १,२,२; ६,४, ३; गो २,१,५a; -नेषु जैमि ३, १३५. [°न-देव°,नि°,पितृ°, ३ब्रह्मन्° हे तृ°]. सदनी- १ऋत°, सदम् अ।°. सुदस्(बप्रा.)'- -द: ऐ १, २३; ३०;२,३६३;५,२३;८,८; ऐआ ५,१, ३<sup>९</sup>; श ११,८; १३, १; १६, ५; १७, ७; श १, ३, ४, 9 8<sup>8</sup>; ₴, ₹,४,9<sup>₹8</sup>; ५,३, ५<sup>₹</sup>; ७;६,१,१<sup>२</sup>; २;२२;२३<sup>३</sup>; २५; 8,3,8,90;90; 31; 4,0, ₹; ¢; ¸¸¸¸¸¸¸¸¸¸¸¸¸¸¸¸¸¸¸¸¸¸¸¸¸¸¸¸¸¸ 13; & 4,8,8,14; 0,8,9,30; **१२,१,३,** २२,७,३,१४<sup>२</sup>, का 8, 3, 4, 1<sup>g</sup>; 4, 3, 4<sup>2</sup>; 5; 5, १, १<sup>२</sup>; २१<sup>२</sup>; २३ ; २५ ; ५, ४,१,१४;×; तै १,४,२, २; २, 9, 4, 9; 4, 9, 8; 98, 4; तैआ २, १६, १;३, ८, १; ४, ११,४;५,९,७३ आ, जैआ १, १००; जैमि १, ७०; ७१; ८०; ३३७;२,६८; तां ५,४,९२; ६, ४, ११; २५, १०,५; मं २, ३, • १३<sup>1</sup>; गो.१, १, १५; २, १०;

५, ४; -द:ऽ-दः तो २१, १०, २१; -दसः ऐ२,३६;शां २३,५;२७,५; श ३,६,१, २७; १३,५, २, १६; का ४, ६, १, २७२; ५, ८,४,४; १०; ते २, ४,३,११; तैआ १०,१,४; जैमि १, ७०; ७१; तां १, ६,६; ६, ४,६;११; ष १, ७, ३; सा २, ७, ६; -दसि ऐ२, ३६; शां ६,१३; ११,८, शांआ ३,१३; ष ३,५,३, ५;६,१, १;२, २१; २५,९,२,१३३, ४,६, ७,३,८; ११; १३, ५,२, ११; का २,३, २,२७४; ४,५,३,४;६,१,१; २, 99; 982; 9,2,62; 4, 6,8, २;८;११; ते ३, ३,६, १०; ९, ८;७, ६,९०; १३, २; तैआ छ, ११, २; जैमि १,८०; ३, ६३: ष १,४,६. [॰दस्- प्रति॰,सु॰]. सदः-प्रसर्पक<sup>1</sup> - -कान् गो १, 9,93.

सदस्य, स्यां° — - • स्य जैसि
२,५४²; ष २,५,६; ६,३; ७,
३; १०,९; — स्यः शा १७,
७;२६,४²;५; ष २,५,६; ६,३;
७,३;८,५;१०,२;९; गो १,१,
१३;२,९३;२,५,४³; — स्यम्
ष २,४,५; गो १,५,२४;
— स्यस्य ऐ ७,१; गो १,५,१९;
३,१८; — स्याः श १४,३,१,
८³; — स्याः श १४,३,४,१८;
तै ३,१२,९,४; तो २५,१८,४;

a) भाष. । उस. उप. ल्युडन्तकृत प्रकृतिस्वरः । b) विष. (सिमध्-) । यत् प्र. उसं. (पा ध्र.३,१२१) । तिस्वरः । c) वेष१ द. । d) पाभे. वेष१ सुद्धिः का २,३,३ टि. द. । e) पाभे. वेष१ सुद्धी काठ ७,१२ टि. द. । f) =साम-विशेष- किम. प्रमुक्त । केषं वेष१ द. । g) पाभे. वेष१ सुद्धे काठ २,६ टि. द. । h) पाभे. वेष१ सुद्धे काठ २,६ टि. द. । h) पाभे. वेष१ सुद्धे काठ २,६ टि. द. । h) पाभे. वेष१ सुद्धे काठ २,६ टि. द. । (तु. मुको., कौड १,९; к. च) । f) नापः। उसः उमः <प्र√सुष्।

2,2,0;90;90;90; 3,901;

लुभा १११: ७; गो २, २,१९; -स्यान् ऐ २, ३६<sup>३</sup>; तां ८, ७, ६;१८,९,१७; गो २, २, १९<sup>२</sup>; –स्यानाम् इत्धः, २, १, २९; का ५,४, १,१४; -स्याम् ता ६,७,४; गो २,२,१९६; -स्याय जैमि २,५४; -स्ये शांका ३,१; -स्वेभ्यः गो १,५,८;२, ३,१८; -स्यै: श ४, ३,४, १८; का ५, 8,9,98.

सदस्य-त्व- -त्वम् गो १, 2,95.

?सदोविश- -शम् जैमि २, 983.

सदोविशीय"- -यम् जैमि २, १०३,१४३; तां १८, ४,८; ९; १९, १२, ५; -येन जमि २, १०३;१४३, िय- प्रजापते:°]. सदो-इविधानb- -नम् का ४, ५,२. ११; -नाभ्याम् तैआ ३, ८,१; -ने जैमि २,२६९;२७२; २९८;३,२००; २०१. िन-प्रजापतेः ी.

सदे आ°.

सुझन् c- - चा ऐ १, २२; शां ८,७; ते २, ४,३,२,६, ८; -बानाम् ऐ ४, २०२; -द्मानि श ६,७, ३,१•<sup>२</sup>. [°द्मन्- ऊर्ध्व°,सु°]. ः सद्य आ°, उप°, उपरि°, नि°,परि°,

प्र°,विनि°.

सद्य-अग्निष्टोभ°,अन्तरिक्ष°, उप°, तल्य°,नि°,

सद्वर- नि°.

सन्न, न्ना- -न्नः श ६, ७, ३, १९<sup>२</sup>; १२, ६, १, ३३; का ५, २,३,१५;४,२,६; ते ३,१०, १,३; ष २,४,५; -न्नम् शां ८,२;६; जमि १, ३५३; -- नाः श ७, ५,२, ५६; का ५ १, २, १४; १५; -न्नात् तै २,४, ७, ११; -न्नासु ऐ २, २०; -न्ने शा ८४, ३, १, ३ रै; ४ र; का ५, ३,२, ३<sup>३</sup>; - नेषु ते २, ७,१, ३ ; ता १७, ११, २; १८, ३. २<sup>२</sup>. [°न्न,न्ना− १अ°,आ°,उद्°, उप°,नि°,प्र°,विप्र°, सम्°]. सन्त-व $(\pi > )$  ती $^d$ - तीभिः शां ९,२;६; -तीम् शां ८.४.

साद्- ३दक्षिण°.

१साद- अइव°, आ°, उद्°, प्र°, प्रा (**<**प्र)°,संप्र⁰.

रसाद<sup>6</sup> - -दः जैमि ३,७९<sup>1</sup>. १सादिन् - - दिनम् गो १,२,

साद्त्°-> साद्द्-योनि°- -निम् ते २,५, ५,४.

सादन- -नम् श ७, १,२,१६; २, 1,17; ८,1,1,15;४,५; १०, २,४,८; तैश्रा ६, १,१; -नात् तैआ ६,७,९¹. [°न- उद्°, जनमेजय°,२यम°, सम्°].

सादन्यं - - न्यम् ते २,८,३,१.

सादम् उप°.

सादयत्- आ°, उद्°, नि°.

८; १५; २१; २८;३९; ५,१, ११; २५;३१;८, ३,१,१०; २ ४;७,१,२२; १०,२, ४,८; का १,4,9,३६;३७; ६,9,३०; ४, ٥,٩,٧;٤,٩,٩,٩,١١; ٤,٧,٩٧; ४, ३,१३;६,१,८;×; जैमि १, ७३; तां ६,६,५. सादविष्यत्- उद्°,प्र°. सादित- उप°,नि॰. २सादिन्- उपनि°,वि°. साद्य आ°, उद्°, उप°,नि॰, प्र°,

साच, द्या - आ°, उपा°़

सम्°.

साद्यमा (न>)ना--नास ऐ २. २०. [°न - उप°,सम्°].

सीदत्- -दन्तः श १२,१,३,२२; जैमि २, ४३१; -दन्तम् तै २, ६,१७,३. [°दत् अनुप्र°,नि°, я°].

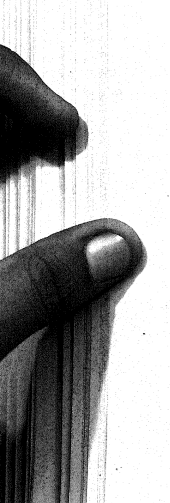
सीदन्ती- -न्ती ते ३,७,६,८. सीदन्तीय - -यम् आ, जैआ १. ५८१ ; जैमि ३, ३० ; ता ११, १०,१२; -यस्य,-येन तां ११, 90,93.

सीदन्तीय-स्त्र- -स्त्रम् तां ११. १०,१२. [°य- प्रजापतःº].

सेदि<sup>0</sup>- -दिः श ७, ३, १,२३; तैआ ४,२२,१;२३, १; -दिम् श ७, ३,१,२३.

१सद- √सद्द. ? रसुद - - ?देन ते २,६,४,४. सादियत्<u>व।</u> श २,५,२,४२; ६, १, ३सद्- -दम् ऐ ७,१; गो १,३,१४ ४५; ७,४,१, ९:१४; २१; २, सद्दि काकू ९०:१०.

a) =साम-विशेष-। <विशम् असीदन् इति जैमि २,१०३ । b) यज्ञिय-संभारयो: इतरेतरयोगे च समाहारे च द्वस. अन्तोदातः । c) वैप**१ द. ।** d) =ऋग्-विदेश्व- । e) नाप. (अद्व-) । अधिकरणे घञ् प्र. । f.) पामे. वैप१ सुदना को १८, ३, ५२ टि. द्र. । g) =साम-विशेष-। <सीदन्तः (ऋ८,२९,५)। h) पाठः? सुत->-तेन इति शोधाः (तु. सपा. मा १९,८८; Dum [PAPS १०९,३१६]; वैतु. साः =देवयहन-स्थान- इति)। एतदनु वेपर पामे शोधाई:। і) =पृष्ठ-वंदा- (तु. सा.)।



**सदन**- √सद् द्र. सदम् व ११,५,५, १३; का ४,४, १,१७; तै २,५,४, ६;८,९, ९; ३,६,८,२;१०, २;५; तैआ ३, १४, २; जैमि २, ३३१; ३,९८; मै २,१,८.

स-दर्श-पूर्णमास<sup>०</sup> - -सम् सा १,३, | सदृश् - - दक् का ४,३,३, १६<sup>६</sup>; व

१स-दश<sup>c</sup>- -शम् जैमि २,११४<sup>2</sup>. २स-दश्व- -शः जैमि २,१६९<sup>२</sup>. सदा" ऐ ३,३१; श ३, ७,१, १८<sup>२</sup>e;

६,२,१,९; का ४,७, १, १७<sup>6</sup>; कागा ९६:२; १२४:२; काभ ६०:६; ६२:१०; ६३:१; ते १, x, 6, 4; 2, x, 6, 2; 4, 4, 8; ربر، ۲٫۹٫۶ ک<sub>،</sub>۹٫۶ کرد، ۲٫۹٫۶ کرد، २,३;६, १,३; तैआ १,३१,९; १०,४७, १; जैमि १,८७; सा १, ३,३;६<sup>२</sup>; ५, १०; १३; ७, 98; २,१,९; ११; २,२; ३<sup>२</sup>; ३,३;४;१०;४,८; ६,२;७, ७; ८,४;३,१,२—४; १०; ३,१;२; ७,१;३;५;९, १;३; सो १, ३, 983;2,4,2.

सदा-नी $(\tau >)$ रा $^1$ - -रा श १, ४, १, १४; का २,३,४,११. सदा-बृध<sup>8</sup> - -धः तैआ ४,४२,३. सदा-शिव- -व: तैआ १०, ४७,

सदा-सह- -सहम् ते ३,५,७,४. स-दाम<sup>8</sup>- -मम् श १४,५,२,१. सदामनी - -मनी तैआ ४,२३, १. स-दीक्षोपसुरक¹– -त्कः श १३, ६,

۹,۹. ३,७,११; -हम्त १,२, ६,३;

- दङ्तै २, ४,४, ४; जमि २, ३३४.

सहग्-भवम् श ४,५,३,१. सदग्-भावम् का ५,६,१,१.

स-दृशं - - शम् ऐ ३, ७; श ९. ५, १,१२;का १,२.४, ११;गो १ -शाः श ४,५,४, १,६,२,१, २, १; जैमि ३, १२५<sup>३</sup>; छशा २९:१२; १६; -शानाम् श ४, ५,४,१; का ५, ६,२,१<sup>२</sup>; जैमि २, १३२ ; -शौ शां २८, १०; २९,३; श ३, २, ३,२१; २२; का **४,२,३,**९६<sup>३</sup>; जैमि ३, २९; १८८. [°श- कृष्णवर्ण°,धूम्र-वर्ण°,पीतवर्ण°,रक्तवर्ण°, शुक्ल-वर्ण°, हरिवर्ण°].

सद्शी- -शी जैमि २, ३१; -इयः श ६,२, १, १९; -इयौ जैमि ३,४९.

सु-देव,वा¹- -वः जैम १, १५५³ ; ३,१६०<sup>३</sup>;२६८; -वम् शां २२, १-३; ते ३,२, ३, १२;५, १; ७, ४, ९; जैमि १, ७४; ९६; १५५; ३५२; -वाः श १४, ६. ९,२०२; ते ३,२, ५, १, -वान् कापि ६९:२; -वानि जैमि ३, १६०; -वाम् तेआ ४, ४२, ५; -वे श ३,१,१,१; का ४,१,१, १: -वेन ता ६, २, ६. वि-त्रिवृत्°].

सुदेव-तर- -रः श २,१,४,७ $^{m}$ ; का 2,9,8,5.

१,२६;-शयोःश ११,८,३,११; !सदोविश-, सदोविशीय-, सदो-इविधनि-,सुद्मन्- √सद् द्र. १९<sup>२</sup>; ९,५,१, १२; का ५, ६, सद्यस्(:) हे २,३४;४,२०<sup>२</sup>;६,१८; २०; ऐआ १,३,४३ ५,१,६; ज ह,७,३,२<sup>२</sup>;११,५,४,१२<sup>३</sup>;१४, १,१,३२<sup>२</sup>; कापा ९७:४; कारवा ८३:१३;१४;८४:८; तेर,१,६, ७;७,३२;४,२,१<sup>२</sup>;२,४,७,१०; 6,8;6,6,9;2,4,3,8;5,29, २,२२,१; तैआ २,१३,१र; ३, १४,१;१५,१३; १०,१,४; जैमि २,१०७<sup>२</sup>;१०९<sup>२</sup>;१६३;३,१९४; २३६; ता १६,६, ११३; ८,७; १२, १; व ४,१, ५, सा ३,४,

c) विप.। बस. समासान्त: डच् प्र. a) वैप र द.। b) विप. (अग्निहोत्र-)। पूप. =सह। (पा २,२,२५;५,४,७३)। उप. <दशन्-। d) =स्तोम-विशेष-। <सं-दंश-। e) पाभे, वैप १ शुच्या में १, २,१४ टि. द्र. । f) =नदी-विशेष-। बस. अन्तोदात्तः (पावा ६, २, १९९) । g) विप. (शिशु-) । बस. समासान्तः अप प्र. उसं. (पा ५,४,७५) । पूप.  $\Rightarrow$ सहु । h)  $\Rightarrow$ अरने: तनू-विशेष- । व्यु.? ( $\sqrt{सद L^*}$ दाहेL>) \*सद्वर->\*सद्दरमन्->\*सद्दर्मन्->°वर्मी->वावि. यनि ; वैतु. १AVL. < सदा-( < सद-। < √ सद्।)वा सदा [अव्य.]+√मना वा √मन् वेति उस. इति) । ां) विष. (पुरुषमेध-)। बस. किपपूर्वीय: स्वरः इसं. (पा ६,२, ј) उस. उप. ं रमू+ ११मे कल्पे। अमुल् प्र. उसं., [उत्तरे च] अमुल् प्र. (पा ३,४,६४) इति, प्रकृतिस्वरत्वञ्च । सपा, परस्परं पामे.। k) 'शि इति मुपा, शोध्यः (तु. सपा, ज १७४ 'स्यो इति पामे.)। l) विष. (दिश्-, यज्ञ- प्रमृ.)। वस. पूष. =सह। m) अच्यु. मुं.>स देव्° इति पाठः विसरयः (तु. का. संटि.)। n) पामे. वैपर दूरात् शौ १९, ५२,३ टि. इ. । सदेव° इति BI.?

११;६,१०;१३; मो २,४,१;६, १;२.

सद्य:-क्री<sup>a</sup> - - क्रियः स दे, ५, १, १९ १९; का ४,५,१, १०; नि ४, ५,१,१०; का ४,५,१,१०; जैमि २,१२१; १२३; - क्री: स दे,५,१,१७; का ४,५,१०; जैमि २,११५;११९. - ? क्रीयम जैमि ३,१८८<sup>b</sup>. साद्य:क - अग्निष्टोम°.

सद्यस्-त्व- -त्वाय तां १६, १३,

सद्यः-सुत्या - -त्याम् ऐ ६,३४<sup>२</sup>. सद्यो-ज - -जम् जैमि २, ११८; १२१.

सद्यो-जात- -ते ता १८,१,२४. सद्यो-भृत्- -भृतम् श ९,५,१,

स-द्विपदाविराडतिच्छन्दस्°--? न्दाः जैमि २,५८.

सद्धर- √सद्ध. ?सद्-विवाचन<sup>d</sup>- -नम् ऐ ७,१८. सध्->सध-माद्- -मादः श ५, ३,५,१९३; का ७,२,४,१४३; ते १,७,४,६.

सध-माद - - दम् तै २,४,२,६; ३,१,१,८;६,१३,१;१२,३, ३; तैक्षा६,३,१; जैमि १, ११७;३,१५;१५२;३४९; - दे ऐ ५, १२; ऐआ ५,२, ५; शां २३, ७; जैमि १, १४०°; ३, ११९;१५४; - देवु कामा १३०: १८.

सध-मादिन - - दी ऐआ ५,3,३० सध-माद्य - - चेषु ते १,४,८२1० सध-स्तुति - - ? तिः ते २,७,५,५,

स-धुन b-, स-धन- -नम् श ३,९,३, ३४.

सधस्थ<sup>8</sup>- -०स्थ श ९,५,१,४६<sup>1</sup>; -स्थः श ९,५,१,४६; -स्थम् ऐ १,३०; श ३,५,३, २१; ५, 3,4,95; 8,3,9, 35; 3, 4; 93,8, 8,962; 6,4,2, 40; ८,६,३,२३; ९,२,३,३५; ३९; १३,५, १, १७; १८; का ४, ५, ३, १९; ७, २, ४, १४; ते २, ४,२,६; ३,९,४,८<sup>1</sup>; -०स्थाः श ९,५,१,४७: ते ३, ७, १३, ३; -स्थात् शंह, ३, १, ३८; २, ९ : ४, १, १: २: ते २, ८,७, २; ३, ७, ९, २; तेआ १०,१,१६; - स्थे श ४, ४, ४, 99; 8, 3, 9, 353; 3, 63; 4, 6, ३,४<sup>२</sup>–८<sup>२</sup>, ७,५,२,५७,८, ६, ३,२३,९,२,३,३५; ३९; ४,४, भ; का ५,५,२,८३; ते २, ८,५, ४;३,७,७,१०;१२,५; १०, ४, ३; तैआ ४,११,६;६, ३,१<sup>k</sup>;४, २<sup>k</sup>; -स्थेन जैमि २,१३. [°स्थ- इन्द्रस्य° जि°].

सुधिस्°- -धिः ऐ ७, ७; ज्ञ ६, ८, २,४;७,५,२,५५; १२,४,४,४; --धिषि¹ ज्ञ ७,५,२,५५;

सु-घी™- -घीः श १४,७,१,७, सिध्र- -धिः जैमि ३,२७२३

साध्र<sup>n</sup> — -धम् आ १, २४८<sup>१</sup>; जैमि ३, २७२<sup>३</sup>; तां १५, ५, २८; -ध्राणि जैभा १,२४८.

सिध्यम्, ब्रम् - धियक् ते २,५,

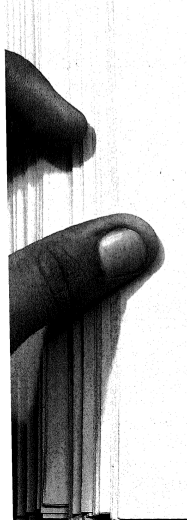
सभीच् - - श्रीचः जैमि ३,५६. सभीची - -चीः ऐश्रा २,१,६९, श १४,१,४,१०९; तै २,४,५, २,६,४,१, तैआ ४,७,१; ५,६,

सधी<u>ची</u>न<sup>02</sup> - - नेन तै २,८,३,४. सध्ययं च्,डच् - - ध्यक् का २ २, ४,१६<sup>०</sup>; - ध्यब्वि तां १६, ११,४.

सभ्रयक्व<sup>व</sup> - - स्वः जैमि १,११४. √सन्, सन्>ना जैमि २,१०<sup>२</sup>;३, १३८; असनत् ऐ २,५; सनेम् तै १,२, १, १५; तैआआ ५०; सनेयम् तै ३,७,६, १२; सनेम शां ११,५.

सेत्र श ५,१,४, ३;६; का ६,

a) वैप१ द्र. | b) पाठ: ? °कियम् इति-शोधः (तु. सपा. जं १३६) | c) वस. > द्रस. | पूप. = सह । d) पाठ: ? सत् (=अस्तु), विवाचनः (कर्तरि कृत् ) इति द्विपदः शोधः (तु. वैप ४ ?तिद्विवाचनः शांश्री १५,२५,१ टि.) । e) = सपा. की २,४३४ । जे ३५ सधामादे इति पामे. । f) पामे. वैप १ सध्मादेषु मा १९,४४ टि. द्र. | g) शोधः वैप१ सञ्चस्तुति टि. द्र. | h) नाप. | कस. पूप. = समान- | MW. °न- इति । i) पामे. वैप१ सञ्चस्थ -> -०स्थ टि. द्र. | j) पामे. वैप १ सध्मस्थम् मा ११,२० टि. द्र. | k) पामे. वैप१ जिन्ति वि १ स्थान्थम् मा ११,२० टि. द्र. | k) पामे. वैप१ जिन्ति वि १ द्र. | m) विप्र. (आत्मन-) । बस. | सपा. वृष्ठ ४,३,५ स हि इति पामे. | n) = साम-विशेष- | तेनदृष्टीयः अण् प्र. (वेतु. सा. [तां.] < √साध् इति) । ०) = रसभीचीन- | p) सपा. वा १,३,१,२० सार्थम् इति पामे. | q) =ऋषि-विशेष- | r) पामे. वैप १ सत् में ४,४,५ टि. द्र. |



٩,४,३;६.

सनोति श ३, ४,३, १८; का 8, ४,३, १६; तै ३,५,७, ३; सनोति ऐ.१,१३; २,२; श ६, ४,३,१०;१२,४, १, २२<sup>३</sup>; तां १२, ९, १२; सनोतु तै २, ४, १,५; ३,१,१,१०; सनुताम् तै ३.१, २, १०; असनोत् तै २, ६,३, २; असन्वन् ता १०,५,

सिषासति जैमि ३,५०;तां १२, ४,४; गो २,४,३. [सम्°].

५स- १अप्°,धन°.

सन्- रयि°.

सनन- सु°.

सनि<sup>8</sup>- -नये श १४, ५, ५, १६; -नि: ते १,५, १,३; -निम् ऐ ६,७; श ७,१,१,२७; तै २, ३, ९, ९; ३,१,३,३; तैआ ४, ११, ८; १०, १, ४ ; जैमि १, ९२<sup>२</sup>;३, २३;२५७; गो २, ५, १३; -नीनाम् श २,३,४,१५; तै ३, १, १, ७; -नेः जैमि १, २७१<sup>२</sup> ; २७२; -च्या ऐ १, २६; श ३,४, ३,१८३; का ४, ४,३,१६; गो २,२,४. [°नि-अन्न°,अभय°, अरव°, आत्मन्°, काम°,गो°,दशन्°, १पशु°,पितु°, प्रजा°,लोक°,वाज°,शत°,सहस्र°] १सनितृ<sup>a</sup> - -ता श ६,४,३,१०; तै ₹,६,१,२.

२सनित्8- -तारम् ते ३,१,१,७. ३सनितृ - -०तः ऐआ ५, २, ५; -ता ऐ २,२; शां २३,६ [°तृ-

सु°]. \*सनिस्->√सनिष्य<sup>a</sup>> सनिष्युत्- -ध्यन् तै २,४,३,४; गो २,४,१७.

> सनिष्यन्ती- - तीम् ऐआ 4,9,42.

सनिष्य"- - प्यवः श ५, १,५, 23b.

सन्ति- पुरु°.

ससनिव्स->ससन्धी- -धीम्° तै ३, ५, ९, १; ६, १३, १; सन्- √सन् द. 98.3.

ससब्स्- -वांसः श ४,१, ४,१०; का ५,१,४,६; –वान् श ७,१, 9,22.

२सा- अन्न° १अप्°,अप्सु°,अरव°, गो°, धन°, नृ°, वाज°, शत°, सहस्र°, सुबर्°,स्बर्°.

सातु - -तः श १२,६,१,६; -तम् तै २,३,९,९; जैमि २,८३२;३, १३९५; २५१३; छशा २०:२१; ६१:१५;१९; ६२: 1; - ते जिम १,१४४. [°त− ५अ°]•

सात-सनि<sup>d</sup> - नयः,-नि: जैमि

साति - -तये ऐ ६, १८; १९; ऐआ ४,१,१; श २,३,४, १२; का १,४,१,१०; ते २, ७, १३, ३; ३,२,३,१०; जैमि ३,२०३; गो २,४,३; ६, १९; -ती शां २५,२;६. [°ति - तोक°,२मेध°,

सानसि --सिम् ऐआ ५,२,५; श ७,३,१,३२<sup>२६</sup>; ३३; ते ३,५,७, सन्नि- √सन् इ.

३: तेंआ ४,३,२.

सिषामत्- -सताम् ते ३, १२, ९, ३; -सन् तै २,८,२,८; जिमि ३,२०५; -सन्तः ते २,८,६,७; जैमि ३,२८३९.

सिवासती- -स्यः ऐ ४,५७. सिषासद्-व(a>) ती $^{t}$ - -तीः जैभि ३,२८३.

सिषासु - -सवः ऐ ६,७; गो २,५,

सुन,ना<sup>8</sup> - -नः बांआ १२,२<sup>१g</sup>; -ना श २,३,४,१६;८,७,१,९.

सन-श्रत - नाय ऐ ७,३४.

सन्।त् ऐआ ५, २,२; तैआ १०, १,१६; सा १,४,२०; २,३, २.

सनातन - -नः श ६,६,२,९४; ७, 1,1,26;28,4,4,22<sup>h</sup>; 0,3, २८<sup>h</sup>;नैआ१,२७,६; - नम् श७, ३,१,३२;३३; कापा ९७:१५;ते २,५,५,३: -नाः श ७,१,१,२;

-नात् श १४, ५,५, २२; ७, ३, २८; जैमि ३,२३४<sup>२</sup>;२३५; लुशा ५:१०;१४.

सनग<sup>ь</sup>- -गः, -गात् श **१**४, ५, ५, २२;७,३,२८.

सनत्->सनद्-वाज<sup>1</sup>- -जः जैभि ₹,9३९.

सनन- √सन् द.

स-नाराशंस¹- -सम् ऐ ६, २७; गो  $2,\xi,z^k$ .

सनारुh- - हः, -रोः श १४, ५, ५, २२,७,३,२८.

b) पाभे. वैन १ तमना ऋ ८,१०३,३ टि. इ. । c) पाभे. वैप१ ससनुषीम् a) वैप१ द्र. । मैं ४,९०,३ टि. इ.। d) विष.। बस.। e) पांमे. वैप१ सानसिम् ऋ १०,९४०,४ टि. इ.। f) विष. (ऋच्-)। g) तु. к.; वैतु, आन. एकतरत्र स यो इति पाठ: शोधाई: ।  $h)=\pi$ धि-बिरोध-। i) वैपश् सनुद्वाज- दि. इ.। j) विप.। k) नारा° इति BI. प्रमृ.।

स-निगद⁴ - - देन शां २८, १. १सुनित -, २स्रानितॄ - प्रमृ. √सन् द्र. स-निरुक्त - - काः गो १,२,१०. सुँ-निर्वच(न>)ना - -नाः तेआ १, ६,३.

सनिष्युत्-, सनिष्यन्ती-, सनिष्यु-- √सन् द्र.

स-नीड<sup>a</sup>- -डा: ऐ ५, ५; १६; ऐआ १, २, २; ५, १, १; ता १९, ९.२२,९; २४,५; २५,३; ११; २६,९.

स-नील-मक्षि (का>) क°- -का; मं २,७,४.

सनुत्य<sup>d</sup> - न्यः ऐ १,१९; शां ८,४. सने मि<sup>d</sup> - - मि श ५,१,५,२२; २,२, ७; का ६,२,१,११

सन्त- दुस्र°.

सं√तन् ,सम् "वतनः शां २५,१०; संतनुते गो २, ४, ७; संतनोति ष १,३,५,१६,३,२,२,७,६,४, ₹,9;₹;4;६,४,99; ८,२,99; ७,१,१,२६; ४,२,२०;८,१,३, 42; 2-90; 4,8,4; 0,9,3; 6; 7,4; 3,20;21; 2,9,2,94; 90;2,9,23;3,39;8,2,94; २४; का २,३,३,९; ४,२,२,६; तै १,४, ३,६; ४,१०; ११; ३, २,४,१;३,९,११<sup>1</sup>;७,१,३; ४, १२; संतनोति श १,३,५,१३; १५;१६; ३,२,२,२६; ९,१,२, १६; १७; का २,३, ३, ९; ४, र, र, र६; संतनोति ऐ ३, ११;३८'; ऐआ १.४, ३', शां १७, ७, जैमि १, २०७; २, ४५; तां २, २, २; १३,५, १०; लुमा १११:१३; गो २,२, १३ ; संतन्वन्ति ऐ ६, १७; १८;२१; ते १,२,२,४; ३, २; जैमि २,३९१; ३, ९९; १९९; छीम २,३९९; ३, ९९; १९९; लो ६, ६, ९९; ९५; संतन्वामि ते ३,७,४,९७; स्तन्ज ते १,५,७,९१; संतन्वामि ते ३,७,४,९७; संतन्वामि गो २,५,१५; संतन्वाम ऐ ६,९७; जैमि ३,१९९; स्मतन्वम श ९, ४,२,१८; ते २,३,५,३°; जीम २,२५६;३,२५३; तो ८,३,५; १८,९,२६;२७; संतन्वाम का ३,२,५,२.

संतायते ता ८,४,१०; सम् ...
तायते जैमि २,२९३;३,२६९;
संतायन्ते तै ३,२, ४, १; जैमि
३,२८०; सम् ... तायन्ते जैमि
१,१११²;३,१९९.

 १३, ३,७; ष ४,५,४; गो१,३, ७;५;२,३,४; ६,५; -ता व १, ७,२,४<sup>६</sup>; का २, ६,४,४; तंआ १०,११.२; जैमि २,२४४; ३, ११९; तां २,२,२;२०, १४,२; -ता : ऐआ २,५,१; शां २,७; ८.३;८; १३,५; ९; श १,३,५, 9 42; 6,3,9,90;4,9,3,90; १२,८,२,१८; ३५; ९,१, १०; जैमि १, ८५; २, २९३; गो २, ३, ७; -तान् जमि ३, २१; -तानि श १,३,५,१६;४,४,३, ३;१०,५,४,१; का २,३, ३,९; ष, २, ३, २; जैमि २, २९३; -ताम् श ६,३,१,५<sup>१</sup>;१०,९,५, १, ४४; -ते तां १६, १०, ६<sup>२</sup>; - तेन श १,९,३,३; ५; का २, ८, ४, २; ३; -तैः ऐ ५,२;४; १०; १५; १६; गो २, ६, १०; -तौ शां ३,९; श ७,४,२,२०५ ८, १, ३,८; ९. [°त- १अ°, प्राण<sup>०</sup>ी

संतत-तर- वीर्य°.

संतत-वर्षिन्<sup>n</sup>- -धें। ऐ २,१९; का ४.६,१,२०.

संतत-होम्<sup>1</sup>- -मम् श ६,३, १,५.

सं-तिति — -तये का ४,२,२,२६;
-तिः शां ७,३; तै १,१,९,१०;
२,३,१;३,२,४,१; ७,१,२;४,
१७; जैमि १,१४;३,२६; -तिस्
ऐ ७,१०; तै ३,२,४,१; ७,४,
१७; -तीः श ९,४,२,१०;
-त्ये ऐ १,११;२,२८;३९;३,
७,५,२; ४; १०;१५;१६;६,

a) विष. (यज्ञ-) । बस. पूप. =सह । b) विष. (वेद-) । c) विष. (आख्या यका-) । बस. ।  $^\circ\underline{\exists}^\circ$  इति मुपा. स्वरः? d) वेप१ द्र. । e) विष. (किमि-) । बस. । f) पामे. वेप१ अभियज्ञते में १,४,८ टि. द्र. । g) र्रं. अच्यु.; वेद्र. Web. मुं. संतता इति? h) विष. (पर्जन्य-) । i) =होम-विशेष- । कस. अन्तोदात्तः ।

१८;२१; ऐआ २,५,१; शां ८, ३; ८; १३,५; ९; श ३,२, २, २६; १२,८,२,१८; ३५; ९,१, १०;**१३**,१,३,७;६,३; ते १,६, 9,8; 6,6,3; 6,3; 7,9, 3, 4; 8, 8; **3**, 2, 8, 9<sup>3</sup>; 8, 9 4; 3, ४,२; ३ª; ६;६, ४; ८,१६,२; जैमि १, ८५; १११९; २०६; २०९;२१४;२२९; ३१५;×; तां ६,६,१९;८,३,५;११,९,५;११, १; १२,५, २५; ११,१९; १३, ३.७;×; ष१,४,५; गो१,३,१२; 2,3,8;0;4,2;99; 94;6,3; ५; - शत्यो जैमि २,२१३;२१५. [°ति- ३अहीन°, सामन्°]. संतति-होम्b--मान्ते ३, ८, 96.3. सं-तत्य जैमि १, ८५; १२३;

9९०; ३,३०५.
सं-तिनिंप्य - नियः तै १,२,२,३६;
जैमि २,३९१;३,१९९३; तां ४,
७,७; -नि ऐ ५,१६; ऐआ १,
२,२; आ, जैआ १,५८४; जैमि
३,९१; ९२३; ११९३; १८२३;
तां १३,५,९;१४,३,७; -निनः
जैमि ३,१९२; -निना जैमि २,
२५६; ३,९१; १९९; २५३;
तां १४,९,२७; -निम् श ११,
५,५,१९ [॰नि- यण्यः].
संतनिक- प्रजापतेः॰.

सं-तन्ब्त- -न्बन् श ११, २, ६,३; का २,३, ३, ९<sup>२</sup>; ३,२,१०,३; गो १,३,९.

सं-तान्त<sup>3</sup> - -नः तैआ ७, २, १; जैमि २, ४१८; -नम् जैमि २, ४१८; -नेन तैआ ३, २१, १; जैमि २,४५.

१८,३; तैआ ५,४,२; ३;७,९ सं. ४ तप् , संतपित ते १,६, ६, ३'; क्षिम १, ८५; ११९'; २०६ ; सत्यपित श्रद ६,२,८'; संतपित श्र ६,२,८'; संतपित श्र ६,२,८'; संतपित श्र ६,१९९:८,३,५;११९,५; तो ६,६,९९:८,३,५;११९,१९; १३,१९; अह.४; व१,९,१३३; समतपत् १,९,१५३; व१,४;७;५,८;११९,१९; ८'; २,३,४;७;५,८;११; १५;६,२,८; समतपन् ते १,६,६,३.

सुंतेषुः च २,५, ३,३; का १,५, २,३; सुंतासम् ते ३, ३, ७,७; तो १,५,१<sup>७</sup>•

संतप्यते श ३,५,३,९६; का २, ५,२,२; ४,५,३,१२; ५,२,४; संताप्यति तंआ १०,११,२.

सं-त्यत् - -पन् ते ३,१०,१,२. सं-त्यत् - -पन् ते ३,१०,१,२. सं-त्यन->सांत्यन् - -नः गो१, २,२२ $^3$ ;२३ $^3$ ; -नाः श २,५,३, ३ $^3$ ; का १,५,२,३ $^3$ ; गो १,२, २३;२,१,२३; -नान् शां ५, ५ $^3$ ; गो २,१,२३; -ने गो १, २,२२ $^3$ ; -नेभिः सं १,७,७; -नेभ्यः श २,५,३,३ $^3$ ; ५;१९; का १,५,२,३ $^3$ ; तै १,६,६,३ $^3$ . सान्त्यन्ती(य>)यां - -या श ११,५,२,४.

सं-तप्त, प्ता - - प्तः श २, ५, ३, ३; का १, ५, २,३; - प्तस्य गो १, १, १, १; २; ७; - प्तात् गो १, १, १, १; ८, - प्ताभ्यः गो १, १, ३; १०; ११; - प्तेभ्यः जैमि १, ३५७३; गो १, १, ५४; ६३; ४२; १०. [॰प्त - उदीक॰].

सं-तसोस<sup>०</sup>: श १३,८,४,११. सं-ताप्— -पम् श ३,५,३,१३;१४; १६; का ४,५,३,१२;१५;-पात् श१२,५,२,३; का ४,५,३,१२. सं-त्राप्यु<sup>1</sup>— -प्याः श १२,५,२,८.

१०<sup>२</sup>;१९; १२<sup>२</sup>;२,८; समतपर्न् सं-तर->संतरात श३,४,३,२<sup>२</sup>-५<sup>4</sup>; ते १,६,६,३. का ४,४,३,२-५;८<sup>३</sup>.

सं-त्वोत्वत्<sup>व</sup>- -वत् का६,२,१,१०<sup>k</sup>. संतिनोमि<sup>1</sup> मं २,७,२.

सन्ति- √सन् दं.

सं-तिष्ठम(न-, संतिष्ठाना -सं√स्था द्र.

सं√तृद् , संतृणित का ४, ५, ४, ११; संतृन्दन्ति च ३,५,४,१४. सं-तृण्ण - ण्णः च ३, ५, ३, ७; का ४,५,३,६; -ण्णम् च ११, २,६,४; का ३,२,१०,४;-ण्णाः च३, ५,४,१४; का ४,५,४, ११; जोमे २,१०; -ण्णानि जैमि २,१०.

-नेश्यः श २,५,३,३<sup>3</sup>; ५;११; सं√तृप्, संतृप्यन्ते शा १२, ५; का १,५,२,३<sup>3</sup>; तै १,६,६,३<sup>3</sup>. संतृप्यन्ति जैमि १, २८९<sup>3</sup>; समतृप्यन् ऐआ २,३,८<sup>3</sup>.

a) वैपर अपहत्ये मे ४,१,१२ टि. द्र. । b) = संतत-होम-। c) विप., नाप. (होम-विशेष-। द्या. का.], साम-मेद- । तां १३,५,९ प्रस., आ. जैआ.])। d) वैप १ द्र. । e) पाने. वैप १ संतत्यः टि. द्र. । f) नान. (संहिता-, संतित-), भाप. । g) पाने. वैपर उदोषिष्टम् में १,१,१३ टि. द्र. । h) विप. (महत-), नाग. (अपिन-विशेष-)। i) = इष्टि-विशेष-। j) विप. (अपिन-)। तत्रसाधवीयः यः प्र. उसं. (पा ४,४,९८)। k) पाने. विपर संस्तिव्यदत् मा ९,१४ टि. द्र. । l) सं $\sqrt{70}$ एं(\*हिंसायाम्) > संन्णोमि > (वावि.) यित. (तु. टि. तिनी-कृत-, कश्चन मूक्तो.,।ताल्थ्यमात्रे। सा. गुण. चः वैतु. । धा. संमर्दने वृत्ति कृत्वाः। WSB <  $\sqrt{6}$  इति,  $\sqrt{7}$  इति)।

गो २,४,१०, [ ला- १अ ].

सम् ल्णुत ते ३,७,११,२. संतर्पयति श १, ४, ४, २; ८, २, ९; ४, ४, ३,२; ११, ४,२, **ঀ६<sup>३</sup>; ৭৬;** কা २,४,२,५; ৬,४, ७;५, २, १, २४; ५, १, १; तां २, १६, ३ ; संतर्पयन्ति श ध, २, १,३२; जैमि ३, ६८; समतप्यन् समतप्यन् श १.८. २. ८; ४.४. ३.१; का २,७,४, ७; ५,५,१,१; संतर्पयेत् जैमि १,२८०; ता २,१६,३. समतीतृपन् श १,८,२,८;४,४, ३,१; का २,७,४,७;५,५,१,१. सं-तृप्त- -प्तानाम् श ११, ४, २, 18:90. सं-तृप्य(त् >)न्ती- -न्तीः जैमि 2,269. सं√त. संतरन्ति काकू १३२: १४º: ता ४, ७, ४ ; संतरामि कासं १३८:१५; संतर तैश्रा ६,७.२. सं-तुरत्- -रन्तः श ३,१, १, १२; का ४,१,१,७३. स-तार(ण-)णीb- -णय: गो २, ५.

सन्त्य<sup>d</sup> - - ० नत्य ऐ २, १२; तै ३, ६,

सं √त्यज्>सं-त्यज्य छुशा ध३:

सं√त्वर् , समत्वरन्त ऐ ३,४५⁴.

सं-त्व - सम् द्र.

१० : -शेन जैमि २, १६९३e; ष ३,१०१. सं-इश्य जैमि २,१६९ ; तां ७,९, सं √द्श्नु,संदक्षयन्ति जैमि ३,१९२. सं√द्ध्, समद्धत् शांआ ८,१९९. सं-दधत- सं√धा द. सं√दस्र>सं-ददस्वस्1- -स्वान् शां 89.9. सं√दह्, संदहति श ९,१,१,४२; **११,**१,५,८³; १४,८, १५,१२; तै १,७,१,५; संदह तै ३,७,६, १७; तैआ २,५,२; सुम् ः दह ऐ २,२; ते ३,६,१,२; जैम ३, ९८; ष ३.१,१३ ; समदहत् श ११,१,५,८३; समुद्रहः तैआ ६, ४,9; संदहेयु: ऐआ ५,३,२. संदह्यरन् ऐ ७,२:७१. सं-दग्ध- -ग्धम् ते १,७.१.५. सं√दा, संददातु तैआआ ६३ ; ६४: समदुः शांआ १२,१. सं√दिह>सं-दिद्य जैमि २,२६९९. सं-देघ<sup>ड</sup>---घ: श ३,१,३,३; -घम् श १०,५,३,८; का ४,१,३,२. सं-देहुh- -हे श १४,७,२, १७. [°ह- अन्न°]. सं $\sqrt{\hat{\mathbf{c}}}$ ी, सम् $\cdots$ िदिही है ऐ २,९; सं-देश्व-, सं-देह- सं $\sqrt{\hat{\mathbf{c}}}$ हह  $\hat{\mathbf{c}}$ . संदीदिहि, सम्'''दीदिहिश **६**,२,१,२६.

सं√दंश् >सं-दंशव - -शः ष ३, सं√दुह् , समदोहत् छच १०६:८: संदुद्दाताम् ते ३, ७, ४, १५; संदुद्दाथाम् तै २,४,७,८. सं-दोह्य श २,५,३,४;५; का १,५, २,४;१०. सं√हम्> सं-दृब्ध- -ब्धानि श १४,६,७,२;६१ सं √हश्, सम् "दक्षसे जैमि ३,३८; सम् "इक्ष्में तां १२,३,६. संदर्यन्ते श १३, ८, ४, १२; सुमद्द्यत श ६, १, १, १२; समुद्दरयन्त श.६,५,१,२. संदद्दश्रे शां १०, २; संदद्दश्रिर ते २, ४, ७, ९१ : सम्-\*\*\*ददृशिरे तां १२,२,७. सं-दर्शन¹- -ने सा ३,६,७. सं-दश्<sup>d</sup> - - दक् शांआ१२,४; - हशः ऐ ३,३४; ते २,८, ६,९; तेआ १,२८,१<sup>२</sup>; - दृशि श ३, ३,१, १२ ; का ४,३,१, ११ ; - हशे शांआ ७,१; तैआ१,१,३<sup>™</sup>;२१, ३,३१,६; ४,७,५,४२,१: जैमि १,१७४. [°दश्- पिशङ्ग°, सु°, हिरण्य°]. सं-द ते ऐ ६,२०; तैआ १०,१,३; गो २,६,२. सं-दृष्टि<sup>a</sup> - -ष्टी ते ३, ६,१०,२. स√दो(बन्धने)>सं-दान-रज्जुः

सं-त्<u>व</u>रमाण- -ण: श ३,४, १,६; <u>सं</u>-दित- -ताः ते ३,१०,९,१. का ४,४,१,५; -णाः ऐ ३,४४; सं√दीप्> सं-दीप्तुं - -सम् शर्थ, सं-धु - सं√धा द्र. a) पामे. पृ १४९९ a इ. । b) विष. (नौ-) । c) सपा. ऐ ६,६ संपारिण्यः इति पामेः। d) वैप ( द्र. । e) नाप., व्यप. (एकाहिवशेष-) । f) विप. (अग्नि-) । धा. दाने बृत्तिरिति वें. सा. प्रमृ. [सपा. ऋ २,२,६], K. च (बैद्ध. धा. उपक्षये वृत्तिरिति PW. OBN. प्रमृ. [तु. ऋ २,४,५]) । g) =सं-देह-। हकारस्य घत्वम् उसं. (पा ८,२,३२) इति ततो विशेषः। h) =शरीर-। गतः उप. कर्मणि घजन्ते थादि-स्वरः। i ) था, दीप्ती वृत्तिः । j ) गस. प्रबृद्धादित्वम् उसं. । k ) पाठः? दक्षसे इति शोधः (तु. सप्रा.  $\pi$  १,६,७; सां. च)। /) गस. उप. श्रधिकरणे ल्युद् प्र.। m) वैतु. भा. सा. किप. इति चिन्त्यम् (तु. सस्थ. टि. वि 🗸 यु 🗲 अभिम)। सं√धम् (<√ध्मा), संधम तैआ १,9२,9.

?संप्ररिका १,३,२,१०% सं √धा, सम् ''धत्ते ऐआ ५, १, ६; संद्धाति श १, २,२, ११; ४, 9६; ५,१,२१;७,४,१९;२२<sup>२</sup>; ९,२,२८;३,४;५<sup>२</sup>; ६; २,६,१,

> ३२;३,२,२,६; ८;१४;३,१,७; ६,9,9९; ८,३, ३७; ४,१,२, २४:३,२,६;४,४,८; १३;५,३, 99;0,4; 0;2,92;4,2,8,2; ५,४, २०; ६,२,१, ११; ४,३,

9; 3, 4, 4, 8, 99; 4,7, 91; 6,9,9, 34; 8,7, 20; 4,2,3; 6,9,3,4-90; 4,8,

4; 6, 4, 3; 4; 7, 4; 3, 70; 79; ९,२,१,२३; ३,३१; ४,२,१४; २४;११, ५,८,६; १२,१,१,२-

५,६,१,२,३७;७,२,१६; ३,५; १५; १६; ८,२, २५३; का १, ६, १, २१; २, २, १, ८; ४,

₹, 90; ७, २, 9 ₹²; 98²b; तै १,१,५,८;३,८,४,३;१४,६; तेआ ५,६,७; १०,३; संद्धाति

श ९ ४,१, ८; सं धाति ऐ ४, ११ , ६१, ३१, ३२ ; ऐआ १,

१,१:४,१, २,५,१३ शां १७, ७<sup>३</sup>,३०,४; शांआरे,५;२,२;३; ५,६,७,२१<sup>२</sup>,जैमि१,९२,१२३;

980; 940; 200; 2,894; ३,१९४; ता २,२,२;१३,७,२;

१५,१०,६; १६,११, ४; ष ३, २,३; ३,३;४,२; ५,२; गो १,

8, 2<sup>4</sup> ; 3-4; 2, 1, 8; 4, ४ ; संधत्त: श ३, ८, २, ८;

90; 8,2,9,94:19; 20, 4,

जैमि १,६ ; संदधते श३,८,२, ३०; ४,४,३,१३;१४; संद्घति ऐआ ३,१,६: शां १७,७; शांआ ७,१९; श१२,८,१,१; का ४,२,

४,२; का ५, २, १,१३; १७<sup>२</sup>;

२,७; ७, ५, १, १३; जैमि २, ३७८३; ३८० ; संद्धामि ऐआ २,७,१; मं १,५, १६; संदध्मः

श ३, २,२,६; सम् "द्धातु श १,७,४,२२; ६,४,३,४; का २,

७,२,१४; ५, ७, ६,४; ते ३

७, ६, १६ ; मं १, २, १५, सम् (दधातु) मं १, २, १५ ९;

संघत्स्व तै ३,७,१३,१; संघेहि श ६, १, २, १३२; मं २,

४,८; गो १, १, १४; संधत्तम् ते **१**, १,१, १<sup>८</sup> ; २<sup>१</sup> ; ३<sup>५</sup>;

लुशा ३४: ७; संधत्त जीम ३. ३३ १; सम् "धत्त श ६,१, २,

२१; संद्र्यानि श ७,२,१,१२; संद्रभावहै तै १,७,१,६; समद-

धात् श६,१,२,१३; समुद्धात् श ६,१,२,२०;२६;२,१,२५;

३१; समद्भात् ऐशा ३,२,६३; गो १,१,३४-३६; समद्भाताम्

तां १२.६,८; समधत्ताम् शांआ १, ५<sup>१</sup>; जैनि ३, १८६<sup>२</sup>; सम-

विषत तां १३,६,७; २४, २,२;

समदधः श १,६,३,३६ ; ४,६, ४,१;९,४,२,१८; १२,८,१,१;

का २, ६, १, २४५ ५, ७, ४,

२; तै ३, ८,१४, ६; स<u>म</u>द्युः

श ६, १, २, २६; समद्धुः

जैमि १,१५×<sup>२</sup>; १५५<sup>६</sup>;१५८<sup>२</sup>;

२०९२ ; २, २५६; ३, २५३;

तां ८, ४, ५ ; सम् "अद्धुः

८, ३, ५; मं २,१,७; संदध्यात् गर,७,४,१९; का २,७,२,१३; संदध्यात् श ६,२,१,२७; ३३; ११, ५, ८,६; संदध्यात् ऐ ५, ३२; जैमि १,२७० ;३५८; ३, १७२ ; २७८; गो १, १, १४; संदध्याताम् श ४, २,१, १९; का ५,२,१,१७; संदध्याम जैमि १, २०५; सम् "दध्याम जैमि

जैमि १, १५५<sup>२</sup>; समुधत्त ते २.

१, १५५१. संद<u>ध</u> तैआ ३,१४, २; संदधुः श ७, ३, १, ३१<sup>२</sup>; सुम्<sup>...</sup>

द्धः, सुम् (दधः ) ते २, ६,

१२, २; सुम् "अधात् ते २, ६, ४, ६; समधाताम् ऐआ ३,

१, २, ते २, ६, १२, ४, सुंधुः

ते २,७, १२, ६; समधाः शांआ ७,९; समधाम् श ११,५,३,६;

समधा३म् ऐआ ३,१,४. ?संद्रधतम् व ऐआ ३,१,४.

संधीयते ऐ ३,७; ऐआ ३,१,१; २;५३;६८; शांआ ७,२; ४-८; 97-98394°; 98-98370°; २१<sup>२</sup>; २२; २३; श १, २, २, ५, ६,४,३,१,३, ५, का २, २, १,४; तैआ ७, ३, ४; जैमि १, ९६; १७८; सा ३,८,४; गो १, 9, 9x<sup>6</sup>; 2, 2; 2, 2, 8; 8,

५; संधीयते ता १९, १०, १२; २३,३,५; संघीयन्ते ऐआ ३,१,

६; शांआ ७,१९,२१;२२; जेमि २,२०३१;३,२९२१; तां २२,२

रे;२रे,१९,२; गो १, १, १४<sup>९</sup>.

संधित्सेत् श ११,५,८,६; सम-घिरलीः शांआ ७,९; १०; सम-

a) पाठः सपा. श २,४,३,९० संघम् इति पाने.। b) सकृत् पाभे. पृ ३३५ a द. 1 c) पाभे. वैपर सम् (द्याद्य) ऋ १०,८५,४ दि. इ. । d) पाठः! संघातुम् इति शोधः (त. सपा. शांका ७,१०)। वैपर-८५

धित्सिषम् ऐआ ३,१,४; शांआ ७.१०.

१ सं-हित, ता- -तः श ४, २, ३,३;
५; ८,७,१, ३;६; का ५, २,३,
२<sup>3</sup>; -ताः श ८,१,३,१०;-तास्
का ७,५,१, १३; -ते श ४,२,
१,१९; ६, ४,३,५; ८,६,२,
१४; का २, ४,३,१०; ५,३,
१,१७; -तैः श १,६,३,३७;
४,६,४,३; -तौ श ८,१,३,
८;९.

२सं-हि<u>त्त,ता</u>- -त: श ९, ४, १, ८<sup>२</sup>; -ता श२,३,४,२७; का १, ४,१,२१<sup>२</sup>; -ताबाः तैआ ७, ३,१.

३सं-हित,ता<sup>a</sup>- -तः जैमि १,१५५; १५७ : -तम् शं ११ , ५; आ १,४६८ म); जैमि १,१५६; 9405, 946, 336,2,9843, ३,१६;२९५; ता ८,४,८-११; ११, ५, ४ ; १५, ११, ३ मो २, ३, ११; -तस्य जैमि १, १५७; १५८; -ता ऐआ ३,१, १, ५, ६, २, ६, शांआ 0, 7, 4; 4, 4, -0, 6; 47; 93; 941; 967; 901; 96; 95; 201; 291; 6,90;991; सं १ , २; सा १, ४, १२;१४; १६: १८-२०; -ताः शांआ ८, ११; सं १; -तानि शांआ २,९३; ७,२२; -ताम् ऐआ ३. 9, 9; २; ५<sup>8</sup>; ६<sup>५</sup>; २, ३; ६; शांआ ७, २; ४-८; १२; १३; १४'; १५-२३; ८,४; जैमि २.
१३४; सा १, ४, १७; -तायाः
ऐश्रा ३, १, १; शांआ ७, २;
-तायाम् शां ७, २१; -ताये
ऐश्रा ३,२,६; शांआ ८,११; ष
१,३,२०; सं ३; -तेन तां८,४.
९; -तैः तां ७,३,९; -तो जैमि
२,४१५.[°त,ता- अनु०, अनुन०,
१असुरे, ऋषि, देव॰, द्वि॰,
पुनर्॰, १पुरीय॰, प्रजापति॰,
बिदल॰, महत्॰, मूर्धन्॰. मोघ॰,
विदल॰, सत्य॰, सर्व-भून॰].
संहित-स्व - -त्वम् जिमि १,
१५०;१५८

३२१. संहिता-सहस्र - -स्नेण सा १,४, ११.

संहितो(ता-उ) गनिषद् - -पदः सं १.

सं-दिति— -त्ये जैमि २,२५६. सं-द्रधत्— -धत् ऐ ३,१८२; ऐआ

३,१,२; -धतः जैमि २,४११; -धतम् ऐआ ३,१,४.

सं-ध्र<sup>व</sup> - चम् श २,४,३,१०<sup>६</sup>. | °घ - अति °,मत्य °].

सं-था- -धाते ३, ७, १३, २; -धाः शांआ ५, १; जैमि २, १३४; -धाम् ते १,७,१,६;२, १,१,३; तेआ ३,१४,२; जैमि

२,१३४; मं २,१,७. सं-धातुम् ऐआ ३,१,४; शांआ ७, ९;१०.

१सं-धातृ - -ता तैआ ४,२०,१.

२सं-धातुष्ट - -ता तैआ १०,६३,१. ३सं-धातृ - -ता ऐआ ३,१,२; शांआ ७,४,५²; ता ९,१०,१. सं-धान - -नम् ऐआ ३,१,६; शांआ ७,१७²; तैआ ७,३,३; ३;४; -नेषु मं १,३,५.

सं-<u>आ</u>य शांआ २, १<sup>३</sup>; श ७, ५, २ २६; ८,५,३,३<sup>१</sup>; ११, ४,२, १९; १४, ९, ४, ८-१०; २०; का ४, २,९,९३; ७,४,२; जैसि १,२३२<sup>९</sup>; २५८; २७०; ३५८; ता १५,१२,२; छशा ३५:३; गो १,९,३९.

सं-धाय- अजिन°.

सं- $\underline{\mathbf{a}}^{h}$  -  $\mathbf{a}$ : ऐआ ३, २,२; षाआ ८,२; -धये ते ३,४,४, 9; -धि ते १,४,५, १<sup>1</sup>; -धि ऐ ३, ४१; ऐआ ३, १, २; ६; शांआ ७,४;५¹; १७; श ३,३, 9, 4; 6,4, 902; 4,4,3, 8; 20, 4,8, 2; 88, 4,2, 2; 6; **२३,५,३,९०; ५,४,९;९०;२०;** का २,६,१, २४; ध,४, ४, ७; ७,५,२,३; ते २,२,९,८; तेंआ ७, ३, १,२; ३९; ४; जैमि १, २०६; २१३; २३२; २, ५० ता १,९ ४; ८,८, १०; ९,१, २६; २७; २०, १, १; २, १; ३, १ V, 9; 4, 9; 9, 9; 99, 3; 98,9; 28,4,9;0, 9; 4, 9; ६;९,१;१०.४;११, १;१३, % ष १, १, ६; गो २, २, १३ –धिना ऐ ४,६;१०; तै २,७ १४,१; जैमि १, २०६; २०९;

a) विप.,नाप. (सामभेद- [तां. जैमि. आ.])। b) सपा. जैआ १, ४६८ सुहितम इति पाभे.। c) विप. (तृतीयसवन-)। बस.। d) भाप.। गस. उप. कान्तम्। e) पाभे. पृ १५१५ a द.। f) तृक्षन्ते गित-स्वरः। g) गस. उप. तृचन्ते प्रकृतिश्वरः। h) वैप१ द.। i) = संधिक्षीरसम-सोम।तिरेक- इति (तृ. भा.); वैतृ. सा. = कंधिकाल इति ।

२११; २२९; २३१; २, ४३४; तां **९,१, २०**;३,४**; २०**,२,३; ३,२; गो २,५,३; -धिम् ऐआ ২,৭,২; ५; ५,৭,४; হাজা ৩, ११;१३: का२,६,१,२४: ४,२, १,३; तैआ ४ २०,१; जैमि १, २०९;३४९; तो ९.१, २८;३०; ३२; १०, १; गो २, ४, ११९; -धीश १, ६, ३, ३५; ३६; छुग्नै **११३: १**२; -धीन् ऐआ ३,२,२९; शांआ ८,२९;-धीनाम् सं-घा-, संधातुम् , १सं-घात्-, ऐआ ३, २, २; शांआ ८, १; ર<sup>ર</sup>: –ધે: જાં १૮, ર; તૈ **१**, ४, ५,९; जैमि १, २०९९; ३, ५९; गो २,४,१९<sup>३</sup>; -धौ रा २,९४;१२,२; का छ, ८,४,१८; छशे **११३: १**३; ष १.१, ५; -ध्योः श ९,४,४,१३. [°धि-ऋतु°,काल°,चतुर्°,त्रि°, द्विं°, पक्ष°,पुच्छ°,रेफ°,लेखा°]. संधि-स्व - -स्त्रम् जैमि १,२०९. संधि-विज्ञप(न>) नी - -नी ऐआ ३,१,५b. संधि-विज्ञाप (न>) नी - -नी হাাঞা ৩, १४ b. संधि-(सा>)षामन् -- म जैमि २, ३६७ ; ३६८ ; -मनी, -मभ्याम् जैमि २,३६८; -मसु तां २४, ११, ६; -मानि जैमि 2,350. संध्यत - ध्यम्, -ध्ये श १४,

संध्य (धि-अ) अर- -रम् गो १. सं √नम्, सम् ... नमते कावि 9.20. सं-धिति<sup>6</sup>- -तिम् गो १,१,१४६ सं-धित्सितुम्<sup>1</sup> शांआ ७,९:१०. सं-धीयमा(न>)ना- -नाम् ऐआ ३,२,३; शांआ ८,४. सं-धेय- १अ°. स-हित - गायत्री°, दिति°, निधि°, पार्वती", यक्षिणी", यमी", छक्षी". वारुणी°, शची°,स्वाहा°. २**सं-धातु-,३सं-धा**तु-,सं-<u>धा</u>न-सं√धा द्र. सं√धाव्(गतौ),समधावत् तां ९,५, सं-धि- १मृ. सं√धा द्र. सं√ध्न, सम् ''धारर्यान्त गो १,५, सं-ध्या<sup>g</sup>- -ध्या कागा ११८ : ८; १२१:७; व ४,५,१;४; -ध्याम कागा **१२०:**४; व ४,५,५; ४<sup>३</sup>; -ध्यायाः **ष ४, ५,** १<sup>२</sup>; ४; -ध्यायाम् कागा ११८:७; तेञा 2,2,9; - ध्ये शां 2,52. संध्या-गर्भ-संभूतb- -ताब काग्रह ४५ : ३. संध्या-त्व- -त्वम् ष ४, ५,१;४. सम्ध्या-विद्या - ० चे तैआआ ३४.

२1; सुम्(नमते)1कागा १२३:७; ८; कावि ७३:२;५;६; संनमति का २, ८,२, २; ४,७, ४, ८<sup>1</sup>: ष ४, ४, १७; सम् \*\* नमति, सुम् (नमति) तैआ १०, १, ३<sup>1</sup>; संनमतः श २, ३, ४, १६; का १,४,१,१३; संनमन्ते ऐआ २,१,७; शांआ ४,६; संनमन्ति श ३,९,३,१३; २४; का २,८, २, २; **४, ९,** ३, ११; <u>स</u>म्''' नमन्ताम् ते ३, ७, ६, १८; संनमन्तु तेआ ३, ११, ९; समनमत् ते ३, ८, १८, ५३; समनमन्त श ४, ६, ४, ६; सम्"नमन्त ते २,८,९,९. संनमयति श १,९,१,२. संनमयन्ति श १,९,१,३. सं-नति- -तयः त ३, ७, ६, १८; –स्यै ते ३,८,१८,५. संनति-होम- -मान् ते ३, ८, 96.4. सं-नुमत्- -मन्तः तै २,८,२, २. ? संनमती - -त्योः सा ३, सं √नश् (व्यातौ)>सं-नुशे श १३, 2,0,99. स √नह, संनद्यते ते ३,३,३,१; संनद्यति श १, ३,१,१२;१३ ; १४र,१५,१३,२,९,३;का १,६, १,९; २,२, ४,९<sup>२</sup>; ११;१२; तै ३,२,२,७; संनद्यति का २, २,

0, 9,5. b) सपा. परस्परं पामे. I c) =संधि-स्तोत्रस्थa) विप. (मात्रा-)। उस. उप. < वि√शा। सामन- । मलो. कस. । d) = संधिगत-स्वप्न-स्थान- । तत्रभवार्थीयः यत् प्र. । यनोनात्रीयः स्वरः । e) =सं-धान- । f) सप्ति g इति ग्रान सुना. शोधार्हः । g) =काल-भेद-, [तत्रानुष्ठीयमान-] कर्मन्-, [तात्स्थ्याद् उपचाराद् वा] देवी- प्रमृ.। ब्यु.? सम् $\sqrt$ धा वा  $\sqrt{ध्ये वा । h}$  विष. (केंद्र-)। तस.>तस.। i) पाभे, वेष१ सम् $\cdots$ श्चमित ऋ १०,८१,३ टि. इ. । j) सपा. श ३,७,४,११ सुमर्भयित इति पामे. । k) पाठः? संनमन्त्योः (शलाकयोः) इति संभाव्यते (तु. सा.)।

सं√नद्, संनदति ऐआ १,३,५; ८.

?संध्यक्षेण गो २,४,१२.

सन्त- प्रमृ.√सद् द् ,

सं-नद्ध- सं√नह्द्र.

४,१०; संनद्यति जिमि २, ६३; संनहा ते ३ ३,३,२;७,४,१० ; सुनहा श १,२,५, २१; का २. २, ३, १९; तै ३, २, ९, १४; सुमनहात ते ३,२,२,७; समन-ह्यत् गो २, १, १८; संनह्यत तै ३,३, ३, १; संनहात् गो २,१. 94.

सनाहयत् सा ३,६,२.

सं-नद- -द्धः ऐ ८, १०; श १,५. १,३; १३,२,२,७; का २,४,३, २; तै ३,८, १३, ३; जैमि २, ९०३; मं १,७,१६; - द्धम् श २,५,१,१८; का १,४,३,१५९; ते १,६,३,९३; - द्धाः तैश्रा १,४,२; जैमि २, ४०५; ता ५, ५,२१; - ब्रे जैमि २,४०५. संनद्ध-सारथि - -थिः जीम २. 903.

सं-नुहनb- -नम् श १,३,३,६३,६३,५ ६,१,१५; का १,६, १,११; २, ३,२,७: ४,५,२, ११; ते ३,२, २,७. [°न- इध्म°].

सं-नहा का ४, २, ३, १६; कास्वा ७६:६; तैथा २,१,१.

सं-नाह°- -हमें ऐ ७,१४2. सांनाहक व- -कः ऐ ७,१४.

सं-नि √ गच्छु, संनिगुच्छति श १४, 4,9,8.

सं-नि√धा,संनिधत्ते जैमि १,३१०; संनिद्धते का ध, ४,२,९३; सनिद्धति श ११, २, ३, ७; संनिद्धामहै ऐ १, २४; जैमि

१, १५० ; संन्यं (नि-अ) दघत सं-नि √वप्, संनिवपित श ७,१,१ ऐ १, २४<sup>२</sup>; वा ३,४, २, १५; का ४,४,२, ९; जैमि १, १५७; 3,344. संनिद्धिरं का १,२,३, २; ४,

संनिधीयते वा १,५,३,६;५७°;

का २,५,१,४; १५; संनिधीयत जैमि १,३०१.

२,४,६; ते १, ८, ३,३; जैमि **१,१०५<sup>1</sup>;३,३०**१.

संनि-धास्यत्- -स्यन्तः श १, २, ५,१८; का २,२,३,१७.

संनि-धि- -धी छुजा १०७: २८. सांनिध्य- १अ°.

संनि-हित--तयो: जैमि १, १०७; -ताः जैमि ३, ३५१<sup>२</sup>: -तानि मं २.४, ६; -ताय शां २, ९; -ते जैमि १,१९७.

सं-नि √पत् (गतौ), संनिपतेयाताम् शो २६,९.

सं-नि √पद्, संनिपेदाते जैमि १, 9 63.

संनि-पन्न- -न्नी जैमि २,२७०. [°न्न- १अ°].

सं-नि √ भा>संनिभ,भा- श्राकोश॰, शुद्धस्फटिक°.

सं-निर्~मा(माने), संनिर्मिमीते ऐ ४,३;४<sup>६</sup>; ऐआ २,३,६.

संनिर्-मित- -तः ऐ ४, ३; ४, -तेन ऐ **४,३;४<sup>३</sup>.** 

संनिद्धामि जैमि १, १०७ ; सं-निर्√वप्, संनिर्वपेत् ए ३,४८ रे. संनिख्वाप ऐ ३,४८.

३८;३९;२,१७; संनिवपन्ते श १९, १.

संनि-३पन->  $^{\circ}$ नी(a>)या--या, -याम् शां १९,१

संनि-वण्स्यत्- -पस्यन् श ६, ५,४, 13;98.

संन्यु(नि-डु)च्य ऐ ४,२६; श १२, ३,५,१; गो १,५,२२.

संनि-धाय श ४, २,४,१०; का ५, सं-नि √ हे, सम् "निह्नयन्ते जैमि ३ ₹७४.

सं √नी, संनयति वा ११,१,५,३; का १,३, ४, १२; ते ३,३,४,६ संनुयति श १,६,४,९; २,४,४ १५<sup>२</sup>;१६; का १, ३,४,९<sup>६</sup>; २, ६, २, ८; संनयति ऐ ७, १३; संनयन्ते ष ४,६; संनुयन्ति ग १,६, ४, १७; ११,२, ७,१०; कार, ६,२,१२; समनयन् ऐ ध २७; संनयेत् श १, ६, ४, ६ १० रे; का २,६,२,८; संन्येत् श २,४,४,२०; का १,३,४,१३ संनयेत् सा २,६, १४; ३,१,५ सम् ... नयेत् श १,६, ४,११% का २,६,२,८<sup>२</sup>.

> सम् "नेषि श ४,४,४,७,इ ५,५,२,४<sup>२</sup>; तै २,८, २,६; ७ सम्(नेषि) श ४ ४,४,७४; का 4,4,2,88; तै 2,4, २,६% W संनेष्यथ का २, ६, २, ८% समनेष्ट ते २, ४,८,७; मं २,५ 93.

सं-नयत् - -यन् शा ३,६¹. [°यत्-**৭**अ°].

a) विष.। बस.। b) भाष., नाष.। भावाश्यें स्युट् प्र.। c) = कवच- । उप. कमणि कृत्। d) विप.। उकल् प्र. उसं. (पा ५, १, १०३)। e) सुंनि (तु. Web.), सुंनिश्चीयुते (तु. अच्यु.) इति पाठः यिन. शोधः (तु. सपा. पूर्व स्थलम् मुं. का. च)। f) सकृत् संनयुति इति पाठः? शोधापेक्षः । g) सपा, श रै, ६,४,११ संभरिष्यथ इति पामे.।



संनियतुम् ते ३,७,४,२. सं-नीत - -तम् ते ३,७,४,१३. सं-नीय श १४,९,३,१. सां(<मं)-नार्यं -> सांनार्यं --चयम् ऐ ७,४३; श १,६,२,६; 2,8,8,6;92,594; 22,2,6, ६;७,९७<sup>२</sup>; का **१**,३,४,५; ७ ; **९<sup>२</sup>;२,५,४,६; ३,२, १०,**५; तैः ३,२, ३,११९; - च्यस्य शां ३, ६; श ११,१, ७,२; ष ४,६,३; - च्ये ऐ ७, २; - च्येन ता २५ 90,3:8. सांनारय-त्व - -त्वम् ष ध्र, सांनाच्य-भाज(न>) ना<sup>b</sup>- -ना श २,४,४,२०; का 2,3,8,93°. सांनारयो (य्य-उ) खा<sup>त</sup>--खे तै **३**,२,३,१. सं√ नु, सम् "नवन्त ऐआ १. ३,४ ; शां १९, ९ ; जैमि २. ?सन्नेजीयेत° जैमि १,५१. सं-न्य(नि 🗸 अक्षिपणे ])स्, संन्यासुः श ३,४,१, १७; का ४,१,३,३; संन्यासुः श ३,१,३,४. सं-न्यास->संन्यास-योग् $^{1}$ - -गात् तैआ १०,१०,३.

?संन्यसे<sup>ड</sup> ऐआ ४.१,९.

संन्युप्य सं-नि√वग् द्र. √सप् (बधा.)°, सपेय तैआ ४. ७. ५; ५,६,१२; संवेम श १४,१, ¥,9**६;**नै २,५,५,४, सप"- -पः ते २,४,६,६; -पम् ते २,४,६,५:-पात् तैआ५,६,१२. साप- १ऋन° साप्यत्- -यन् तै २,४,६,५<sup>1</sup>. स-पतन1- -रनः श १,४,१,४०;२,२, ८,4,9, ६; ७; १४,२,२,८;४. ३, १९<sup>६</sup>; का १, १, २, ११; २, ३, ४, ३०; ४, ९, ४, ८; ७, १, २, १६; ते ३,३, ११, ३; ७, ६, १४; तैआ २, ५,२; -रनम् श ५,२,४,१६;८,५,१, ६; ७३; का २,२,३, ७; ५,२, 9 %; 4, 2, 4, 6; 4, 2, 4; 6, 9, २, १६; ते ३, ३, २, १; सा  $3,4,93^{k};$  -- -144 an 2,2,3,u; 4, 2, 98; 8, 2, 9, 94; 4, 9, 5; 4,2,8,0; 4, २,४<sup>1</sup>; -त्नाः ऐ८, २६<sup>२</sup>; २८; शरिट,६३; शर्,१,४,१७;४,१, 34"; 80; 4, 4, 9 9m; 2, 3, 2, ६;४; का २,१,३,१९;३,४,३०; ४,२, १,१४; तै २,४, ६,१२<sup>२</sup>; ७,८; ३,७,६,९–११; तैआ ९, ९०,४; -स्नान् शांआ १२,२<sup>३</sup>;

३<sup>२n</sup>;६;७<sup>२</sup>; श **१**,१,२,११;३, 9, \$; 4, ₹, ₹<sup>₹</sup>; ४<sup>₹</sup>, ¶<sup>₹</sup>~ 9 ₹<sup>₹</sup>; ४, 99; 95; v, २, २४<sup>2</sup>; ९. ३, 99<sup>2</sup>; 2,9,9,9—99; 2,96<sup>2</sup>; २,२,९; १०;१४;३,४,२१; ३, ৬,१, १४<sup>0</sup>; ২,१; **৪,**२,४,१२; `&,७,२,<u>१३; ७,४,२,३३;</u> ३४; ८,५,१,८<sup>२</sup>; ९,२,३, २१; २२; **१२,९,३,९; १३,८,१,५;** २,**१;** का **१,१,१,**७<sup>३</sup>; २,११;२,२,६; u; 4; 8, 9, 94; 2, 2, 8, 4; 4, 9, 2; 32; 42; 992; 5, 8, 96; 6, 8, 64; 8, 4, 9, 22;0, 2, 9;4,2, x, v; ८,२,३; ते १,२, १,२१; २,४, ७,११<sup>२</sup>;३,३,५,१; ७,६,७;५<sup>₽</sup>; २१:१२, ३,१; तैआ १,३१,१; २,५,२ ; १०, ६३,१; मं २.४, १: -स्नानाम् श १,२,५,७; ३, २,१,२४;६,१,५;१०; 8 4,३, ४ , का २,६,४,१४ , ४,६,१, ८,५,६,१,४३, -स्नायका २, 3.3.5. सपत्न-अयण<sup>3</sup>- -णः शांआ १२.

सपत्त-<u>श्</u>रित् - - श्लित्<sup>म</sup> श १, ३,१, ६; का २,२,४,५-

a) वेप१ द्र. । b) विश् (अनावास्था-) । वस. प्र. प्रकृतिस्वरः । c)  ${}^{\circ}$ ना इति स्वरः शोधार्दः (तु. सरा. श, एकः मूको. च) । d) षस. अन्तोदातः । e) पाठः सरा. श १२, ४, १, ४ संच्रेन् इति पासे. । f) समाहारे द्वस. समासान्तः स्वरः । g) पाठः स्पा. िख ५,४,९ मुन्यसे इति पासे. (तु. टि. वेप१) । सा., К. ।तु. तत्रत्यं टि. सम्-नि अस् ( \*निवेदने ) > उपु १, यिन. इति । h) सपा. आश्रौ २,१०,१४ यथासपम् (॰फम् इति श्रान.) इति पासे. । i) स्(<समान- +( $\sqrt{4}$ प्त । ऐस्वर्ये। > भावे) प्त- > से-प्त- > मत्वरें सप्त- मन्->(वावि.) यिन. इति । शिष्टं वैप१ द्व. । j) पासे. पृ१११० h द्व. । k)  ${}^{\circ}$ परनम् इति Burn. पाठः शोध्यः । l) पासे. पृ१११ व द्व. । m) पासे. पृ११९० द्व. । n) सकृत्  ${}^{\circ}$ रना इति आन. पाठः शोधापेक्षः (तु. K.) । o) पासे. पृ१११० I द्व. । p) पासे. वैप१ द्विष्टन्तम् काठ ३१,१४ टि. द्व. । q) यक.  ${}^{\circ}$ दं क्षप ${}^{\circ}$  इति च आन. पाठौ शोध्यों (तु. K.) । r) पासे. वैप१ सपरनिश्चत् मा १,२९ हि द्व. ।

सपरन-तुर्- -तू: ते १, २, १, स-पात्र- -त्रम् शांआ ४,१५. सपत्न-दुम्भनb- -नम् श २, ३,४, २१; का १,४,१,१६. ५,9, ३३;३६<sup>२</sup>; का ४, ५, 9, २२2; २४;२५. सपत्न-हन्- -ध्ने श ३, ९, ४, ९; १४, २,२,८: का ४,९, ४, ८; -हा बा ३,५, ४,१५; ६, ७,२, १३°: का ४,५,४,१२३; तै २, 0,4,9;98,9. सपरनध्नी- -ब्री श १, १, ४, १४; का २,१,३,१७;१९. सपत्ना(त्न-अ)तिच्याध्वन्व--धिनौ श १४,६,८,२. √सपत्नाय, सपत्नायन्ति जैमि १, स-पत्नीक - -कः जैमि ३,३५९. स-पत्नीसंयाज°- -जेन शां २५,१०. स- $\mathbf{u}(z>)$ दा<sup>1</sup>- -दा जैमि ३, 3 9 4ª. सपर्  $->\sqrt{44}$  सपर्ये > सपर्येण्य $^{\circ}$ --ण्यः ते ३,६,१०,३<sup>8</sup>. स-परिवार- -राः कापा ९८:१. स-परिश्रय<sup>6</sup>- -यः श १४,९,४,२२. स-पर्वन्b- -र्जाणम् गो २,४,७. स-पला(१>)शाº- -शया ऐ८.१३; १८; ऐआ ५,१, ४; -शाः कापू ८६:१०; जिमि २,६८. स-पशु<sup>0</sup>- - ग्रुम् श १२, ५, १, १४-

98.

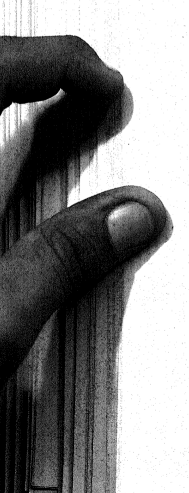
स-पाप्मन् - -प्मा तै २,३,३,१. स-पिण्ड->सपिण्डो √कु> सपिण्डीकरण- -णम् छजा १०८: ३. सपि\*-त्वb- -त्वम् तै ३, ६,११,१. सदतन् - - प्त ऐ १,१७<sup>२</sup>;२२<sup>३</sup>; २,२; 90";30;3,33;8,53; 4,903; २८९६,९५; ८,२३; ऐआ १,२, २,4,9;२<sup>२</sup>; ३,२,9<sup>h</sup>;४; ५,9, 9; वा 3.23; Q, 2; 80,23; 88. 641; 83, 81; 88, 2; 48; 84.4; १७,२;२५,७; ८;२८,३; शांआ १,५;२,६<sup>२</sup>;१०<sup>२<u>६</u>;८,१<sup>३</sup>; श १,</sup> ३, २,१८; ९,१,१९; २, ३,३, 95,20;3,9,3,3; 293;3,9, 92; 6,8,9 62; 8,2,9 62; 3, ३४<sup>२</sup>;५,४,३,१७;×; का२,३,१, १५; ×; कागा ११९: ७; कापू ८६:१-३; कासं २५:२ ; ते १, २,३,२; ३<sup>२</sup>; ३,८,9°; ५,९,८; 99,9; 2,3,3,9;6,83; 4.8; 8,4,8; 6,2, 22; 6, 2; 94, ३: ८, ३, ८<sup>२</sup>; ९, २; ३, ५, 4, १<sup>९</sup>; ×; तैआ १,२,४; ७,१; तैआआ ४०; जैआ २,८, १०-१६; जैमि १,३; १३१<sup>३</sup>; ×; ता १,4,42; २,७,७; ×; # १,२, १२; ष ३. १, १९; सा १,५, १५; ३,३,४; गो १,१, ९३; ×; -प्तड-प्त ऐ ६, ९, ऐआ ५, भ,१,१३;×; का १,४,३,९५;×; कास २५: ४; जैमि १, १५२३ ×; तां २३, १५,३; -प्तिभः ऐ १,१२; ऐआ ५,१,४; शां ६,९; ष ३,१,३,२; ८,४,३,६; ९,१, २,३१; का ४,१,३,२;९,२,१३; ते १,५९,८; तैआ १,९,५,५३ २;३;तो२,५,३;१६,२;३,३,५१ २ र , 4,9 र; ७,9; १९,७,६;२४, १२,६; गो २,२,१२; -सभिःऽ -सिभः ऐ २,१५; श ३,१,३ २२; १०, २,४,७; -प्तभ्य: तै ३,७,७,११; जैमि १,१९५; ता २,५,१; ६,१; ×; सं १,२,१२; -प्तस श १०,२,४,४<sup>3</sup>; ५<sup>६</sup>,५, १५९; १२,५,२,६; का ७,४,९, १२; ते १,५, १२,१; जैमि २, १२४; -प्तानाम् श ६,१,१,४1; v; 0, 3, 9, 89; 9, 7, 3, 49; तेआ ३, ११, १२३; जैमि १, २०३; २,३३; ५८; ३,२७१ तां १२.१३,५; मं २,२, १४. २साप्त<sup>1</sup>- -प्तानि शां १४,५ साप्तय - - प्त्यस्य ऐआ१,२,३

सप्त- त्रि°, त्रिस्°, दशन्°, सप्त-ऋषिb- -षयः श ८,४, ३,६ ९,३, १,२१; **१३**, ५, ४,५ -िषभिः मं २,१, ७; -िषभ्यः शां २७,६.

सप्त-कपाल¹ - -ल: श २,५,१,११ ৭ ३<sup>३</sup>; **९**,३,**१**,१८; २४; का 🖔 ४,३,१०<sup>२</sup>;११<sup>२</sup>; १२;५,२,१%

a) पामे. वैपर सपरनत्ः मे १,६,२ टि. इ.। b) वं १ इ.। c) पामे. वेपर सपरनहा मा १२.५ हि. द्र. । d) विष. (शर-)। उस. उप. <अति √व्यध्। यत् Web. °धिव्या° इत्याह तिद्वापृत्यम् (तु. अन्य वैप३ च)। e) विप.। बस. पूप. =सह। f) =एक-पदा [गायत्री-]। उप. =सह। .g) g. 来 ६,9,6; वंदुः मैस्. आनः च स पर्येण्यः इति, तदनुसारिणौ भाः साः अपि चिन्त्यौ, [पक्षे] भाः (वर्ण-विकारात् ) स पर्येष्यः इति । h) तु. सस्थ. टि. विंशतिशतानि । i) BI. Web. अच्यु. च सप्ताº इति मुपा. स्वरः शोध्य: (तु. मुं.)। ) वगें डर्थे अन् प्र. (पाष, १,६१) । k) भावे व्यन् प्र. । l) (वप. । द्विस, पूप. प्रकृतिस्वरः (पा ६, २,२९) ।

२,५; शां १०,२;२८,३; श २,



७,१,४,७; तै १, ६, २,३; ता २१,१०,२३; - लम् श २,५,१. १३; ३,२०;५,३,१,६; का रै, ५,२, १९३; ७,१, ४, ७; तै १, ६,२,३,७,३,४; -लाः श ९,३, 9,6:24. सप्त-कर्णa,b- -ण: तेआ १.७,२. सप्त-कृत - -तम् कापू ८६ : २. सप्त-कृत्वस्(ः) ते २,३,६,३; जैमि १,३३३; सा १,४,२९. सप्त-गण<sup>b</sup> - -णाः ते १,६, २,३; 2,0,2,2. सप्त-चक- -कम् ते २,८,१,५. सप्त-चन्वारिंशत् c- -शत् शां २५, ७;८; श १०, ४,३, १७. सप्त-चितिक<sup>d</sup> - -कः श ६, ६, १, 98: 2,0: 4,2,0; 0,3,2,9; ९,१,१,२६; २,३१; २,३,४५; 4,2,6. सप्त-छन्दस्- -न्दाः सं ५. सप्त-तन्तु- -न्तुम् गो १,१,१२१. सप्त-तय- -याः जैमि २,९०. सप्ततयी- -च्यः श ६, ५, ३, 99. ?सप्त-तस्(ः) जैमि २,९०. सप्तति - - तिम् शां १८,३ रे. [॰ति-अष्टन्°, एक°, द्वा°, न°]. सप्त-त्रिंशत्->सप्तत्रिंश--शः जैमि ३,२५८; -शम् जैमि २, ₹0:86. सप्तत्रिंबाद्-अक्षर- (नि>) णिधन - - नम् जैमि ३,२५८. सप्त-थ - - थम् तैआ १,३,१. सप्त-दशन् -श ऐ १,4;१६;३०; ४,२६; शां ४,१२,५,१; ३,५;

८,८,२र; १०, ६२; श १,३,५,

१०; ५,२,१०;६,२,१२; ३,१, ३,६;५,१,२,१०°;४; का २,३. ३,७;४; तै १,३,३,२; जेंग्रा २, २४, २-१८; जैमि १,१३२; २५१;२,९०;४; तो १८,६,५; २१,१४,०°; २२,१५,१; २३, ११,५; घ४,३,४; गो२,१,९९; २१; २३; –श्ड-श तै १,३,६, ३, जेमि १,२१;२,९९°; १९३; — ग्रामिः श ५,२,१,५; ८,४३, ११; ९,२,२,६; तो १९,०,६; — त्रानाम् श५,१,५,६; का६,२, १,४. सप्तद्गु¹– – नाः ऐ १,९°;१६;

सप्तदश्1- -शः ऐ १,१९;१६; ४,२६;५,१; ८,४३; ऐआ ५,२, २; शां ८,२<sup>२</sup>; १०,६<sup>२</sup>; १६,४; २२,३; श १,३, ५,१०; ५,२ 90; 4, 9, 2, 99; 92; 3, 9; 8, 98; 4, 8; 98; 3,9, 4; v; 9v; 7, 3; 9v; 3,x, २२; ४, १, ५; ५,१९<sup>९</sup>; ६,२, २,८; ९; ८,१,२,२;४,१,११<sup>४</sup>; २,५;३,२०;६,१,७; ९,३,२,६; १०,४, १,१६; १७; १२,२,२, 12;x,11<sup>1</sup>;1,2,x; **22**,2,2, 93; ४,9,9५; ५,9,9५%; ३, १०; का २,३,३,७; ४,४,७; तै **१,२,६**,३; ३,३,२;४,३; ६,४; 4; 4, 4; 4, 4, 3; 4, 9 +, 4; 99, 9; 6, 7, 7; 6, 8; 4; 7, 7, 8, 08; ७,१०,२; ११,३; जैमि १,२१; 122; 152; 152; 1543; ३४६; २,६; ×; ता २,७,५;७; 90,4;4; 99,7; 8,4,5;94; 9 4 3,4 9, 9 4; 8, 3, 3; 3, 9 4; 9,6,94; 20,2,x3; 22,9,

११,६,१३; १६,१,४; ४, १२; 93; 80,4,6; 5,2;83,82,9, 9;2,9;93;3,9;8,9; 90;4, 9; **६, 9; ५**; ७, ५<sup>२</sup>; ९, ५; १०, ९; १९,७,६;१०,७;११,४;१८,३; 20,1,1;2,1;3,1,4,2,4, १;९,१;१०,१; ११,२;२१,६, 9;\$,9;9२,9;9*४,*9<sup>3</sup>;४; २२, २,१;५,२;५;८<sup>२</sup>;७,१;८<sup>२</sup>;१४, १र; २५,६,३; गो १,५,१; ३४; 94; 2,4,44; 2,93; 4,22; -शम् ऐआ २, ३, ४; शां २२, ५; श ५, २, २, १७; ५, ३, ₹;¥; ६, २, २, ९; ८, १,२, २;४,३,११;४,७; १०,१,२,७; ४,<sup>५</sup>,१९<sup>६</sup>; १२, २,४,११;३, ₹,¥; ५,१३<sup>२</sup>; **२३,५,** ४, ९; का ६,१,२,१६;२,३,११; ते १, ₹, **६, ₹; ८, ₹, ₹; ₹, ७, १०,** ₹; ११, ३; जैसि १, २१; ६९; २५१<sup>१</sup> ; ×; छशा **७६** : ४; १०; १४; तां २.५, ३;१६.२: 8,4, 93-94; 8,9, 90; 9, د, ۹x; ۹4; १६, ٦,७; २0, र, ३; ३, १<sup>२</sup>; ६, १; ७,१;८, 13;5,93;19,7; 98,93;28, 6, 1; 4, 1; 10, 7; 99, 9<sup>3</sup>; 93, 1;14,4;22,4,1; 4;0,1; 9 ३,४,२; गो १,१,१९;५,३;१८; २1; २४; -शयो: जैमि २, ३४४; -शस्य ते १,५, १०,३; ६; जमि ३,३३०; तां २,७,१; 5; 17,1; 80, 1, 03; €,3; -बाः ऐ ४,१८<sup>१</sup>, ते १,२,२,१; २;३,११,२,३; १२,९,८; जैमि 8,344; 2,4; 49;50;966;

 $a)=\pi g(q-q)$  बस. पूर. प्रकृतिस्वरः । c) द्वस. पूर. प्रकृतिस्वरः । d) विप. (अरिन-)। बस. पूर. प्रकृतिस्वरः । e) वेप१ इ.। f) तु. दि. वेप१ व्किबिश्च-।

३३२; ३३३<sup>२</sup>; ३४३; ३८६; ३८८३; ३,३२५; तां ४, ५ ५; २२,१५,४; २<del>४</del>,११,१;१२,१; 94,8;24,8,9;3;6,9; 6,9; १४,१; -शात् श ५,५. ३, ४; ८, १,२, २<sup>२</sup>; का ७, ५,२,५; जैमि २,३०६; ३८६; ३८८३; लुशा ७६:१२;-शान् ऐ ४,१९; गो १,१,५;-सानाम् ऐ ४,१९; -शानि जैमि १, २५१;२५६; 386°; 2,84; 47;48;934; २२६; ता १९, ११,२; १४,६; २०,१,१; ४,१;५,१<sup>२</sup>; २१,६, **૧;૬,૧**૾, ૧૦,૪; ૨૪, ૧५,૧; -शाय श ५,१,३,२;१०,४,१, १९; का ६, १, ३,२; जेंमि १, ६६: - शे का ६,२,१,७: ते २, ६, १९,१; जैमि २, ३०६; ता १९,94,३; २१,90,२;9३,9; -शैन ऐ ३,४२,८,१२,१७; श ८,४,२,५; ३,२० ; ६,१,७; तै 2, 4, 90, 3°; 43; 99, 2; २, २,४, ७, ७, १४,२; जैमि र, ६६; २,१८; १३५; १३६; २०८; x; तां ५, ६, ७; १७, ९,१; २०,३, २; १०,१; २५, ३, १३; ४,१; गो १,५,२३;२५; –शेभ्यः तो २५, ६, ५; –शेषु तै ३, ११,२,३; -शेः जेमि २, ९४; २०९३;३७०; ता ४,५,९; -शौ जैमि २, १०७; तो ५,१. **९९; १९,९०,**७., [°श – नवन्°, तिस्, पञ्चदश, सप्तिन्ी. समदशीª--शी जैमि १,१९३.

सप्तद्श-त्रिणवb- -वौ शां २६,७. सप्तदश-पञ्चविंशb- -शौ ता १६,१०,५. सप्तदश-व(त्>)ती--तीम् श ८,४,४,१-३; -त्याम् श ८,४, ४, ३: -त्यी श ८,४, ૪ુહ<sup>ર</sup>્ सप्तदश-स्तोम - - मम् शां **૨**૪. ર<sup>ર</sup>. सप्तद्शा(श-अ)भिक्लप्त--प्तम् श १२,३,१,६;-प्ताः श १२,३,9,4. सप्तद्शे(श-ए)कविंशb--शाः जैमि २,९५; २८८; -शौ जैमि २,३२५; तां १६,१,६. सप्तदश-धा श १०,४,२,१४. सप्तदश-वि(धा>)ध- -धम् शां १६,४. सप्तद्श-शरावd- -वः श ५ १, ४,१४; का ६,१,४,१२; ते १, ३, ६, ८; -वम् श ५, १, ४, १२;का६,१,४,१२;—वेण ते १,३,४,५. सप्तदश-सामिधेनीक,का°--का, -का: शो १,१. सप्तदशा(श-अ)क्षर,रा- -रा गो १.३,१० राम गो१,३.८: -रेण श ५,२,२,१७; का ६,२, ₹,99. सप्तदशा (श-अ) रिनd - -रिनः शां १०,१; श ३,६,४,२६; ५, २,१,७; का ४,६,४,१४; ६,२, सप्त-खा ऐ २, १७; श १, २, ३, ४४²; १०,२, ३,८-१०; १२; १३; १४; ४,२,८; १३,१,७,१; काग १२३: १; काप ८६:२; तंआ ३,११,६. सस-नवति— -तिः ऐआ १,२,२. सस-नामि°— -मा तेआ३,११,९. सप्त-नामन°— -मा तेआ३,११,९. सस-निधर्न'— -नम् आ२, १,५; जेआ २,११,५. सस-पञ्चाशत्— -शतम् शां१८,३. सप्त-पद् —> सप्तपदा— -स्या ता १३, १०, १८; —दा ऐआ१, ५,९; श ३,३,१,९; ९,२,१७;

१०,२,२,५<sup>1</sup>. २सप्<u>त</u>-पुरुष¹— -षः तैआ १,१३. ३. सप्त-पुरुक(र > ) राज्या - राजिस २.

सप्त-पु॰क(र>) रा - -रा जैमि ?,

a) =गायत्री-। b) स्तोमयोः द्वस.। c) विप.। बस.। d) द्विस. पूप. प्रकृतिस्वरः (पा ६,२,२९)। e) वैप१ द्र.।  $\frac{e}{H}$ ा इति सुपा. स्वरः? f) विप. (वैरूप-सामन्-)। बस.। g) पाभे. वैपध सप्तपदाः आपश्री १०, २३,१ टि. द्र.। h) तद्धिताऽर्थे द्विस. अन्तोक्षतः। (पा ६०१,२२३)। i) विप. (पुरुष-)। बस. पूप. प्रकृतिस्वरः।

सप्तदशिन्- -शी तां १८,६,१.

२,६; ते १,३,७,२.

सप्त-म- -मः शां १२,८; श ४,२, २,७;८,५,४,९; १२,२,२,१२; का ५,२, २,५; तंआ १,९,१; जैसि १,३३४; ३ ३८४; गा १, ५,१:२३३;-मस् ऐ ४,१०;१६; शं ६,८३; २०,१°; २६,७;८३; श ३,३,१,३; ६,१,३; ४,५,९, ६; ८,३, ४,४;५; १२,२,३,२; १३,७, १,९; का ४ ६,१,३;५, ६, ६, ५; काश्रा ५४:७; तै २, ३,४,५४, ११,२, जैमि २,३४३; २७४; ३०८३ ; ३०९३; ३१०; ३ /८; ×; तां १०, ५,४; १३, 90,98; 97, 93; 28, 3,6; १७;२२;**१**५,७,१; गो १,२,२; २,६,९०; -मस्य ऐ ५,१६११; १७<sup>१०</sup>; कां २६,८; ९; १०<sup>९</sup>; का १०,२, ३,१५; जैमि २,३०८, ३४८; ३,८६; १७३; १७५; १८२; तां १३,१०, १८; १४, ३,७; २२, ४, ५; -माः ते ३, ११, २,२; -मात्ष ३, ९,६; -मे ऐ ५ १६°; १७१°; शां २६, ८'; वा ४,५,९,६; १३,४,३, ११; का ५,६,६,५; ते १,८,१, १; तैश्रा ५, १२, १; जैमि १, ३३३; २,३२५;३,१८२;३२९; ता १३,११,४: १४,३,१६; ५, ४; १०,२; -मेन ऐ ५, १०; जैमि १, ३३४; ता (४, ७,२; सा ३,२,५; गो २,६,१०; -मेषु तै ३,११,२,२.

सप्तमी- -मी श ८,५, २,

७-१०; ४,९; ७,४,१८; ११; १०, १,३,७; २,६,२; ३; १०; ११,२,७ ६; ३,३,७; ते २,१, ५,११,३; तो २,१, ५,११ तो १,३,६१; नम्यः स८ ५,३,५:-म्या कापू ८६:५; जैमि१,३५६; नम्याम् स १,४,३,१७. सम्तम-नवम- -मयोः तो १४,१,२०. ससमा(म-अ) ष्टम- -माभ्याम् सा २,६,२.

सत-मुख्य<sup>b</sup> - - ख्यान् सा ३,६,१०. सप्त-यज्ञ - ऋतु<sup>c</sup> - -तुः जैमि २, ३२६<sup>३</sup>.

सप्त-रथ-वाहन - > साप्तरथ-वाहनि<sup>त</sup> - -निः श १०, १,४, १०<sup>२</sup>

१,४,१. सप्तरात्र-याजिन् - -जिनः जैमि २,३०२. सप्तरात्रो (त्र-उ)पोषित<sup>8</sup> - -तः

सा ३,६,९०° सप्त(त-ऋ)<u>र्च</u>े - -चेम् शा १४,२; श ९,५,२,१;८; जैसि ३,८६<sup>३</sup>; -र्चान् गो १,१,५; ८; -चौं ता १३,१,१०.

सप्त(त-ऋ)िंवं – - पंयः श २,१,२, ४; ८,४,३,६; ९,३,१,२१; का १,१,२,२; कापा २४:१५;८५: १६; कि म २, ३०१;३०२²: – पींणाम श १३, ८,१,९; – पींच् श २,१,२,४; का १,१,२,२; कापू ८६:६; ते २,१,४,८; गो १,३,१२. सस-व( $\hat{u}$ >)पिं->ससवर्षा-( $\hat{u}$ -अ)ष्टव( $\hat{u}$ >)पिं-

-र्षाणास् गो १,३,७,९.
सप्त-विंशति— -तिः शांआ २,
१६<sup>१</sup>; श ५,१,४,८; १०,५,४,
५; का ६, १,४,८<sup>‡</sup>; जमि १,
२४८; २,४८<sup>‡</sup>; ३२६; ३,८६;
३१९; ३२५; तां २३,२३,३<sup>‡</sup>;
-तिःऽ-तिः श १०, ५,४,५;
-त्या श ८,४,३,१६.

सप्तर्विशा- -शः श ८, ४, ३, १६; जैमि २,३२६; -शम् जैमि ३,८६; ३१९; -शाः, -शेषु त ३,११,२,४.

सप्तविंशी--शी जैमि २, ५८.

सप्त-विघ, था- -धः श १०, २, ३,५<sup>२</sup>; १८; ४,७; ८<sup>४</sup>;६,२;३; १०;१२; -धम् श ९,५,२,८; १०,२,३,४;१८;४,४-७; -धा तां ३,७,२; -धात् श १०,२, ३,१८; -धे श १०, २,६,१३;

a) तु. आन., जैमि ३, ३८४ सप्तमः इति पामे. च; वैतु. Lind. K. च सत्तमम् इति पाठः ? b) कस.। c) समाहारे द्विस. >कस.। d) व्यप्त.। अपत्यार्थे इन् प्र. जित्स्वर्द्यः e) विष्ठः ([अग्नि-रूप-]बृहस्पति-)। बस.। f) =यज्ञ-विशेष-। क्वचित् समाहारे द्विस। g) उस उप.  $<\sqrt{a}$ स् (उपवासे)। h) =अथवैन्- | चिष्ठः (आज्य- प्रमृ.)। बस. समासान्तः भः प्र. (पा ५, ४, ७४) तस्त्वरश्च। i) कस. अन्तोदात्तः । i) विष्ठः (प्रजा-)। कस.।

१५: - धेन श १०, २,६, १२. सप्तविध-ता- -तायै श १०, २,६,9४.

सप्त-शत- -तानि जैमि २,३०1. सप्त-शफ- १अ.

सप्त-सप्तिः(न् > ) नी - -नी तां २, 98,9.

सप्त-सामन्- -मा जमि २, १२७. सप्त-स्वस् b - -सा ते २,४,६,१°. सप्त-हत- -हम् ष ३,९,६; -हेन सा ३,६,१०. [°ह- जमदग्ने:]. सम्त-हृत- -त: ते २,३,१९, २<sup>२</sup>;

–तम् ते २,३,९१,२. सप्त-होत् - -ता काकू ८९:५; ते 2,2,3,2; 0,8;4,7;99, 5; \$, 9, 9; \$; \$; \$; \$9, ?; तिआ ३,७,३; १५,६; तो २५, ४, २; - तारः त २, ३,५, ३; -तारम् त २,२,२,४;५;४, ६; ७,३; ٤,२;३; ٩٩,४<sup>5</sup>; ٧; ٤, 6, 8;90,7;8; \$, 9,3,4, 4; -तः ते २,२,११,६; -तृणाम्<sup>1</sup> तै २.३,५,६; -तृणाम् ते ३, १२, ५, २; -श्राधा १, ८, १, २१<sup>२</sup>; का २,७, ३,१४<sup>३८</sup>?; ते

साराहोत्रh - -त्राः कासं १३८:

2,2,8,4,0,6,4.

सप्ता(पत-अ)क्षर- -रम् ऐ ३,

१२; श १०,२,४,६<sup>२</sup>; जैमि १, १९३: १९<sup>२</sup>७; २०५; तां १२, १३, २७; -समि जैमि ३,९७; -रे श १०,२, ४, ६¹; -रेण ऐ सादित (बप्रा.) b- -प्तयः शां २१, २; ३,१२; जैमि १, १९३; १९७; २०५: ता १२,१३,२९; गो २, 3,90. सप्ताक्षर-(नि>)णिधनं-

- नम् जैमि २,३८५.

सप्ताक्षर-प(द्>)दा- -दाः जैमि २,२२५ .

सप्ता (प्त-अ)रहिन - -हिन: शां १०,

सप्ता (प्त-अ)शीति- -तिः जैमि 2,808.

सम्बर्भ(प्त-आ)स्थितः, ता - -ता ता २९,1; - तेन तां २,५,२. सप्ता (प्त-आ)स्य - -स्यः तै २,

6,2,0.

सप्ता (प्त-अ)हु<sup>k</sup> - - हम् श १३, १,७,२; ते ३,८,१०,५; जैमि १, ३१; - हाः जैमि २, ३४७; ता २३,१९,५, ८; -हे श १३, ४,१,४: जैमि २,३२६. |°ह-जमद्गने:°].

सिंदित् ->सिंदित-सद्तद्श - -शः जिमि २,५० - सी जैमि २, ८९; तो १९,७,६. स्र(दानी - सप्तन्°.

सप्ते $(v_{\pi}-v)$ क-म $(v_{\pi}>)$ ध्या $^{1}$ --ध्या तां२,८,१;१०,१. [ºध्या-उभय°].

गो २,२,२२; - दितः श १३, १,६,१;९,५<sup>m</sup>; काअ ७४:६<sup>m</sup>, ते १,३,६,४३; ३,८,९,२;१३, २m; जैमि ३, ७८; तां १, ७, १; -चित्रम् श ७,१,१,२२,

सु-प्रगा(थ>)था¹- -था: श १३ 4,9,90.

स-प्रजापतिक, कां-- -काः ऐ ८, १२; जिमि २ २२<sup>२</sup>; -कानाम् जैमि २, १२९; -कासु जैमि २, ३०८ ; ३०९ ; - केन जैमि 8,9942.

ख-प्रति(छ>)ष्ठा"- -ष्ठाः स १४ ६ S. 202

सन्प्रत्याधान<sup>1</sup>- -नम् श १४, ५,२,

ख-त्र(था>) थ°- - 2थ ते १, १, 9,0,3,4,2,9,26.

१स-प्रथस्<sup>b</sup>- -थसम् श १३ १,२,३, तै ३,८,३,५.

२स-प्रथस्<sup>७</sup>- -थाः श१४,३,११८ ते १,४,४,११; २,४,१,६; ३, ८; तेआ १४, ३; ४,३,१;११, ¥; 20,9,90ª.

सप्रथस्-तम् - -मः तैआ ३,१%,

b) वैपर द.। a) '=विष्दुति-विशेष-। c) °ष्तुस्त्र° इति मुपा. स्वरः शोध्यः (तु. वैपः) । d) =साम-भेद- । उस. उप. $<\sqrt{ ६न् }$ । e) =होतु-वर्ग- मनत्र-विशेष- । f) दीर्घविकल्पः उसं. (पा ६,४,५) । g) सप्तहोत्राः इति भाठः? सङ्गत् यनि शोधः (तु. संटि. मूको., सपा. श १,८,१,२१ च) । अन्यत्र सप्तु, होत्राः इति द्विपदः शोधः (तु. सपा. तैसं.) । सपा श. क्ता इति, तैसं २,६, ७,२ सप्त, होन्नाः इति, आश्री १, ७,७ सम्त, होतारः इति च पामे. । h) वितः =सम्तहोतृमन्त्र-संबन्धित्-। तस्येत्मीयः अण् प्र.। i) विष । वसः।  $j_{i}$ ) नाप. (बिस्टुति-), विष. (मत्य-) । बस. । k) = सोम् याग-विशेष- । तादितार्थे द्विस. । (किन्दुति-) । वतः, >वाः । सत्तर्वः एकमःयाः यस्यां सेते विश्वहकाक्यम् (तुः सा.) । वेप १ सु ९तः मा २२,२२ टि. द. । n) विष. (दिश्-)। बप. पूर, ⊐सहु। a) विष्ठ. (सभ्याग्निः-)। बस । p) पामे वैप१ सम्याः शौ १९,५५,५ टि. । q) पामे वैप१ सम्याः मा ३५,२१। टि. द्वाम



98: -म द ऐ २, १२; शां २८, ২; র ৩,३,৭,३४<sup>२</sup>; ते **३,** ξ,v,9. ३स-प्रथस- न्थः ऐ १,२१; मं २,२, υb. स-प्रभृति - -तयः तां १५,१,६; -ित 42;28,988. सु-प्राणाणा - -गः जैमि २,२४; -णम् तै १, १, ८,५ ; २, २, १, ७; –णा तैआअ। ३५; -णाम् ऐआ ₹,२,६. स-प्रातरनुवाक- कम, -केन शां सप्र°- -प्र ऐआ ५,३,५ª. स-प्रेष°- -षेण शां २८,१,

सफ-त्व - -त्वम् ता ११,५,६;१५, ११,५; - ह्वाय तो ८,५,६. सफस्य(पज्र-)<sup>1</sup> आ १, २८८. सफो(फ-औ)पगवष- -वे प ३,८, 94.

सफ¹- - फ स् तां ८, ५, ६; ११, ५, ५;

**११,4,६;१4,99,4.** 

१५, ११, ४ ; आ १, ५७८ ;

-फस्य ति ११,५,६,१५, ११,

५; - फे आ १,५७८; - फेन तौ

स-बन्ध्य<sup>1</sup>- -न्धुः श ३, ५,४, १२<sup>२</sup>; का ४.५,४,९१. [°न्धु-१अ°]. स-बल, ला<sup>h</sup> - -लः तै १,५, ८, ३;

जैमि ३,२०८; -लम् जैमि ३, २०८; -लाम् ऐआ ३, २, ६; -लौ गो २,३,१३-१५. सबल-ता- तायै शां २१,५;२६ ९. ?स-बाध्म - -बाधः तै ३, ६,१, ३; जैमि १,१५४. र्का २०,४३,२१,४³,२२,३,४³; स-बुव<sup>12h</sup>- -वम् तै २,६,४,२¹. सुटद् h- -डदम् श १, ७, २, २६; का 2, 4, 8, 9.5. स-ब्रह्मक<sup>k</sup> - -काः ऐआ १,२,४. स-ब्रह्मचारिन् - १श्र⁰. स-ब्राह्मण!- -णाः गो १,२, ९०.

सभ<sup>m</sup>- -भः जैमि १, १६०<sup>२</sup>; -भम् जैमि १, १६० ; २,१९५ ; ३, १६; २९६; — अस्य<sup>्</sup>जेमि १, १६०<sup>२</sup>; – भानि जैआ<sup>्</sup>र,५७८; -भन जैमि १,१६० . साभा - - भम् जैमि १,१६०.

समन्ता- -ताये जैमि १,१६०. सभ-त्व- -त्वम् जैमि १,१६० . सभ-पौक्कल - न्हे जैमि १,१५८. ेस-भक्ष-ताº- -ताम् शांआ८,१;२.

स-भरस्h- -राः श ७,२,२,५. स-भस्मक<sup>p</sup>- -कम् गो १,३,१३. सभा<sup>h</sup> - -भा जैमि २, १४२; -भाम शां ७,९; का ७,३,४,२१; तै १, १,१०,३; भर; २,१, २६; रसभाग -- नो जैमि १,२२;२७१. ३, २,३;५;५, २,२५<sup>२</sup>; ५, ३,

१,१०,१२,५, २, ३, का १,५, 1, ₹₹<sup>₹</sup>; ७, 1, ४, 11<sup>2q</sup>; ₹,४, २२<sup>५</sup>; ते १,१, १०, ६; २, ६, ६,२; जैमि १, १६७; २,११३; २१७; इ, २८९; -मासु ते २, ८, ८, १२; जैमि २, ४१८. िभा- अव°,एक°,राजन्°].

१समाना<sup>र</sup>- न्गाः श ३,३,४,१४. सभा-चर्b- -रम् ते ३, ४, २,१. सभा-पाल- -काः ते ३,७,४,५. सभा-विन्8- -विनम् ते ३,४,१६,

सभा-सद्1- -सदः श १३,५,४, ६ र ते १,२,१,२६. सभा-साह<sup>h</sup>- -हः, -हेन ऐ १,

सभा-स्थाण् - -णुम् ते ३,४, १६,

सभेय<sup>6</sup>- -पः श १३, १, ९, ८<sup>१</sup>; काअ ७५ : २;३; कागा १२४: १२, ते ३,८,१३,३, जैम ्र, २६२; मो २,६,१२<sup>२</sup>; -यम् तैन्द्र,४,३,१०

१सम्य<sup>b</sup>- -०स्य ते ३, ७, ४, ६; ~भ्याः ते १,२,९,३६. रसभ्य"- -भ्यात् श १२, ९,२,३.

जैमि २,१४२; -भाषान् श २, सन्भार - नस् जैमि २, ३१ ; ३२ ;

a) पांस. वैपर समुधस्तमः मारेर, ११४ टि. इ. । b) पांसे. पृ रेपरेश्व q इ. । c) विप. । अस. उप.=विपुष्d) सप्रु मलिङम् >सपा जै उ१,२,३,१ पृथक्स लिखम् इति सा.; < √पुःइति कृत्वा =विश्वन्- इति BW. प्रमृ. । इति पाभे.। e) विप्.ाबस.। f) =साम-विशेष-। g) साम्नोः द्वस.। h) वैप १ द.। i) त. सा.; वेतु ?MW. <स-वृ- इति । j) पामे. वैप१ सबुडवंम् हि. ब्र.ं। k) किप. (होत्रक-)। बस. छप. =२ बह्मन्-। 1) उप. =प्रन्य-वचन-। क्र) विष., नाप. (इसक-)। स- (इसह)+भ-(द्भा-)इति €. (जे ५१)। क्र) स्वार्थे अग् प्र. (वेतु. C. स्म अस्म इति )। 0) पाठः? =सहभाक्तव इति K.। सपा. ऐआ ३,२,१;२ पाठाक्रमावः। р) ात. (आहवनीय-)। व) सकुर्भाभे, पृष्ट्०० ७ इ.।। দ) विष. (सावन्-)। उ) = মূतसभाया अधिष्ठातृ-। i) सपा. मा २०,१८ प्रमृ. आदिन अवर्शम् इति पामे.। u) निप (एनस्-) । यत् प्र. (प्रा ध.४,१९०) तिल्वरश्च । v) ⇒समीप-। व्यु. ?

१५: - घेन श १०, २,६, १२. सप्तविध-ता- -ताये श १०, २,६,१४.

सप्त-शत- -तानि जैमि २,३० र. सप्त-शफ- १अ.

सप्त-सप्ति (न् > ) नी - -नी तां २, 98.9.

सप्तःसामन् -मा जैमि २, १२७. सप्त-स्वस् b - -सा ते २,४,६,१°. सप्त-हत- -हम् ष ३,९,६; -हेन सा ३,६,१०. [°६ - जमदरेन:]. सम्त-हृत- -तः ते २,३,११, २३;

–तम् ते २,३,९९,२. सप्त-होत् - -ता काक् ८९:५; ते 2, 2, 3, 2; 4,8;4,2;99, 6; \$, 9, 9; \$; \$, ¥; 99, ?; तंआ ३,७,३; ११,६; ता २५, ४, २; - तारः ते २, ३,५, ३; -तारम्तं २,२,२,४,५,४, ६; ७,३; ८,२;३; ११,४३; ५; ३, 4, 8,90,2,8; 3, 9,3,4, 4; -तः, ते २,३,११,६; -तृणाम्<sup>1</sup> तै २,३,५,६; -तुणाम् ते ३, १२, ५, २; -श्रांश १, ८, १, २१<sup>२</sup>; का २,७,३,१४<sup>३८</sup>; तै 2,2,8,4:0:6,4 सार रहोत्रो - -त्राः कासं १३८:

सप्ता(प्त-अ)क्षर - -रम् ऐ ३,

१२; श. १०,२,४,६<sup>२</sup>; जैमि १, १९३: १९<sup>२</sup>७; २०५; त**े १२**, १३, २७; -सिण जैमि ३,९७; -रे श १०,२, ४, ६¹; -रेण ऐ सादित (बप्रा.) b- -प्तयः शा २१,२; ३,१२; जैसि १, १९३; १९७; २०५: ता १२,९३,२९; गो २, 3,90.

सप्ताक्षर-(नि>)णिधन'--नम् जैमि २,३८५.

सप्ताक्षर-प(द्>)दा- -दाः जैमि २,२२५.

सप्ता (प्त-अ)रहिन - -हिन: शो १०,

सप्ता (प्त-अ)शीति— -तिः जैमि 2,808.

सम्बा(प्त-आ)स्थित, ता<sup>1</sup> - -ता तो २९, ।; - तेन तां २,९,२. सप्ता(प्त-आ)स्य - -स्यः तै २, 6,2,0.

सप्ता (प्त-अ)ह k - - हम् श १३, १,७,२; तै ३,८,१०,५; जैमि १, ३१: - हाः जैमि २, ३४७: ता २३, १९,५, ८; -हे श १३, ४,१,४ः जैमि २,३२६. [°ह−

जमद्गने:°]. सिंदित्->सिंदत-सप्तद्श- -शः जिमि २,५० - स्त्री जैमि २, ८९; ता १९,७,६. स्राप्तान सम्तन्ः

सप्ते(प्त -ए)क-म(ध्य>)ध्या $^1$ --ध्या तां२,८,१;१०,१. [ºध्या-उभय°].

गो २,२,२२; - दिनः श १३, १,६,१;९,५<sup>m</sup>; काअ ७४:६<sup>m</sup> तै १,३,६,४२; ३,८,९,२; १३, २m; जैमि ३, ७८; तां १, ७, १; - चित्रम् श ७,१,१,२२

**ख-प्रगा(**थ>)था¹- -था: श १३, 4,9,90.

स-प्रजापतिक, का<sup>1</sup>-- -काः ऐ ८, १२; जिमि २ २२<sup>२</sup>; -कानाम् जैमि २, १२९; -कासु जैमि २, ३०८३; ३०९३; -केन जैमि 8,954ª.

ख-प्रति(छ>)ष्ठा"- -ष्ठाः स १४ ६ 9. 204

स्त-प्रत्याधान<sup>1</sup>- -नम् श १४, ५,२,

ख-त्र(था>) थ°- - ॰ थ ते १, १, 90,3,4,7,9,76.

१स-प्रथस्<sup>b</sup>- -यसम् श १३ १,२,३; तै ३,८,३,५.

२स-प्रथस्<sup>b</sup>- -थाः शर्थ,३,१,१८ तै १,४,४,११; २,४,१६; ३, ८; तेआ १ ४, ३; ४,३,१;११, 8; 20,9,90ª.

सप्रथस्-तम<sup>b</sup>- -मः तैआ ३,१%

b) वैपर इ.। a) =विष्दुति-विशेष-। c) °ण्तस्त्र° इति सुपा. स्वरः शोध्यः (तु. वैपा) । d) =साम-भेद-। उस. उप.<√इन्। e) =होतु-वर्ग- मन्त्र-विशेष-। f) दीर्घविकल्पः उसं. (पा ६,४,५)। g) सप्तहोत्राः इति पाठः? सकृत् यनि शोधः (तु. संटि. मूको., सपा. श १,८, १, २१ च) । अन्यत्र सप्तु होत्राः इति द्विषदः शोधः (तु. सपा. तैसं.) । सपा श. श्त्रा इति, तैसं २,६, ७,२ सप्त, होत्राः इति, आश्री १, ७,७ सम्तः होतारः इति चःपामेः । h) वितः =सम्तहोतृमन्त्र-संबन्धित्-। तस्येत्मीयः अण् प्रः। i) विषः। वसः।  $j_{i}$ ) नाप. (बिक्टुति-), बिप. (मत्य-) । बस. । k) = सोम्याग-विशेष- । तिदितार्थे द्विस. । (किन्दुलि-) । बत्रः≫बा । सातचेः एकमःयाः यस्यां सेते विश्रद्धसम्यम् (तु सा.)। वेप १ः स्वितः मा २२,२२ टि. द्व. । n) विष. (दिश्-)। स्वयः पूरः ⊐सहु। o) विज्ञः (सम्याग्निः-)। बसः। p) पामेः वैपर सभ्याः शी १९,५५,५ टि.। q) पामेः वैपर सम्याः मा ३५,२% टि. हः।



~~~~~

१ª: -म ५ऐ२, १२; शां २८, २; श.७,३,०,३४^२; ते **३**, ६,७,१. ३ल-प्रथस्- न्थः ऐ १,२१; मं २,२,

vb. स-प्रभृति - -तयः तां १५,१,६; -ति

4^२;२६,१६^४.

स-प्रावा णा - -गः जैमि २,२४; -णम् तै १, १, ८,५ ; २, २, १, ७; –णा तैआअ। ३५; - णाम् ऐआ ३,२,६.

स-प्रातरनुवाक- -कम, -केन शां २५,१०.

सप्र°- -प्र ऐआ ५,३,५ª. स-प्रैष^e- -षेण शां २८,१.

सफ!- - फ स् तो ८,५,६; ११,५,५; १५, ११,४; आ १, ५७८; -फस्य ता ११,५,६,१५, ११, ५; -फे आ १,५७८; -फेन ता ११,4,६;१4,99,4.

सफ-त्व - -त्वम् ता ११,५,६;१५, ११,५; - स्वाय तो ८,५,६. सफस्य(पज्र-)¹ आ १. २८८. सफौ(फ-औ)पगवष- -वे प ३,८,

94. सु-बन्धु¹- -न्धुः श ३, ५, ४, १२^२; का ४.५,४,९९ (°न्धु-१अ°]. स-बल, ला^h - -ल: ते १,५, ८, ३:

जैमि ३,२०८; –लम् जैमि ३, २०८; -लाम् ऐआ ३, २, ६; -ली मो २,३,१३-१५. सबल-ता - तायै शां २१,५;२६ ९. ?स-बाध्म - -बाधः तै ३, ६,१, ३; जैमि १,१५४.

शां २०,४^२;२१,४^२;२२,३;४^३; स-बुव^{1/1}- -वस् ते २,६,४,२¹. सब्द्रे - - ब्दम् श १, ७, २, २६; का 2,5,8,95.

स-ब्रह्मक^k - -काः ऐआ १,२,४. स-ब्रह्मचारिन् - १३४º.

स-ब्राह्मण्¹- -गाः गो[.]१,२, १०. सभ^m- -भः जैमि १, १६०^२; -भम् जैमि १, १६० ; २,१९५ ; ३, १६; २९६; -भस्य जैमि १, १६०^२; – भानि जैआ १,५७८; -भेन जैमि १,१६० .

साभ" - - अम् जैमि १,१६०. समन्ता- -ताय जिमि १,१६० र. सभ-त्व- -त्वम् जैमि १,१६० र. सभ-पौक्कल ह - के जैमि १,१५८.

ेस-भक्ष-ताº- -ताम् शांआ८,१;२. सु-भरस्h- -राः श ७,२,२,५. सन्भस्मक p- -कम् गो १,३,१३. सभा --भा जैमि २, १४२; -भाम शं ७,९; का ७,३,४,२१; तै

ર, ર,ર,પુષ, ૧,૨૫^૨; ધ, ર,

१,१०,१२,९, २, ३; का १,५, ٩,२३^२; ٧,٩,४,٩٩^{२q}; ३,४, २२९; तै १,१, १०, ६; २, ६, ६,२; जैमि १, १६७; २,११३; २१७; इ, २८९; -भासु ते २, ८, ८, १२, जैमि २, ४१८. [°भा- अव°,एक°,राजन्°].

१समा-ग्र[ा] - नाः श ३,३,४,१४. सभा-चर्h- -रम् ते ३. ४, २,१. सभा-पाल- -काः ते ३,७,४,५. समा-विन्8- - विनम् ते रे,४,१६, ۹١.

सभा-सद्1 - -सदः श १३,५,४, ६३, ते १,२,१,२६.

सभा-साइh- -इ:, -हेन ऐ १,

सभा-स्थाणु h - - णुम् ते रे,४, १६,

सभेयh- -यः श १३, १, ९, ८रे; काअ ७५ : २;३; कागा १२४: १२र; ते ३, ८, १३, ३र, जैम १, २६२; गो २,६,१२^२; -यम् तै २,८,३,१०

१सभ्यh- -०भ्य ते ३, ७, ४, ६; –भ्याः ते १,२,१,२६.

रसभ्य"- -भ्यात् श १२, ९,२,३. १, १, १०,३; \mathbf{v}^{2} ; २,१, २६; स्सभाग v - -गे जैसि १,२२;२७१. जैमि २, १४२; -भाषात् श २, स-भार - -रम् जैमि २, ११^९; ३२^३;

a) पांभ. वैपर सप्रथम्तमः मारे२,११४ टि. द्व. । b) पांभे. पृ रे५२४ वृ द्व. । c) विप. । अस. उप. चिवृष्ण्d) समु मल्लिजम्>सना जै उर्,२,३,१ पृथक्सिलिलम इति सा.;< √पुःइति कृत्वा ≐विग्रुत्- इति Bw. प्रभृ. । इति पामे. । e) विष. । बस. । f) =साम-विशेष-। g) साम्नोः द्वस. । h) वैष १ द. । i) तु. सा.; वेतु 2 MW. <स-बू- इति । j) पामे. वेपर सबुब्द्यं म् टि. द्र. । k) किप. (होत्रक-)। बस. उप. =२ब्रह्मन्-। 1) उप. =प्रन्थ-वचन- । को किंप., नाप. (ः=सफन) । स- (=प्रह)+भ-(≪भा-) इति C. (जे ५१)। n) स्वार्थे अग् प्र. (वैतु. C. स्म अभ - इति)। ं o) पाठः? =सहभाक्त्व- इति К. । सपा. ऐआ ३,२,१;२ पाठाऽभावः । p) हो । (आहवनीय-) । q) सकुर्पाने, पृ ६०० a द्र.। r) विप. (राजन्-) । s) = गूतसभाया अधिष्ठातृ-। ा) सपा. मा ३०,१८ प्रभृ. आदिन अवर्शुम् इति पामे.। ॥) विप (एनस्-)। यत् प्र. (पा छ,४,१९०) तित्स्वरश्च। v) =सभीप-। व्य. ?

स-भार्-ता - -ताये शी ४,१; १८, ११;१९,८; का १.२,१,१०. स-भा (य्रि) ये- -यः सा २,८,२; ३.

स-भूमि°- - मि श १३,७,१,१३० सम् श २१,४°; श १,८,३, १२०; ते १,१,६,१°; ३,१,१°; २,६, ४,४¹; ३,२, ८,१०³०; १०,४, ३६; तेआ ४,१९,१°; ५,८,१३°; जीम २,३५७११; ष २,२,

सं-त्वा नित्र, १, १, ९, ६; -त्वाय ते ३,३,१०,२.

सम^k ऐ ८,११.

१सम⁰— -मस्मात श २,३, ४,३१; का १,४,१,२२; -मस्य ऐआ १,५,२.

समा(म-आ)युस- -यु: जैमि १, २९२;२,४३३.

२सम्, मृा^b - नः ऐ ३,७; ऐआ ५, १,३; वा २३, २; वा १४, ४, १,२४^५; जैसि २, ४७; ४१५^२; वो २,३,३; - मस् ऐआ १, १, २; ४; ३,५; ८; वा १२,६; वा ३,५,१,२²; ९,५,२,९; १२, ३,१,९;२,१[°];२^४;३²;४;१३,२, ७,६; १४,४,४,१-३; का ४,१,१,१; तै३,१०,५,१;जैस १,४६²; १२६²; १२७; १६६; ३२९; २, ३२५; २०८; २०९: ३८६: ३८७; ३९५; ३. ५९४; 9482; 902; 908; 706; तां ९,३,१०: ११: ल्बा ७६ : १४; गो १, २, ११९; १४९; 8, 23; 4, 4⁸⁸; 2. 4, 4; -मस्य श १३, ८,१,९; -मा ऐ ६, ३५ : जैसि १, ३४७: सा १,१,१३; -माः ऐ ४,१९: ६, १३१; शो १०, ३; १६, ६; श ६, २,१, १९३; २,०९; ११, ४, १, ५; १३; १२, २, २,३;१३, ८,१,२; १४,४, ३, २१; तै १, ८, ७, २: जैमि २. २८३;३,३०४: ता १८, ८, ५: -मात् जैमि २, ३२५: ३८६; ३८७; ३, ५९४; १५४ र, १७२; २७८; छुशा ७६ : १३; गो १. ४,२३; -मान ता १७. १. ५: -मानि जैमि २, २८३; ४९५: -मे ऐ २,२६; ३,४३; शां ७. u³; श १२, २, २,३; १४, ९, २, ३^३; जैमि १, ३२९; २, २५३, २६४, इ.३१६; गो १. ३,७१,९९, -मेन ऐ १, १, २; ४:३,५: ८; श १२, ३, २, ७; ८रं, ५, १३; जैमि १, २४७; २,

जैमि २, २६४¹; नमी जैमि १, २३५; ३, ३२१³; तां ५, १, १९;१२. [°म - १अ°, अनुपूर्व°, ऋच् (वि°. सूर्य°]. साम्य - म्यात म्यार १०००

साम्य - -म्यात् मा सा १,१,१३. साम्य (म्य-ई) ध्य¹ - -ध्याय जिमि १, २०५०; तो १२,१३, २६०

सम-चतुर(अ>) आ^p- - आभिः छमै ११२:६.

सम्-ता - -ता श १२,३, ५, १२; १३; गो १,५ ६; -ताम् स १,१,१३; गो १,५, ६; -तायै जैमि १,१२७;१६६.

सम-बल-ता- १अ°.

समं-बि<u>ल, ला</u> - -कम् श ६,३,३, २६; -का श ६, ३,३,३६^३, ७,१,१,३६;४१.

समं-भू \underline{H}^{r} - नि श दे,६,१,१८; का ४,६,१,१७,७,१,१५ सम-व $(\pi >)$ ती - नीभि: गो २, ३,१६ 3 ;४, κ^{3} ;१८ 3 . सम-वहन 5 - नी जैम ३,११८,

सम-वहन° - -ना आम ३, ११८, सम-विषम - -मम् गो १,२,११, सम-स्तोम - -म: जैमि १,२०१, समी √कृ, समीकरोति तां ३,

२५३^र ; २६४^र ; गो १, ५, ५; सम्-अक्ष^v - क्षम् गो २,१,०^{रण}. - मेना३ जैमि २, २६४: -मै: समग्र^x - न्याः जैमि २, ५^र ; न्यासः

a) विप. । बस. पूप. प्रकृतिस्वरः । पूप. =स्ह । b) वंपर द्र. । c) वैपर सुम ऋ ५,०,१ टि. इ. । d) = $\overline{3}$ पामे. पृ १४२९ d द्र. । e) सम्यगर्थे स्वाम. । f) पाठः? आसुन इति शोधः (त. वैपर आसुन सा १९,८८ टि.; वैर्. सा किउ. इति । । g) वैतु. मा. सुम् (कल्पन्ताम्) इति । h) पाठः? सा, सः इति च यथाकमं शोधः (तु. सपा. जिम २,३६३) । i) = निधन-विशेष- । j) < शं-त्व-इति Pw. प्रम. । k) समर्थराज्ये (ऋ ९,११०,२) इत्यस्य। $\overline{3}$ पाठः ? समे इति शोधः (तु. सपा. जिम २,२५३) । n) $\overline{3}$ पाठः ? समे इति शोधः (तु. सपा. जिम २,२५३) । m) तु. म.; वैतु. सा. साम्त्य- इति । n) $\overline{3}$ पाठः ? समे इति शोधः (तु. सपा. जिम २,२५३) । m) तु. म.; वैतु. सा. साम्त्य- इति । n) $\overline{3}$ पाठः ? समे इति शोधः (तु. सपा. जिम २,२५३) । m) तु. म.; वैतु. सा. साम्त्य- इति । n) $\overline{3}$ वसाम्येक्ष- ($\overline{3}$ समे इति शोधः (तु. पातः पाठः । o) सपा. जैन्नौ १५:७ शाय इति पाभें. । p) विप. (इष्टका-) । बस. । q) वस. अन्तोदातः (पावा ६,२,१९९) । r) अस. (पा २,१,१७) अन्तोदात्तः । s) विप. (युग्य-) । बस. । t) कस. । u) विप. (शोडितिर-) । वप. । v) $\overline{3}$ वपर १ मुनम द. ।



तै २,५,२,४.

समग्रिय- -यः जैमि २,९७. सम्-अङ्कु॰- -ङाः श ३, ६,२,९९:

का ४,५,३,५;६,२,१.

सम्√अच्, ञच्, सुमच तै ३,१०, ४,३^२.

> सुम् अञ्चति श ८,१,४, ७; १०^३; सम् · · अञ्चति जैमि २, ४०७१;४०८९; सुम् "अञ्च श 6,9.8,6.

सम्-अक् n^b ->समक्जा(क्ज-अ) इन्गुलि^c - लिः का ४, २, १, ₹¹₫.

सम्-अञ्चन- -नम् तै ३,११,७,२, समञ्चन-प्रसारण^e— -णम् श ८,१,४,१०⁸; -णस्य, -णेन श 6,9,8,0.

सम्य(मि-अ) च्, ब्च्! - मीचः! श ३,५,४,७; १४; ८,३, २७; तैआ ५,४,७; -मीची' श ६, ¥,9,99³; ₹₹,२,६,४–६; %; १०,२; ते १,७,३,८; ७,४; ८, 3,7; 4,3; 3,0, 9,0; 4, 8, ६;७,२;३; तां१६,३,६;-म्यक्ष হা ই,८,३,२७; ७,५,२, ११^{९h}; का ४,८,३, १५^३; जैमि ३,८८; १७६; तां १३,७,२; १५, १०, ६; ष ३, ३,३; ४-५, २; गो २,२,५; -म्यङ् ऐ २,३८; श ८,२,३,२;५; - स्यञ्चः ऐ १, ८९; २,३८; ४, २५९; ७, १८; जैमि २,४३७ ; - स्यन्चम् शां २१, ४; श ८, २, ३, २; जैमि १,१८१; -∓यञ्चि श ८,७,१,

२०; १४,८,१४, ३ ; जैमि २, २०३९,३,२९२९; -म्यङवी श ४,३,२,४; ७,४, १, १८; का ष,३,३,२,

१समीची- -चीश ६, ७,

२समीची- -ची श ६, ७, २,३; ते **१**,७,७,४¹; २,४, ८, ५,६; तैआ ४,४२,५; -ची: श ७,३,१,२४^३; ८, २,१,८³; ३, २,५;३,१,१९९,४, २, १०; -चीम् श ८,२,३,५; -च्य: श ७,३,१,२४;८,२,१,८;३.१, ११; -च्या ते १, ४, ८, ६; -च्यो श ३,८,२,२८; का **४,** ८,२,२१.

३समीची- - ची जैमि २, ४ ६; ४३७; -चीः तां १२, १०,१०; -च्या कापा ९६: ६; -च्यो तां १२,८,८; १५,११,७. समीचीन-प्राचीन- विरूपस्य°.

सुम्-अज¹- -जः ऐश्रा ५,२,१.

सम्√अञ्जू, सुमनिकत श १, ४, 4,4; €; 6²; ८,३,6³; ८; ३,७, ४, ७^२;८;६,७,३,२; १४,१,३, १३, का २,४,२, ३१,१२: ४, १,६:७९: ४, ७,४,५;६, ते ३ ३, ७, ११२; तैआ ५, ८, ९; जैमि ३, १९५; सुम् अनिकत श १, ८, ३, १२ ; सुमञ्जाते तै २, ६, ११, ५; १२, ३; सम्-अती (ति√ई), सम्तीयात् शां समञ्जे शां १९, ९; समङ्ग-क्ताम् तं ३,७,५१० ; सम् अङ्क्ताम् श १, ९, २, ३१^२;

का २,८,३, २५३; ते ३, ३,७, ११; ७, ५, १०; सुम् (अङ्-क्ताम्) श १,९,२, ३१९ का २,८,३,२५३; ते ३,७,५,१०३; जैमि १,३९; सुमनक्तु श ११, ४, ३, ६; तै २,५,३,३; ६,८, ४; ३, १, १, १०; मं १, २, १८; समञ्जनतु मं १, २, १५; सम्(अञ्जन्तु) मं १, २, १५; सुमङ्गिध श ७,५,२, १७३; ते २,७, १५, २ रे; सुमन्ज्यात तै ३,३,७,११; समञ्ज्यात् श १, ४,५,६; का २,४,२,९१. सम् अज्यते ते १,२,१, १०; जैमि ३, १६२; सम् (अज्येते) ऐ १, २२; समज्यताम् श ७,

7,7,90. सुम्-अक्त, क्ता- -क्तम् ते ३,१, २,२; -क्ताः ऐ ५, १३; शा २३, ८; जैमि .१, १८७; ३, १४८2; -क्ती ते ३,१,२, ... सम्-अुड्य श २, ५, २,४२; ६,९, ४५; का १,५,१,३७;६,१,३०. सम्-अञ्जूत् - -ञ्जन् श ६, ७, ३,

२; ते २,६,७, ६,८,१,४; ३,६, ३,१;५; जैमि २,३२९.

समन्जतः (सामन्-) आ, जेआ १,५६४.

समञ्जन-> °न-वत् - वता सं

सम्√अद्>सुम्-अत्तोस्(:) श १२, 4,9,18.

a) =समान-चिह्न- । बस. अन्तोदात्तः उसं. (पा ६,२,९८४) । b) उप. निष्टा-तकारस्य ण वं छान्दसं d) पाभे. पृ ८३२ m इ.। e) समाहारे द्वस. अन्तोदातः। f) वैप र इ.। c) विप.। बस.। g) क्वचिद् वा. क्रिवि. इ. । h) पामे. वैप. १ सम् ः स्रवन्ति तै ४,१,९,६ टि इ. । i) सगा. मै ४, ४,५ अभिसंधत्ते इति पाभे.। j) विष. (इन्द्र-) बस. उप. भाष.।

स-मद् - -मत् श ३,४,२,१;४,३, १९;९२; ४,६,४, १२³; का ४, ४,२, १, ३, १, १७, ऊँमि १, २.९४;३,१६०; ३५५; - मत्सु तै २,४,४,३,४३,५४,५८,२, जैमि चे,२७५^२; -मदम् श[्]र,१,४, २४; २,२,३,११; ४,२,७; ३, १९४,२०।३६,२,२,४,४,२, ः वः का ११, २, ३,९; ३,२, १२;४, 93;3,9,3, 34; \$,3,4^b; 8, ६७२,७१,४,१,५,५,४,४,२; तै **ᠽ,૧,**੨,੧∞;੧੧; ੩,૨,३, ੨ੈ; ९,११,१३; जैसि १,१०३. [⁹मद्- **१**अ°].

समद्-वि(त्र>)त्ता°- -ते का ४, ६,२,१.

?समद्यामि जैमि ३,२६.

सम्अधि । गम् , समधिगम्यते गो २,६,७.

सम्-अधि√रुह, सम् अधिरोहति ऐ ४,२०; समधिरोहन्ति ऐआ 8, 3, 83.

सम्-अधि 🗸 स्प्>समधि-सप्य शांआ १,७.

सम्√अन्, समुनिति ग १४, ६,५, 1; समनन्ति ऐ ४, ३०; समनन्ती३ ऐआ २, १, २; सम् अनित जिमि ३, ७९; सुमान तेआ **४,२०,३, समा**नन् जैमि ३,७९.

सम्भुन्य ते १,४,४,३,६. १सम्-आन्a - नव श ११, ८, ३, ६; -नः ऐ २,७; ऐआ २,३,३; तैआ**७,७,९;** ष[्]२,२,२४;७,२; १८,१; तैआ १०,३६,१; -नाय काअ ३: ३; तैआ १० ३३,9; ३४,१; -नेश १४,६,९,२७, तैआ १०,३३,९;३४,९;३६,९; २समन्त् - -न्तम् श ३,३,९,५,७,९ ≕नेनःश १४,६,५,५.

समान-भृत्^६- -भृतः १८,१,३, E . v.

समान-व्यान- -नाभ्याम् गो १, ३,१३³; -नो गो २, १, ७; जैमि १,४१^२. िन- प्राण^{co}]. समानो (न-उ) दान- -नौ ष२, २,१३.

समन(बप्रा.)8- ने ऐश्रा ५,३,१1; हा 4,9, 8,90; &, 9, 8, 90²; तैआ **८,** २०,१¹; ता ९,६,३;४. **सु-मनस्⁸- -**नसः श ४,२,४,२३⁸;८ ७,१६,१२,८,१,१९,२०; का भ, २,४, १६^{1g, h}; ते १, २,१, १८; २,६,३,४; ५, ८,१,१; गो १,३,४; -नसा श ६,७,२,३^३; ९,२,३,३७; तै ३,१,३, १; -नसौ श_्३,४,१,२४; ७,१,१, ३८; का ४,४, १,१६; तै २४, 7 4.

समनीक'-> क-तस(:) ऐ ६,४. सम्-अनु√चर्, सम्''अनु चरतः ते २८,९,२.

सम्-अनु√पद्, समुनुपेदुः का **४**,६, 9,20.

सम्अनु√बू>समनु-बुब्त्--वन्तम् श १,४,३/२२.

श १४,४,३, १०; काश ४ः ३; सम्-अनु.√मन्>समानुःमत - -तम्

ऐ २,६. -नम् श ११,८,३,६; तै ३४, सम्अनु√विद्(ज्ञाने)>समनुभेष ऐ ३,२०.

१सम(न्त>)न्ता- -न्तासुका १३, 4,8,22.

9 3; 4, 9, 9 6, 14, 3, 4, 70, 2, 8, 1, 3, 19 0; 3, 8, 94, 9, 9, 8, 8; 3,9,93;80,4,8,8;98;88 9,9,0;3,9,9%; 8,9,99,6 ३,२; का १,१,१,७; २,१,१, 90; 8,3,9,8,0,9,9,993;6 9, 4; 9, 7, 99; 0, 7, 8, 94; ते 2,2,90,4.

३समन्त, नता - नतः जिमिन्धे, ९८६: -न्तम् ऐ२, १९ ; ३१ ; ८, २१८;२२; २३४; जैमि १,८८५ 908; 2, 981; 982; 8581 ३२८1; ३, १८६^{३1}; २६४1, - न्तस्य जैमि ३,१८६^{३६};ता ९ 9, 3, 84, 8, 61, 6; 89, 92 0 २१, ९, १५¹; मे १,६,२८;-स्त जैमि २, १९४; -त्ताः जैमि २, १४; - न्तानि आ,जेआ१,६१% -न्ताम् ता १९, १२, ६; -न्ते जैमि ३, १८६३; तां १५,४,८ -न्तेन¹ जैमि ३,१८६°; तां १५ ४,७९;८; -न्तौ जैमि ३,१८६ समन्त-त्व - त्वम् जेमि ३,१८६

-स्वाय जैमि ३,१८६. समनत-पर्यायन्- न्यो ऐ ८, १५% ं१स्म्-अन्तिक¹- -कम् ग १, ४, ५, २२; १,३,२,४,२; ४; का २,३, 8,96.

a) वैपर द्र.। b) सुम° इति स्वर: ? c) विप. [युद्ध-तहपरा- (सुपर्णा-कद्र-रूपा- Lमाया-!)]। बस. पूप. प्रकृतिस्वरः । अते ातु. पृः १००३ ते । ः e) =इष्टकः-भेद-। उस. विवयनतम् । री) पाभे. वैप १ र अटे सी ९,३५३९ टि. द.। ८४) प में अवैप र अविख्डिहतः सह १०,३९०३,६ टि. द.। h) सऋत् सपा. श ४, २,४,२३ सुमनसः इति पामे. । i) =साम-विकेष-। j) प्रकार. पूप. इत्तरः । वा. किवि. द्र. ।

सुमन्तिक-तर- -रम् श ९,३,१, ११,१२.

२सम्-अन्तिकु³-- -कम् तै ३,९,९,४. समन्यायन्ती(न्ति-ई)निधन--नम् सा २,३,७.

स∙मन्यु- -∘न्यव: सा ३,२,६. सम्-अन्वा(नु-आ)√नी, समन्वा-नयति जैमि १,३९.

सम्-अन्वा(नु-आ)√रभ्, समन्वा-रभेते श १४,०,२,३; समन्वार-भन्ते ऐ ५,२४³; समन्वारभ-ध्वम् ऐ ५,२२°.

समन्त्रा-रब्ध- -ब्धेषु श ४, ६, ९, ८;१२,८,९,२०.

सम्-अन्वि(तु $\sqrt{\xi}$)>समन्वि-(तु- ξ)त- तन्त्रः

सम्-अन्वी (न $\sqrt{\xi}$)क्ष्> समन् $\frac{1}{2}$ ी (न $\frac{1}{2}$)क्ष्य स ३,६,१,२६,४,५, ५,६; का ४,६,१,२६.

सम्-अपि √धा> समषि-धाय श ८,६,१,२३¹.

सम्-अभि√धा> सम्भि-हित--तम् गो १,१,२८.

सम्-अभ्य(भिन्अ)व√गा, समभ्य-वागुः गो २,४,९९९.

सम्-अभ्यवे(भि-अन $\sqrt{\xi}$,) समयुवैकि क ३,८,५,८ b ; जैमि२,
१८३; समभ्यवायान् क ३,४,
२,९ c ; समभ्यवायान् जैमि २,
४०९; समभ्यवयात् , समभ्यवेयात् क ३,४,२,९ c .

समभ्यत्रेष्यन्ति जैमि २,४०९. सम्-अभ्या (भि-आ) √दा(दाने)> समभ्या-दुदान- -नः श १४,२,७,१.

लम्-अभ्या(भि-आ)√रुह्, सम-भ्यारोहति जैमि १,२६³; २७-३६.

सम्√अप् सुनमन्ते श ३, ४, २, कि; सुमामत का ४, ४, २, ७.

> सुमामिरे श ३,४,२, १३; का ४,४,२,७.

?सममेषः जैमि ३,३७९.

समय- समि(सम्√इ) द्र.

समया⁶ श ३,६,२,२०; ८,२,२०^१; ३,९०^२; ११,५,१,४; जैमि २, २५;२६;३००.

समझा-विषित° - -त: ऐ ५,२४. समयिन् - समि (सम्√इ) द्र.

ज्ञम<u>र</u>° - -रम् शां ११,८; -रे शांआ १२,७; शाज्य,२,१,२०; ते ३, ७,९,२. [°र-१८३°, रोमन्°, स्रोता°].

समर्यु - - में ऐ २,२; तै ३,६, १,

समगण- सम्√ऋ इ.

सम् 🗸 अर्थ > समर्थ->सामर्थ्य -छिद्रप्रतिषेत्र .

समर्धुक-, समर्थ्यं सम् $\sqrt{\pi}$ ध् द्र. सम्(म् $\sqrt{3}$)ण्, समर्थय कांआ १२, 3^(h); समर्<u>ध</u>येत श १३,३,३, ७; जैमि १,३०१³;३०२.

सम्-अर्थक् - -णेन श ५,३,५,२९; का ७,२,४,२२.

सम्-अपित- -ताः श १४३ ५, ५,

सम्-अर्थ- -च्यें तां ७,६,१५.

सम्-अत्र√दो, समवद्यति सः १,७, ४,९; ८,१; १७^३; का १,६,२, ४; २,७, २, ८; ते १, ७, ४, ४;१०, ६; समवद्यति श २६, १, ३२; समबद्यति शां ५, ७; १०,६; गो २,२,२; समुबद्यन्ते श ३,४,२,६; का ४,४, २, ५; समवद्यन्ति ऐ १, २२; वा ₹, ६, ९, ३३; ११, ३, ६, ८; का ३, २, ९०, ७; सम-वद्यामहै गो २, २, २; समुवा-बन्त का ४,४,२, ५; समवा-चन्त का ४, ४,२, ९^२; सन-वाद्यन्तःगो २,२,२^२;३^४; सम्-वसेयुः श २,६,१,३३; का १, £,9,22.

समुबद्धविरे श ३, ४, २, ५;८; ९; समबद्धिक ३,४,२, १५;१६.

सम्बद-(त>)ना--नाम् श १,८,

समवतः धा(न >) नी - नीम् ज १२ ५,२,७; - स्वाम् च ३, ८,३, १३;२५; ना ४,८,३, ८;१४.

समकञ्चाक शा १,८,१,१३; २, ५, २,४ ; का २, ७,३,९; ४,४, २,३;४; ते १,३,८,२;२,१, ५,३; जैसि १,९२.

समब-युक्- - चक् का ७, २, १, १०.

सम्-अव√द्रु, समबद्रवन्त मो १, १,७¹.

समन-बुत्य ग १३,४,४,६-८.

a) अन्तोदातः उसं. (पा ६,२,१४५) इतीह विशेषः । b) सपा. का ४,८,४,१८ सम्वेति इति प मे. ।
e) पामे. पृ २८२ e इ. । d) सपा. का ४,४,३,५, समुत्रेथान, समवेयातः इति प मे. । e) वैप१ द. । f) तु
Web. मुं. च ; वैद्य, सकृत अन्धु, सुमया इति। g) द्य. ऋ ३,८,५, केन्द्रः सुना. अनु सु मर्थे इतीव सा., [पन्ने]
भा. च द्वंपद्यं व्याचक्षाणी चिन्त्यौ । h) पाठा? तु. पृ १२०८ c । i) =मिन्न-पात्रः ।

सम्-अव√धा, सम्बद्धति का १, ३,३,२०?ª.

> समुवधीयते श ११, २,६, ८; का ३,२,१०,७; समवधीयन्ते शो २५ ११.

समव-हित- १%.

सम्-अव-नि √नी>समवनि-नीय शांआ ११ ५,६.

सम्-अव√नी, समवनयते ऐ २, ३०; समुवनयति श ५, ३, ४, २०; ४,२०; १२,८, ३, १४; का ७,२,२,२२;३,२,०; तै १, ८,६,४; समवन्यति श ३, ९.३,३०; का ४,९,३,२२; समवनयति ऐ २,३०; समु-वनयन्ति का ४,९,३, २२; समवनयध्वम् जैमि १,३५३. सम्वनीयन्ते श १४,६,२,९२; ०,२,८.

> समव-नीयमा (न>)ना- -नासु ऐ २,२०.

सम्-अव√मृश्, सम्वस्वान्ति व ३,४,२,१३;१४;४,४,३,१३^{*}; १४; का ४,४,२,७;८; ५,५,

सम्-अव√ या, समबायात् श १, ८,१,६^b.

सम्-अव√रुघ्, समवरुध्यन्ते तो १६,१५,९;१९,९,५.

सम्-अव√वृत्, सम्ववत्र्वयन्ति श ३,५,३,८.

समव-बृत्यं का ४.५,३,७. समुव-वृत्त- -त्तयोः श ३,५,३,९. सम्-अव√शम्, समुवशमयन्ति श ७,३,२,१,२,

सम्-अव√सृज्,सम३स्रजेयुः ऐ **४,** १३^३.

समय-सृज्य - -ज्ये ऐ ४,१३. सम्-अव√सो, सम् ः अवस्यतः तै

र, ९,१,४; समुबस्यन्ति श ४, ६,८,३.

समत्र-साय जैमि २.५५.

सम्-अच,वा(व√ऋ)र्ज्, समुवर्जनित का १,५,२, ५५; समुवार्जनित श १,७, १,३; २, ५, ३, १६; समुवर्जत का २, ६, ३,२; समुवर्जेयुः का ३,२,३,९°.

सम्-अवे (व $\sqrt{\xi}$), सम्वेति श ११, १,६,३०,७,९,१ का ४,८,४, १८^d; तो१६,१३,७;समुवयन्ति श ११, १,७,४^l; मं २,६,५; सम्वयन्ति व ११, १,७,४^l; मं २,६,५; सम्वयन्ति मं २,६,४;५; ?समवयन्तु मं २,६,४;५; ?समव्यात् का ४,४,३,५^t.

सम्√अश् व्याप्ती), सुमाशत तेआ १,११,१; ता १,२,८; सम् आशत जैमि ३, ५४; सुमशी-महि ते २,४,८,७; मं २,१,

समञ्जले वा १, ६ १, १३;
१५; २, ३,३, १६; ३,३,३,१६⁸; ४,३,४;५,१,९;७,३,२,१०;
२,४,१,९;४,१; १२,२,२,६;
४,१,१०⁴;१४,७,२,६; का १,
४,१,१७; २,५,३,११;४,४,

२, ४,३^२; ३, २,२; ७,५, ७; तैआ २,७,१; ८,५, १; सम-रनुते श २,३, ४, २३; सम-रनुते शा २,६;९³;३,३;७,७° ८;८,३;१८, ४^२; बांआ २, ४; काकू ८९:७; ९०:४; जैमि १, 452;973.9843;303;308; २ ६०; २५५; २७२; ३८३३ समरनुतारेड तैआ ८, ६, १; समरनुवते श १२, २, ३, १२; का १,४,१, १७; ते १, २, २, भ^२; समश्तु<u>व</u>ते श २, ३, ४, २३; समइनुवते जैमि २,४१३; ३,२६०;२८२; समइनवै श ९, x, 2,5;x, 9; 22,x, 9, 5; समदनवामहै शा १९, २; गो १,३,२०;४,२३;५,२१; समा-इनुवत श १, ६, १, १०; १२; ₹, ₹,₹,9€1; ४,₹,८;4, 9, **९**;७,३,२,१०; ९,४,२,९; का 2,4,3,5; 8,8,3,0;4,9, 3; ५,७, ५, ७; समारनुवत श १, ६,२,३; ३,४,३, १०; ४,१,५, 91; R, M,M; U; R,R, M; AT ४, ९,३,८; २३¹,५, ३, १, ४; ६;३,३; समाइनुवत जैमि ३, २६०; समञ्जुवीत ऐ ५,३०; বা **৬,৬^২; বা ६,৬,**४,৭২. समरनुविष्यामहे श ३,४,३,८ का ध,४, ३, ७; समाइनुविषत का २,५,४,४.

सम्-अष्टवे जैमि २,६५%. सम्-अष्टे - ष्टिः श १४,६,३, २; - ष्टये ऐ २,१७,४,२०,३०;

a) पाठः? पाभे पृ ९९२ q द.। b) सपा. समन्यायात् > ? समन्यायत् इति पाभे.। c) पाभे. पृ ९७९ i द.। d) पाभे. पृ १५२९ b द.। e) रेको रजनरङ्गान्दसः (तु. भा. सा.) । "युन्ति इति सुपा. स्वरः ? f) पाभे. पृ १५२९ d द.। g) पाभे. पृ ५९ h द.। h) पाभे. पृ ५९ p द.। i) पाभे. पृ १८१ b द.। i) पाभे. पृ १८१ b द.। i) पाभे.

शां ७.८२; १४, १: २२, १; श १३, २, २, १६; ३, १; ६,१; १०, १; काअ १५: १४; कागा १२२:९; १५; ते १,३,५,१;७, ३;४;६,३,७; ७,७,२;८,४,३; 3,7,9,6; 7,8; 3,97; 3,6, ¥; 4; 4, 9, 2°; \$, 2; 0, 2; 94, 8: \$:95,9;20,2; 22,2;5, ४,३; तैका १,२५,२;५,४,१३; जैमि १,८१; ८५;१११; १२३; १९४; २,१०९^५; ×; तां २,६, २,१२,२, १५, २, ३,२,२,५, 7:8, 0, 9; 4, 3, 4; 8, 4; 6, 4; ६,३,१५; ७,७, १२; ११, १०, १७: १२,४, १४; १४,३,९;५, 9 0; 9, 29; 26, 2, 0; 6, 6; 0, ३; ८,१८; गो २,१,१; २,२२; ३,90;99;4,6;48; ६,4.

सम्√अश्(भोजने) >सम्-भशन^a - -नम् काअ १४: २. सम्√अस्(भुवि), सुम्(सन्तु) तै १,२,१,१७^{२b}.

सम् 🗸 अस् (क्षेपणे),समस्यति ऐ २, ३५३ ; श ६, ७,४,१२ ; 932; 80, 7, 3, 6-10; १२-१४; का ७, १, ४, ११; समस्यानि जैमि ३, ३३६; समास्यत् जैमि ३, ३३७ ; समास्यन्त जैमि ३,३६०; समास्यन् शां २६,७; सम-स्येत् ऐ ३,११४; तै १,१,६,८; समस्येयुः ते १, २,५,३.

सम्-अस्त- -स्तः ऐ रे, ४०; ४१;

रे,४,७; का १,४, १,६; ते ३. ८,१७, ३; -स्ताः वा १४, ५; २९,८; जैमि ३,२२९; -स्तानि ते ३,८,१७,३; १८, ५; -स्ते जैमि २, ३३; -स्तेन शा १४. २. [°स्त - द्वि°].

सम्(म्-अ)स्य शां ३,२; श ३,३, २,१३,६४,३,१,१;काउ५२:५. सम्-भा<u>स</u>ै°- -सः शां ४,५; ५,१; शांआ ४,१५; तैआ**१**,३२,१^५. समास-मृ(त>) ताº- -ता यो **१**,२,१६.

सन्-आसम् श ४,१,२,२६; १२. ८,३,9४.

स-महस^g- -से गो २,५,८^h. स-महान (त>)ता¹- -ताः तो २३, 90,9; 93,9;28,9; 20, 9; २४,७,१:१०,१.

सुमा¹- -मा ऐ ४, २५; -माः श ६, २,१,२५;२६^२; १२,८,१, २०; १४,८,१२,१; ते २, ५,५, २३; ६, ३, ५; जैमि २, १६५; तै ३,३,११, ४; -माम् श १, ८,१,४;५^२; १४,३,१,३१; का २,७,३, ३^२; ते १,२, १, १४; तैआ ५, १०, ३; तां ६, ९, ७; समा-इनत्- समा√हन् द्र. ५५; मं १, ८,७;८; २, २, १; १७;१,१; -माम्-अमाम् ऐ २, ?समाति- १अ°. १. [°मा- दुस्°, १पाप°, पुण्य°, समा-दुधत्- समा√धा द्र. १पूर्व°, सहस्र°,सु°].

-स्तम् ऐ २,४०^२;४१^२; वा २, सम्-आ√क (करणे), सम् ···आ-

कृणुष्त्र ते २,४,१,१; ५,२,४. समाकरोति जैमि १,३०४;३,९, सुम् '''आ(आ-अ)करम् श १२, ४,३,४;सम् (आ्आ-आकरम्) श ७,१,१,३८३; १२,४,३, ४९. समा-कुर्वाग- -णम् ऐ ५,१४.

समा-कृत- -ताः जैमि १, ३०४; ₹,९.

समा-चक्राण - -ण: ते २,५,२,२ k. गो २,१, १९; -सेन ऐ १,१; सम्-आ √क्रम् > समा-क्रमण--णाय तां २१,१,९.

समा-ऋम्य जैमि ३,१४६.

सम्-आ √गच्छ , गम् , समा-गुच्छति श १०,६,२,१; समा-गच्छतः श २,४,४, १८; का १, ३,४, ११; सुम् ' ' आगच्छत तै ३,१, ४, २; समागुच्छेताम् श १२,५,१,५.

समाजगाम श ११,६, २,१; तै ३,१०,९,९;१५; समाज्ञमतुः बैमि १,३३८;२, २७७; समा-जग्मुः श १०,६,१,१.

समा-गत्य जैमि २,२७६ ; २८५. -मानाम् तै२,५,५,२; -माभ्यः सम्-आ√गा, समागात् ऐआ २,१, ५; का ४,२,१,१९.

सम्-आ / ख्या>समा-ख्यायम् **৭**अङ्ग°.

९^२; ७,९,१८; १०,१५; ८,८, सम्-आ√श्रा>समा-ज्ञा¹-ः-जाः तेआ ९,१०,२.

सम्-आ दा (दाने), समाददते का ४,६,३,७; समाद्दीत श १४,

a) $= \underline{H}^{[a]} = 1$ b) वैप१ $(\underline{H}^{-1})^{[a]} = 1$ दि. द. |a| गस. उप. घनन्ते थादि-स्वरः |a| भेन् इति स्वरः? e) विन. (स्वाहा)। f) णमुळन्तम्। g) विप.>नाप.। बस. समासान्तः अच् प्र. उसं. (पा ५, ४, ७७; Lg. सपा. पामे., तहत्यं C. टि. च; वैतु. BI. प्रमृ. स,मइ° इति द्वे पदे।) । h) सपा. ता १८,७,११ सरजसे इति पामे. (तु. वैप ४) । i) विष. । बस. पूप. =सइ.। j) वे गरे इ.। k) पाने. वैपरे समाक्वांणः दि. इ.। i) भाष. ।. वैपर-८७

4,99,9.

समा-<u>दाय श ३,६,३,१०; १४,</u> ३,

सम्-आ√धा, समादधाति श २,६, १,११३; का १,६,१,८३; ते १, ४,५,२; ४३; समादधित जैमि १,८६; सम् '''भादधात् शांआ १,५३; समादध्यः का ४,

समाधीयते श ९,४,४,१.

समा-दुधत् - - चतः श १,४,२,१. समा-धाय श १,२,५,७; ५,२, ३, ३,४,१५,१०;१३,८,४,८; का २,२,३,६;४,६,३,९;७,

समा-हित, ता- -तः ऐआ ३,२,१; बाआ८,१; शप,१,२,७; का ६, १,२,७; ता १६,२,६; -तम् वा प,१,२,७, का६,१,२,७; -ता तै २,८,८, १०; तेआ १,८,२; -ताः ऐग्रा ३,२,१; बांआ ८, १; तेआ १,८,१; छशा ४३:९; -तासः तंआ १,२,३,२४,४; ३१,६; -तेन सं १. [॰त- सु॰]. समाहिता (त-आ)त्मन्ष--त्मा श १४,६,११,९.

१समान्- सम्√अन् इ.

स्समान, ना° - -नः ऐ ५, ४; ६; १२; १६;१८;५, २०;६,८; ७, ३४; ८, १; सां १३, २; सा १, ६,१,८; ३,५, ४,४; ११²; ६, १,४; ७,१,१; ४,६,८,५; १०°;१५²; १९;२०³; ५,१,५, १८; २१; २,१,१; ३,३४, १६; ९, २,२,२;४,१,१४; १५; ३,

१३८, १, १८; १४, ७,१,७; का २,१,३,५;३,२,१;५,३, ५; ध, ५,२,३;४, ८^९; १४; ६, १, 90; 4,9, 3;8, 2; 8,2, 9, 90; 3, 3; 3, 90; तै 2, ४, 9, २;४, ५; ३, ७, ६, १७; तेआ २, ४,१; ५, २; जैमि २, ३२; ३८०; ३, ३३२; तां ४, ३,८; २०,१६,६;२३,१,३; गो २,५, १४: -नम् ऐ १, २५: ४,१४; ३०१०,६,१७,२१, २६,३६, ७, ४; ३४; ऐआ २, १,२३;३, १, ^{૧૧}: বা १२.८:२३,३; २५, ५; ६³;८;२७,१; ७; **হাা**আ ৩, ২; श १, २, १,२,४,४, ८; १५; \$,8,3⁴;6; **2,9,9,0; 3, 9,** 10;3,2,3, 21;8,16; 4,2, 18²; 8,1, 2, 3; 16; 20; २, २, ९,३, ३, १५,४,१,४; २, १०; ५, १, २;५, १२; ५, ३, १, ८; ७, ३, १,४; ४, १, २०^७६: २,२३; २४;५,१, २५^२; २,६२,८,५,२,**१**६,७,३, २०^३, १0, २,४,८; 4,२,२0;६, 4, 4; **22,3,9,9; 22**, 3,3, 8; 94-22; 4,2, 4-4; 23,8, 3,94; 8,99;4,9,4;3, 99; ६, १,४;४,४, ११; का रे, १, 9, 4; 3, 9, 5; 3, 9, 9 0; 2 9, ४,9; ४,२,३;६; ६,२, ३^२; ७; ७,३,१५; ४, ४, २, ८^२; ×; काकू १३३:१; ते १, ७, ८, ६; २,४,४,५^२; ८,८, २; ३,१, ३. १;११,६,३; तैआ १, ९,५; २, ६,२;३,१०,४; जैमि १, १६५; २4४3,२८६; २८७;२, 1६4;

चे, ३४^२;३८; ६०; ८८; ११५; १३५; १४३; ३७६; तां १, ०, ٩; ٤,٤,٠;٤; ١٥,٤,٩٩; ٤,٧, ४; ११,११,३;७;१०; १३, ९ ४;२५,२, ४; वं ३९, व १,३, 9 २^२; २, ३,५; ३,५,७; १०, १०; ११,८; गो १, ३, २२, २,३, ३; ५, ४; १५;६, ३; -नस्य गां ९ २;११,४; श ५,२,३,५; का १,१,३,१; ७,१,१, ४; तै १,4,३,४^९; जैमि १,१७: -ना तै २,४,४, ५; जैमि १, ३०७; ३६१;२,३५२;३८०; ३,३३१: ३३२ ; ३३३⁴ ; तां १०, ६,७; ٥,4; ٤,9;٩, ٦; ٩٥,٩; ٩٩, १: -नाः ऐ ६,८; शां १०, ३; श १२, ८,१, १९; २०; ते २, २, १०, ६; ६,३, ४; जैमि २, ३९^९;१६५; तां ६,३,१०; ७,५, 3; 20, 99, 9; 24, 3, 30; 28, ४,२; गो १,५, ५२; २५; २,५ १४; -नात् शां २७, ७; श १, ८,३,६; का २,८,१,५; -नान् ऐ ६,१७; श १०,६,१,९; ११, ५,५, १३;१३,८,१, २; गो २, ५, १५; -नानाम् ऐआ २, ३, १ , काम ३१: १: कास्वा ८१: ४; ते १,३,२,३; १०,९;७,५, 4; 5,5;2,2,90,3;3,9, 3; U, 4, 8; \$, 9, 8; \$; \$, 9, V; \$ 90; 99; 98; 4, 2; 6; 98; ६,३;५:९,१६,२; तैआ २,१४, 9; तां ६, २,९;३,७;९, ⁹% १0, २, ३; १९, १२,४; २१, १४,७;२४, १५, ५; -नानि ऐ ६,१७: शा थ, ३:५: ८; श ३,

a) पाभे. वैप१ समाहितम् मा ९,३ टि. इ.। b) विप.। बस.। c) वैप १ इ.। d) <सम् √अन् इति। e) पाभे. वेप१ तृतीयम् ते ३,९ ८,३ टि. इ.। f) पाभे. पृ१५०२ a इ.।

२,३,२२; गो २, १, २१; २३. ५, १५; -नाय का ध्र, ५, १, १५8; तैआआ ६९; जैमि १ ३४५²; -नायाः तां ८, ५, ४. -ने ऐ ३,४७,४८,६,३१; ऐआ ३,११; शां ८,९;१८,१२३;२२, १; २५,१५; २६, ९; श १,४, ₹,६; **४**,३,३,९५; **९**,२,२, ६; १०,३,५,६; का २,८,१,५; ५, ३,४, १२; तैआआ ६९३; जैमि १, ३२^{०२}; २, ९८; १८१; ३. ३१० र मो २, ६,९; - नेन ऐ ६,१७; शां ११, ४; श ९,४,१, १४;१५; १०,१,५, २^३; का **४.** ९, २, १३; जिसि २, ९८३ 93²⁵;399;393;394;396; ३८०३; गो २,५,१५; -नेषु श १०,३,५,१९: -नैः श १०, ३, ५,२; -नी ए १, ७; शां ७, ५; श ४,१,२,११; जिम १, ३००. [°न- १अ°].

समानी— -नी श २, १, ३, १२; १२;४,६,८,४०; ६,६,४, १४; ९,४,३,१५;५,१,४०; १२, ८, २, १८–२०; ते २, ४,४,५; जंमि २, ९८; १६५; ३, ३०६; —नीः ऐ ६, १०; श ३, २, ३, २२; जमि २,१८०३;३, ३५१; गो २,५,५५५; ननीभ्यः ते ३,९,३,३; —नीभ्याम् ऐ३,४०;४८; —नीम् जमि २,१९८²;१३४४;×;—न्यः

ऐ ३,३१; ६,८३; ८,१; गो २ रे,२२;५, १४; -न्या शां १९. ९; श ११,३, १,१; का ७, ५. १,१६; - च्याम् श ९, २,२,२; ६; जैमि ३,३७६. सामानb- नम् ते ३,२,५, ४; ३,६,१; जैमि २,१९८. सामानी°- -न्याम् जैमि १. सामान्यd - - न्यम् गो २, २ २४. [°न्य- अर्थ°, निधन°, ₹q°]. समान-गोत्र - -त्रे शां २५,१५. समान-च्छन्दस्1- -न्द: जैमि ३, 366. समान-जन1- -ने तां १६,६,९. समानजन्य- -न्यम् तां १६,६, समान-जन्मन् - -न्म श ३, २,४, ८; का ४,२,४,६; -न्मा गो २, Ę.98. समान-ता- -तायै श ७,३,१,४. समान-त्र^g वा ३, ४, ४, १४^h; ५, १,३४^h; जैमि **१**, १०२; २५४; २६०; तां २४,१९,३. समान-देवता1->°व(त्यं>)त्या1--स्याः श १२,८,२,१८;३५; ९, 9,90. समान-धिरण्य°- - व्याः श १२, ३,५,२; गो १,५,२२^९. समान-(नि>)णिधन - -नानि श ८,७, ४, ६; जैमि १, १-६; २, समान-पक्ष - -क्षे ते १,८, १०,३; तां १८,११,८. समान-पुरुष-त्रचन!- -ने सं ३. समानु-प्रभृति° - • तयः श ८,२,२, ९^२; जैमि ३,२४१^२;२६५^३. समान-प्रायण, णा^k - -ण: जैमि २, ५०३: -णाः जैमि ३, १७६. समान-बन्धु - -न्धवे श ३, ५,१, २५%; - स्धः श ३,५, १, २५% का ४,५,१,१५. समान-बर्दिस्1- -हिंभ्याम् श ५, २,५, १३; -हिंबी ऐ १, २५; श २,२,१, १६^२; का **१.** २,१, १०; ७, १,३, ४; -हींविश थ, ५, २, ३; ४; का ७, ४,३, ٧٩. समान-योनि°- -नी श ५,३,१,८; का ७,१,४,८४. समान-लोक®- -काः श ९, ५, २, १६; -के तां ११,४,१०; १५, समानलोक-ता- -ताम् ते ३,९, २०,२;१२,५,११; ९,८; तैआ 20,98,9. समान-वर्चस् - -र्चसा जैमि ३,३८. समान-संबन्धन, ना"- -नः जैमि २, ५०२; -नाः श ७,५,२,६२; -नी श ७,४,२,२४. समान-इविस् - -विषः शां ३,५. समाना (न-अ) भिव्याहा (र>) राº--रा शां २३,२.

समाना(न-आ)यत (न>)ना⁶-

-ना ऐआ १,५,२.

a) सपा. समानाय <> समान्वक्षवे इति पाभे. । b) स्वार्थे वा भावे वा प्र. । उत्सादित्वात् (पा छ, १,८६) अञ् प्र. इति भा. । c) विप. (बाला-) । d) विप. (अहन्-) । e) विप. । वस. । f) कस. । g) त्रल् प्र. लित्स्वरश्च । h) सपा. यक. का छ, ४,४,६,५,१,२३ सार्धमेव, सार्थमे इति पाभे. । i) विप. (याज्या-पुरोनुवाक्या-) । j) कस. > पप्र. (तु. सा.) । k) विप. (संवत्सर-) । उप. < प्रे (प्र. < । | वपर्षे द्र. । m) विप. (अङ्गुलि-, आण्ड-) । वस. ।

१८८: -ने जैमि १,२९८.

समानो(न-उ)दय(न>)ना--नाः जैमि ३.१७६.

समानो(न-उ)दर 8 ->°द $(\mathring{a}>)$ यि – -र्या ऐ ३,३७.

समानो(न-उ) दर्क, कि - - के: ऐ
भ, १३; - केंम् ऐ ५, १३; २;
१२, १३; १५,२०३,२१; ऐआ
१,५,३; गो २,६,११; - की:
श ८,२,२,९;५,१,३;४; जैम
३, २४१; २६५; - किण शां

समा<u>नो (न</u>-उ) ल्ब, ल्बा^० - -ल्ब: श ७,१,९,७^२; - ल्बा: श ७,१,९,

सम्आ√नी, समानयते का २, ५, १,१४; १६; समान्यते का २, ५,१,१६; समान्यते का २, ५,१,१६; ३,२,१०,४; समानयते जैमि १,१३,१६²; समानयति वा १,५३,१६²; समान्यति वा ११,२,६,४; समानयति वा ३,४; गो १,३,९; समानय मं १,१,२;समानयन् तै२,२,८,७. समान्यमान - -न; वा ३,४,४

समा-न्यमान - -नः श ३, ४,४, १३; ८,१,४; ३,३४^a; ४,५,२, १९; का ४,४,४,६; ८,१,३; -नो श २,५,२,३०; ४९; का १,५,१,२७;३६.

समा-नीय श १,३,२, १५९; ८,२, १५; का २,३,१,१३९;५,४,१३; तां १४,३,८.

सम्√आप्, सुमामोति ज्ञां ८, ९; श ३, २, १, १०; ११, ५, ६, २३; का ४, २, १, ६; समाण्जुवन्ति ता ४, ९, १०; २१,४,९; गो १,२,९३; समा-एनुवन् श ३, २, १, १०; का ४, २, १, ६; जैमि ३, ३०५३; तां ११, ५, ६३; १५, ११, ५३; समाप्नुयात् श १२,३,३, ५; समाप्नुयाम का ४,२,१,६. समाप जैमि २, १६१; समा-एस्युन्ति का १, १, २, ९; जैमि १,३; सम् "काप्स्यिस जैमि २,१६१; समाप्स्याम श ११, ८,४,२; ४; समापाम जैमि १,३; समाप्स्यत श १०,४,१,

समावि श १०,४,१,१०.
समावि श १०,४,१,१०.
समावित श २३,५; श२,३,३,३,१६;तां २५,३,६;समाविवन्ति जैमि २,२९९६;३०४;३,३; तां ४,९,१०; समावियाय जैमि १,३; समावियाम जैमि२,३७४; समावियाम जैमि२,३७४; समावियाः शं ४,९५; जैमि २,३८९६; तां २४,१५; जैमि २,३८९६; तां २४,१४,२.

समापयिष्यामः ऐ ४,१७; जैमि २,१६०.

समीप्सति च १२,४,१,१०३; समीप्सेयु: चा २५,१०.

स्मापिपयिषेत् शर्थ,४,३,३४. सम्-भास- १अ°.

सम्-आप्ति - प्यत्ये का अ, २, १, ६९;
गो१, २, २४९; - सिःः शां८,९; श
३, २, २, १५; का ४,२, २, २४;
- प्तिम् श३,२,१, १०९; - प्त्यै
श ४,६,८,१७; जैमि ३, ३०५;
तो ४,९,९; ष ४,७,११.

सम्-आप्तम् ता १७,१,२. सम्-आप्य जैमि १,३%; २,१६१; ता ११,५,६; १५,१०,९;११, ५; सा २,४,७.

सम-ईप्सत् - -प्सन्तः तार्५,६,५. समा√पद्> समा-पाद्यः लोपाति-हारपरोक्ष°.

सम्-आ √पू, समाप्रयत्त श १०,२, ३,१६.

सम्-आ √ प्याय् , समाप्याययन्ति, समाप्याययन्तु गो १,२,९.

सम्-आ√भू, समाभवति जैमि २,

सम्-आ $\sqrt{2}$ (= $\sqrt{\epsilon}$)>समा-सृत, ता- -तम् तै १, ३, ९, २६; तैआ १, २२,८६; -ताः तै १, ४,८,५ 1 ; ३,८, २,९; तैआ १, २२,८.

सम्-आ√मन्, स्ना, समामनित गो १,१,२६.

समा-म्नात,ता^ध - -तस्य ऐआ५,१, ६; -ताः ऐआ ५,३,२; -तासु ऐआ ५,२,१. [॰ता - १अ°]. समा-म्नाय - -यम् शांआ २, १५^३. [॰य- अक्षर[°]].

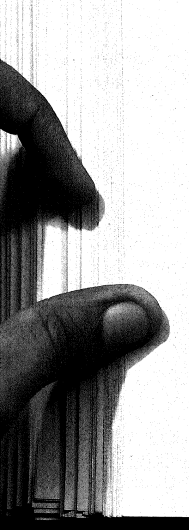
सम्-आ(√(मन्त्र->)मन्त्रि, समा, मन्त्रयन्त जैमि २,८०.

समा-मन्त्रित- -ताः जैमि २,८०. समा-मञ्ज्य जैमि २,८०.

सम्-आ√यच्छ्(यमेन),समायुच्छिति का ४,३,२,१६; तै १,२,३,१. समा-युच्छत्— -च्छन् श ३,३,३,

समा-य(a>)ती- समे(a=a) $\sqrt{\xi}$

a) कस. । b) विष. 1 भवार्थीयः यत् प्र. (पा ४,४,१०८) । c) विष. । बस. । d) पामे. पृ ८८३ b इ. । e) पामे. वेप१ समाहितम् मा ९,३ टि. इ. । f) सपा. खि ३,१०,२; को २,६५१ समाहताः इति पामे. । g) वेप४ इ. । h) सामा इति आन. पाठः यनि, शोधः (तु. Fried.) ।



सम्-आ√या> समा-वात्--यान्तम् छुभा ११०: २३.

समायिन्- समि(सम्√इ)द. समा 🗸 यु (मिश्रण) > समा-युत-٩अ°.

सम-आ ﴿रभ्,मभ्, समारभते जैमि ३,१३६;२२०; तां ११, ६, २; ९,३; १२, १, २; समारभन्ते जैमि ३,३०७.

समा-रभ्य का ५,८, ३,१९६; २०; तै ३,३, ७,८ ; जैमि १, ३४५. समा-रम्भ- -म्भाय जैमि १,२०९; २१४; २, २३७; ३,३१; घ १, 8,4.

सम्-आ √रुह, समारोहति ऐका **५**, १, ४; श ९, २,३, १३; २३,२९, ते २,१,२,१०, सम्-···आरोहति श ६, ७,२, १६; समारोइन्ति ऐ ६,२१; ऐआ ५, १,४; वा १९,१;२०,१; गो २, ६,३; समारोहत जीम २,४१९: ४२०; समारोहाणि शांआ २, ९;१०; समारोहाम ऐ ६, २१; समारोहन् श ७, २,१,१३; ८, 7,9,9²; 3,9,9²; 8,9,9²; 4, 9, 9, 3, 3,8; 8,2,3,93; २३;२९; ते १,५,९,३, समा-रोहेत् शां ११,४; समारोहेयुः ऐ ६,२१; मो २,६,३.

समारोक्षामः श २,१,२, १३; का १,२,२,९.

समारोहयते शां २,६ ; श ४, ६,८, १३; १५; का १, ५, १, ₹८; ₹, ₹, ८.

समारोइयति श ४,६, ८, १३;

१५; ५,४,१,३;८; का ७,३,१, ३;८;२,६; समारोह्यति श ५, ४,१, ४; ५,१,२-७; का ७,३. १,८;४,२, २-७; समारोहयन्ते श ४,६,८, १३; १५; समारो-हयेत् जैमि १,६१.

समारोपयेत् गो २,४,९% समारुरक्षां 🗸 कृ > समारुरक्षां -

चक्रुः श २,१, २, १३; १समा-रुस्क्षांचकुः का १,१,२,९.

समा-मृह्य शां २०, १; शांआ ५, ६१०; श १,९,३,१०२; ध,४,१, ८;२,६; ८,६,३,१; का २,८,४, ६; ७,३,१,८; २, ६; जैमि १, २९;१३५; ३,२५५.

समा-रूढ- -ढः तैआ १, २,३; गो 2,8,9.

समा-रोह- -हाय जैमि १, २२९ . समा-रोहण- -णः ध ३,७,१,२३. समा-रोहत्- -इन् श २,२,१,१८; का १,२,१,११.

समा-रोह्य श २, ५,२, ४८; ६,२, १९, ४, ६, ८, ३-५, ८-१०; 98; 4, 3, 9,9; 8,4, 9,43; **१**२,४,३,१०; ४, ४, १; ५,१, ३,२,१; १३,६,२,२० ; का ७, 9,8,2.

सम-आ√लम्भ> समा-ऌ≠भम् श ९,३,३,६.

समावत् b- -वत् काअ ७:३; काप्र२८: १; तैआ ५, २, ११; गो २,२, -वन्ति श ११, १, ६, ३४°; -वान् जैमि ३,३५१. समावती- -ती जैमि १, ९४ ; -तीः जैमि २,३६४; -त्यौ जैमि २,६९.

समावच्-(श>)छस्(ः) जैमि २, ₹८३[₹].

समावज्-जामीं- -मीभिः ऐ ३. २७;२८; -मीम्याम् ऐ ३,२७. समावद्-अक्षरº- -राणि जमि ३, ₹८६[₹].

समावद्-इन्द्रिय!- -याः तां २,३, ¥:9,3.

समावद्-भाज्- -भाजः जैमि १, ९४^२; तां २, ३, ४; ९, ३; -भाजौ ऐ ४,६^४; जैमि १,९४; तां ६,९०,९४; गो २,५,३%

समावद-वीर्घb- -यम् ऐ ३,२०१; -र्याः ऐ २,३१;३,४९;४,५; गो २, ५, १; -यभ्याम् ऐ ३,२७; -चैं: ऐ ३,२७:२८.

समावन्-मात्रा-> °त्रि(य>) या8- -या जैमि ३,४1.

सम्-आ√वप्, समावपति शां ३.४; २३,८; समावपेयुः ऐ ८,१७. समोप्यते ऐआ २,३,१.

समो (मा-उ)प्त- -प्तेषु ऐ ८, १०. समो(मा-ड)प्य ऐ ७, ५; श २,६, ₹,9 €.

सम्-आ√वह्,समावहन्ति ते ३८, १, २; आ "संवहावह ऐ ८. ₹vh.

समो(मा-ऊळह >)ळ्हा--ज्हानाम् ऐ ८,२२.

१९; -बन्तः तं १, ५,२, ४; सम्-आ√विश्> समा-विष्ट- -ष्टः तुआ १, २,२.

सम्-आ √वृत्, समावर्तन्ते श १,४, १, ६; का २,३,४,५; तै १,१,

b) बैप१ द्र.। c) पामे. पृ १२०४ p द्र.। d) विप (सवन-)। a) पामे. पृ ४६५ b इ. । उप. = जाति-। e) विप. (पद-)। बस.। f) विप. (यजमान-) । g) विप.। h) पासे. वंपरे संरमा के तेसं ध,४,७,२ दि. इ. ।

५, ४३; जैमि १, १०६; २७६; समावर्तन्त तेर्,१,५,४. समाववर्ति ते २,६,६,५%; सुम् (आववर्ति) तै २, ६, ६, ५; समाववृत्रन् तै १,७,८,५. समा-वर्तन-> oनी(य>)याb--या सं २. समा-वर्तमान- -नाय सा ३,९,८. समा-वृत्त- -ताः गो १,३,२०० सम्-आ 🗸 वे, समावयते श ७,३,३, 93,6,0,3 901. सम्-आ√श्रि> सम्ाँ-श्रित- -तः तैआ १०, ३८,१°; छुशा ४३: सम्-आ 🗸 शिल्ख, समाइले व्यत कासं १४०:१७. सम्√आस्, सुमासते कास्वा ८०: ११; ते ३, १०,९, १४; तैआ २,११,१; समासत व १०,६, 1,1. समार्खं-,°मासम् सम्√अस्(क्षेपणे) सम्-आ√सिच्> समा-सिक्त--क्तम् श ९,२,१,१. सम्-श्रा 🗸 स्त > समा-स्तीर्ण--र्णम् गो १,२,११;१४. सम्-आ√स्था> समा-स्थाय जैमि ₹, ₹ ६ - २ ८. सम्-आ√हन्, समाहन्ति श १, १, ४,१३, १८, २,१, १७, का २, १,३, १६;२०; समाघ्नन्ति का

१,४६२; तै२,५,८,१;८,५,९;त २,१,४, १६; तै १,३,६,२. १,५,८; संसमेत श ३,८,३, समा-इनत् - इनन्ती जैमि ३,७२2. ३७; का ४,८, ३, २५; संयन्तु लुशा ३७:१२;२२. शांआ ४,८; तै ३,१, २,४; ण समा-हन्तेव ते ३,२,५,९. सम् ...यन्तु ऐ ७, ३३;३७,३, समा-हित- समा√धा द्र. सम्-आ√हु, समाहरति शां १,४3. १, ४६^{२h}; सम्(यन्तु) ऐ ७, ३३; शांआ ४, ८; श ७,३,१, समा-हार्य- -येम् श ६,३,४,१६; ४६३; ते ३,५, १२, १;७,१३, का १,४,१,१३. समा-हत, ता- -तः ऐ २,९; -ताः ४; सा २,३,११; गो २,३,६; श १३, १, १, ४; कापा ९६: समितम् श ७,१,१,३८;१२, ४,३,४; ते ३, ३, ९, ६; सुमै. ताम् श १४,४,३,१९ समा-हत्य शो १९,१०; का ७,१, सुमियाय श १०, ६, १, १; ४,99°; काकू **९१**:४; ते १,७, समेष्यामः जैमि २,२५३;२६४. ३,१; जैमि ३,१८६. सम्-आ√हे > समा-हावम्¹ २सं-यत् - -यन्तौ ऐ १,३०,४,२० संयद्-वसुं- -सुः ऐ २,२०१ गो २,५,१०. सम् √इ(गतौ), समेति श १२,८,१, श ८,६,१,१९९ २१;**१४,९,**१,४; ते १,४,२,३; सम्-अय- -यः श ७, २, ३, ३¹; ५,१०,७;२,६,३,५; समेति श -याय गो १,२,७k. १२, ८,१, २१; तै २,५,३, ३; सम्-अयिन् - यि जैमि २, २०२; ३,२८२; -यीनि जैमि ३,२४४. समेति ऐ ६,२६;३६; ऐआ २. ३.८; जैमि २,२६०^{४८}; सम् · · · िंधिन्- १अ°]. समा(म्-आ)यिन्1- -यीनि श ११ एति श ११, २, ७, १७; सुम् भ,२,३;५;६. [°यिन्- १अ°]. (एति) तैंआ १०, १, १; ३; संयन्ति तै ३,१,१,७; तैआ १, सिमति- -ति: ऐश्रा ५,१,१; श ८, ६,१,१६; तै १,५, १,४; २,४, ८,५, २७, ५: संयन्ति श ९, ४, ५; जैमि १, २३४; -तिम् ६, १, १९; संयन्ति जैमि २, जैमि १,३३८; -तौ श ८,६,९ २५३; २६४; सम् · · यन्ति ऐ २, २०^२। शा १२, १; ते ३, १६: - स्याम् जैमि ३,२७१. ७, ६, ४ ; समेतु ऐ १, १७: समिति-गमैं - -म: श्रु४,%

9, ३, १६;२०; समाघ्नित का ७, ३३; शांआ ४,८; श ७,३, ४,१७.

a) पामे, वैंप१ समाववित मा २०,२३ प्रमृ. टि. इ. । b) विष. (संहिता-) । c) °श्चितः इति स्वरः!

d) पामे वेप१ समाहताः खि ३,१०,२; की २,६५१ टि. इ. । e) सपा. श ५,३,१,१० संभृत्य इति पामे ।

f) णमुरुन्तम् । g) पाठः? समैति (<सम्-आ√इ) इति शोधः (तु. सस्थ. समेतः, समेयात इति) ।

h) सकृत् यन्ति इति Web. पाठः शोध्यः (तु. मुं. अच्यु. च) । एवं वैप१ टि. शोधोऽपेक्ष्यः इ. । i) वैप१ इ. ।

j) =संगम-। गस. उप अधिकरणे अच् प्र. थादि-स्वर्यच । k) =आचार-। भावे प्र. इति ततो विशेषः। l) विष. (हितस-) । गस. उप. कर्तरि णिनिः प्र. तत्-स्वर्यच । m) विष. (पुत्र-) उस. उप. खच् प्र. (पावा ३,२,३८)।

कृत्-प्रकृति-स्वरः। °ति °इति सुपा. स्वरः?

सम्-इथ्र^क – -थेषु श ५, १,५,२३; का ६,२,**१**,१९.

सम्√ इङ्ग्, समी<u>ङ्</u>यति^b श १४,९, ४,२२.

सम √इच्छू, समिच्छन्ति जैमि ३, ७५;८२;२०५;२४९;२६०.

सिंमित्काष्ठ्र- प्रस. सम्√इध् द्र. स-मिथुन,ना°- -नम् श३,३,३,१०; का ४,३,३,१४; -नाम् श १, ८,१,२०; का २,७,३,१४.

स्मिद्ध- प्रमृ. सम्√इध् द्र. सम्√इध्,नध्, स्मिन्द्र,नधे^त श१, 3,8,42-02;9;44,9;81,418, 3, 31; x-9;901; 4,3,61;x. 9; 4, 2, 3; 2, 2, 2, 9 6; 3, 5, ₹, 90; **४**,२,9,२9; ५, 99; ४,५, १३; २३; ६,२,१,२१-२४;२,३;४;८; ९; ६,३,३; ७; 94; ८,७,२, ११६; १२, ९,२, १०रे;कास ३,२,२२५,२३३;२४; ३,9;३^३;४;४, १६; २०; ५,१, ६^२;२,१;७,४,२;४,८,२,१३; ९, ३, ६; ५, २, १, १४; ३, १, ९; ५, ३, ६; १५; ते १, 9,0,4;8,8,9;90; 2,3,7,9; तैआ ४,४१, १३ २५३३५% प्^र; ६^४; समिन<u>्धे</u> ऐ २. ३४; शां २८,३; श ४,३, ४, ३३⁶; सम् र इन्धे श १, ४, १, २०; २५; सुमिन्धते का ४,६,१,२७; ५,८,३,२२; समिन्धते श ९,२, ३,४४;११,२,७,६; का२,३,४, २०; समिन्धत ऐ २, ४; जैमि ३, ६३ ; सम् "इन्ध्ते श १, ४,१, ३२; का २, ३, ४, २२; सम् "इन्धते जैमि ३, ३३१;
स् मिन्त्से तैआ ३,१४,२; स् मिनताम् तैआ४,४१,१–३;५;६३;
स् मिन्धाता ५ तै १, ४, ४, ९४;
स् मिन्धाता ५ तै १, ४, ४, ९४;
ते ३,७,४,६; स् मिन्त्स्व ता ६,
२,१,५५;११,५,४,५; समैन्छ
ता ६,२,१,२७; समैन्छत ता ४,
६,१,२७; स् मिधीमिह ता १,
३,४,६;४,१,११,३२; ता २,३,
२,२२,४,६;३,१,६,३; जैमि ३,

सुमीधे श ६,४,२,४; सुमीधिरे शां २०,४; श ६,५,१, ७३; ते १,२, १, १२; सुमैन्धिपत श १,४,४,१; समै-न्धिपत का २,४,२,१; समै-न्धिपत का २,४,२,१; समै-न्धिद्वम् श १,४,१,३९; का २,३,४,२९.

 ३३१; स्मिध्यसे तै ३,६,७,२; समिध्यसे श १२, ४, ३, ५; समिध्यसे ऐ १, १६; २, १२; जैमि १, ६५; समिध्यसि मं १, ६, ३२; स्मिध्यस्व तैआ ४,

सुम-इद, दा- -द्व: ऐ १, २२2; श १, ३,४, ७; ९; ४,१, २६; २९; ३२;३८; ३, १; २; १०; 4, ₹,८;४,९^२; ₹,₹,२,९; ६, २,१, ५,११, ३,३, ७, १२,५, ર,૧૦<u>;</u>१३,२, ૨,૧૪; **१४,** ૬, ४,३; का २,३,२, २३;२४; ४, २०; २२९,५, १,६,२, १५ ते १,२,१,११; २,५,५,३;६, ८, 1; 12,1;14,1; 3, 4,2; 3; 4,9; 4, 3,9; 4, 8, 6; 99, 4, ३; जैमि ३, २४३; ता १५, २,३; - **दम्** शां ८,८३; १७,९; श १,४,३,२२; २,२,२, १९३; ११,२.७,६; का १, २,२, १४; १५; तै २,१,३,२; ३,१,३, ९; ६, २, १; १०, १, २; जैंम २, ३२८; ३, २३५९; गो २, ५, ५; -द्घस्य ऐ २, २ ; शां १०,२; शांत्रा १,५; श १, ४, १,३८; ६,२,१,३२; का २,३, ४,९८; तै ३,६,१, १; -द्घा श १,३,४,६; का २,३,२,२२; तैआ ४,४१, १-६; -द्घाः श १, ३,४,७; ५, ३,८; का २,३, २,२३;५,१,६; -द्धानाम् जैमि ३,३४७; - छानि श १, ३, ४, ६; का २, ३,२, २२; तां १४, ८,२; -द्धे ग १,४,४, १;८,

a) वैप१ द्र. । b) छान्दसो दीर्घः । सपा. बृउ ६,४,२३ समि इति पामे. । c) विप. । बस. पूप. =सह ।
d) प्रपु १ वा उपु १ वा । e) सु इति सुं । अच्यु. स्वरः शोध्यः । f) लोटि प्रपु १ । g) पामे. वैप१ प्रावताम् टि. द्र. ।
h) पामे. वैप१ वर्धस्व मा २, १४ टि इ. ।

२,३; ४,२,१,२१; ५,११; ३, ४,३३,४; ४,३३;४,५,१३; २,२,३,९; ३९;१४,२,४,११,३,६; जेमि १,५,४,१,३६; ते।१६२,२२.[°द्ध- सुं] स्मिद्ध-तम--मम् श१,५,३,५;६,३,३९; का २,५,१,५;६,१,२६.

समिद्ध-व(त्>)ती- -त्यी शां ८,१.

सिमद्ध-होम- -मः का २, ५, १, ५, ६, १, २६; -माय घा २,३,१,१०; का १,३,१,१०; -मेन श १,५,३,७;६,३,३९. सम्-इद्धि--द्धिम् श ४,४,५,२३; का ५,५,३, १५, -द्ध्ये ते २,१,४,९,३,३,६,१०.

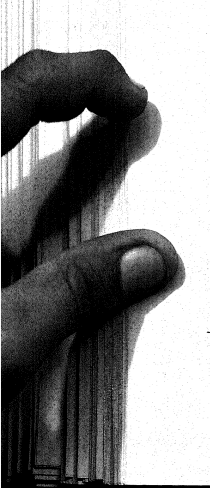
सम्-इध्व - -इत् ऐ ८, ९; शांआ १०,८; श १,३,४, ७३,५, ३, 9: 6, 7, 8; 3, 6, 3, 6; 6, 7, 9 6; 8,8,4,23; 8,6,2,94; 94; 8,4; 28,3, 2,9; 22,5, 2, 904; १४, ३, १, २८; ९, १, १२-१६; १७^२; का २, ३, २, २३^२; ५, १, ६; ७; ७, ४, ३; ४, ६, ३,४,८,२,१३, ५,५,३,१५, तै १, १, १,५^{२०}; २,१,५,११; ३, u, 2:8:5,5, 8:6, 6. 99; तंआ ४, १०, ४; ५; ४१, १९; २-५:६३:५,८, १०३; जैमि १ ४०; ४५, ४६; २, ६८; मो १, ३, ११; १२; -इद्धिः श १,४, 9,243,6,8,8,9,8,7,2,7,3 ७ : ३,३६ : का २,३,४,

२०९ ते १, २,१,१०,३, ५, २,१; तैश्रा १, ३२, १; -इधः ऐ २,४ र श २ २; ३,४; श १, ४,१,३८^३, ५,३,८;९^२; ४, 9³; ६,१,८; २,१,४,५;२, ३, १८,५,२,३०, ६,१,२३; ३.८, 9.8; 8,8,4,98; 6,8, 34; & 9,7, 30;7,9, 39; 37⁴; **६, ३,९७; ७,९,२,९०;९,** २, न, १;३^१;७^२; २,३,३६; ४०; ४४^२;४५;४६^३;१०, १,४, ११; 4,8,9-4; 6;90; 97; 90; ६.१,३: ११,५,१,१४; का १. १, ४,४;२,३,१४; ५, १, २७; ६, 9, 94; २, ३,४, २८; 4, 9, 4; v2; 2, 92; 3, 4; 3, 9, 4, 9; 8, 6,9,3; 4,4, 3,6; 6, ३,२२; कापू ८६:१; ६; कासं २५:३; ते १,१, ९, ३;४^२; ७; 90; २,१,१०;३, १,३; २,१, ३, ८;३,५५, १; ७,४,९; ६, ८;११,५१;९,९; तैआ ३,१२, ३;१०, १०, १; जैमि १, २१; २, ६८; प ४,१, ६; सा ३,२, २; गो १, २,३:६:१५४; २,१, २;२, ११; -इधम् ६ १, २५; ७,५;८.९र; शां २,२; ३,७;८, ८रै; श १,३,४,५; ७;९;८, २, ३, २,१,४,६; ३, १,१७; ३, 90; 4,2,89; 4,9, 88; 3, ¥, ₹,८;९; ६,₹, २9; ९, ₹, 4;90;8, 8,4,922; 22; &, ६,२,१०;४,**१;** २;४;६^२; १२; 6,8,982;6,9, 4; 93; 942; ११,३,३,१^३,२,४,५,३,३,६;

४,५; ६,१,८; २,६-१०; १२ 8, 7, 9; 8, 8, 5; 00; 4,9; 903;97; 8,7, 903; 88,3, १, २८; का १,१,४,५; ३,१, 90; ६,१,२९; २, ३,२, २२; ७, ४,२; ३,१,५,१; ४,४,३, क; ८;६,३, १६;६,३, ६३; ५, भ, ३,६३;१५; कास्त्रा ७८:८; ते १,७,७,१; २,१,३, ७; ८३ ९; ३,३,७, २; ७,२,५; तैआ २, ५,२; १०,१; १०, ६४, १ जैमि १,७;१४;४०, ४३; ५४ ५६; २,६८; में १,६,२६; ३३; गो १,२, ६; १५; -इधा ऐ १, १७: ऐआ १,१,१,५,१,१, १ 3, 4, 3, 98; 8,8,4, 93; 8, \$, 8, 7; 97; 6, 9, 47; \$7; 93; का ध,९,३, १२९ ५,५,३,६; काश्रा ५६:८; ते १,२,१,९;६, 4,4; 2,4,0,9; 99, 9; 90, 90;3,4,92,2; 4,2,9; 10, ४ , जैमि २, ३२८; मं १, ६, ३२; -इधाम् ष ५, १,२;सा ३,६, ८; ९; -०इधाम् ते ३, ११,४,१; -इधि श १०,५,४, १७; तै २,१, ३.८; जैमि १, २१: -इधी श २, ५, २, १९: ₹, ६,₹,9४²; ੪, ੨, ੧,₹% १०,१,५,१; का ४,६,३,१०; ५,२,१,१८; तै२,१,३,९;३,३ ७.२. िइध्- गृत्समदस्य°, सु°], सामिधेन - - नम् श १,४, 9,200,24. सामि<u>धे</u>न्य! - -न्यम् का

2,3,8,9 8°.

a) वैप१ द्र. । b) पामे. वैप१ अधिब्हानम् टि. द्र. । c) पामे. वैप१ सिम्धा मा २१,१२ टि. द्र. । d) विप. (धृतवत्- Lपद-।) । आधानेऽभें चेनण् प्र. उसं. (पावा ४,३, १२०) । चिरस्वरः । e) सपा. परस्परं पामे. । f) षेण्यण् प्र. (पावा ४,३,१२०) तरस्वरश्चेति पूर्वाद् विशेषः ।



सामिधेनी⁸- -नी श ११,२,७,६; -नीः ऐ १,१; ३, ४०;४५¹; ४,१९;२६; शौ ३, २^२;७,२;८,२; १०, ६; ग १, ३,५,७;१०; ११;४,३,२; २२; ६, २, १२; ध, ६, ७, ७; ९, ४,४, १६;५,१,२२२; ११, २, ૧,૨; **१**२,४, ३,५; ४, १–५; का २,३,३,५; ७; ८;४, २३; ५,४,११; ३,२,४,१; ४,१, ३, ५,५,८,४,७; तै १, ५, ९, ४; ५;६, ६,५;२, २,१, ६^२; जैमि १, ६४९; ६५३; गो १, ३, ९; -नीनाम् शां ३, २^९; ३; श ९, ४, १, २; का २, ३, ४, २; -नीभिः शा ३, २, श १, ३, ५,१; ४,३,१; २;२२;११, २, १,६; का २,३, ३,१; -नीभ्यः श ११,२,१,२; -नीम् शां ५, ६^२; वा २, ६, १, २१^२; का १,६,१, १४; गो २, १, २४%; -नीषु शां ८, ८; श १, ४, °, २०; का २,३,४,१६; -न्यः ऐ १,२५; ऐआ ५, १,१; शां ३,२^५;३;४,१२,५.१;३;५;८; ७,२;८,८; ११,७; श १,३,५, 9; v; x,9, ₹₹[₹]; ₹,9,₹, ६; हि,२,१, २१; २५; २,२,३; ४; ३१,३६,३७, ११,१, ५,९, २, 9,4,6,6,3,0,6,8,3,9%; **१**३, ४, १, १३, १५, २, ७; १०;१३; का २,३,३,१;३,४, २३;३,२,१०,३; तो २३, १६, ६; गो १, ३, ५; २, १, १५; २१; - स्यादः का ३, २, ४, ३;

-न्याम् श १,४,३,११. [°नी-अनुयाज°].

सामिधेनीक,का- २स°, सप्तदशन्°.

समित्-काष्ठ्^b~ -ष्टानि श **११,** ५,३,१३.

समित्-त्व- -त्वम् तै २, १,३,

समित्-पाणि - - - णयः श १०, ६,१,२; गो १,२, १३; ३, ८; - णः शांआ ३,१; ६, १९; श ११,४,१,९; गो १,१,३२. समिद्-आधाना (न-अ) न्त -- न्तम् काअ ८:५.

समिद्-(हा>)धार् d - -रः श ३, ४, ३, ६; जैमि ३, ७७ e ; -रम् जैमि १, १६३; ३३८; ३, २६७; २०६; छश ९८: ६; -राः श ४, ६, ९, ७; -रात् गो १, २, ४ 3 . समिद्-मैक्ष 1 - के गो १, २, ६ समिद्-वेत् - -वित् जैमि १, ४७; गो २, १, ४०; गो २, १, ४०;

समिद्वती- -ती तै २, १, ३,९; -तीभिः श २,१,४,५; ११,५,१,१४; का १,१,४,४. सम्-इधन् भै २,४,४.

सम्-इधान् - नः श २, २, ३, २१; का १,२, ३,१७; ते १,२, १,१२; २,४,६, १२; २,१,२, ८; -नम् शो २०,३; ते १,२, १,१२;२,६,१७,१; -ने श ६,

सम्-इध्यमान- -नः श. १,४, १, ३८^२; का २,३,४,२८; ते १,२, १,१०; ३,५, २,३; -नाय शां ८,१; श १,३,५,२⁶; ३⁵,८,२, ४;२,५,२,१९; ६,१,२१;३,७, ४,७; का १,५,१,१६; ६,१, १४;२,३,३,२⁸;७,४,३;५; ४, ७,४,५; ते १,६,९,१;३,३, ७,१.

सम्-रदु⁸- -दारम् तैआ ४,७, ५. सम्√इन्ध् सम्√इथ् द. सम्√इन्ब्, समिन्वतु ऐ १,१३; शां

तम् ४ इत्व्, सामन्वतु ए र,१ ३; शा १९,५; समिन्वतम् शा १९,५. सारिकेलः सार्थः २०,५३

^१समिथेंषु^इ काम ६० : २. सुमिष्ट- प्रस्. सम्√यज् द्र.

सम्√ई, सम् ः ईयसे जैमि ३,२००. समी√क प्रस्. २सम,मा- द्र.

सम् $\sqrt{\xi}$ स्र्>सम्- $\frac{\epsilon}{2}$ श्रमाण- -णाः जैमि १, १९७; -णाय श ११, ५,४,१४.

सम्-ईस्य- १अ°.

रैसमीची-, रसमीची-, रसमीची-, समीचीन- सम्√अच् द्र.

सम्ईप्सत्- सम्√भाष् दे. सम्√ईर्, सुमैरत् ते २,७, १३,

सम्√ईर्, समैरत् ते २,७, १३, ३; ८,४,७.

स्मीस्यति श ३,५,१,३२; ८,
२,६; १४,१,३,३१; का ४,५,
१,१८-२१;६,९,२; ४;३,२५;
७,५,१,२२; समीर्यति का ४,
६,२,५; समीरमति जैमि १,
२५३; स्मीरमतः श ३,८,
२,७; ५; का ४,८,२,६; ७;
स्मीरयन्ति ते ३,८,५,१;
समीरय जैमि ३,२०२५; समैरयत् जैमि १,५९; १५५; ३,
५५;१६०; १९७; २०२; तो
१३,३,१३; १४,४,७;६,४;

a) वै ११ द. । b) मलो. कस. अन्तोदात्तः । c) विष. । बस. पूप. प्रकृतिस्वरः । d) नाप. । उस. उप. कर्तिर् अण् प्र.(पा ३,२,१ । तु. सा ; वैतु. वै १ ४ भविष्यदर्थे प्र. ६ति । । प्र. स्वरः । e) पामे. पृ ८७ ल इ. । f) द्वस. । g) पाठः? समिथेषु इति शोषः (तु. सूको, समितिषु इति) । b) समेरप इति पाठः? यनि. बोषः (तु. के १९८)। वैप२-८८ सुमेरयन्त श २,६,१,१; का १,६,१, १; समैरयन्त श २,६, १, २, ३, का १,६,१,२*; सम् '''ईरवेयम् जैमि ३, 950. समीरियद्यति जैम ३,२०२%

सम्-ईरि(त>)ता- मित्रावरुण°. सम्-ईर्य गो २,४,११७;१२१ सम्√६्ष, समैषत् जैमि ३, ३५४; ३६०; समैषताम् जैमि ३, 963.

सम्-ईष (त्>)न्ती - न्ती ता रे, 91,8.

सम्√उक्ष्(बधा.), समुक्षति श ९, २,१,११९; १२; १६; समुक्षात श ९,२,१, १२; १३^२; सुमु-क्षन्ति तै ३,८,५,१०; समुक्ष-ध्वम् शो २८,५.

सम्-उक्षित- -तम् ऐ ६, १२; गो २,२,२२

सम्√उच्, समुच्यसि शां २५,९. सम्-उच्√छि(<िश्र), समुद-श्रयन्त जैमि २,४४.

सम्-उज् √ज्वल्, समुज्ज्वलयते शां १७, ९; समुज्जबळयत गो 2,4,4.

समुत− सं√वे द्रः

सम्-उत्√कम्प्>समुत्-कम्पि-तोस्(:) जैमि २,६३.

रमम्-उत् √क्लृप्∴ समुरकल्पयन्ति जैमि १,२१२.

सम्-उत्√क्रम्>समुत-क्रम्य ऐ

३,३९. सम्-उत्√कृघ्>समुद्-कुद्--द्धाः जैमि २,१८८. सम्-उत् √त्रस्>समुत्-त्रस्त --स्ताः श २,४,१,१४. समुत्-ब्रस्य का १,४,२,९ सम्-ईर्यत्- -यन् ते ३, ९, १, सम्-उत्था(त्√स्था), समुत्तस्थी ₹?°.

समृत्-थान- नाना . समुत्-थाय श १४,५, ४,१२; ७, सम्-उद्√द्ध, समुद्दवित श १४, ₹**,**9₹; **९,**9¸₹.

सम्-उत्√पृ, समुद्रवारयत् श १४, सम्-उद्√धृ(<√ह)>समुद्-

समुत्-पार्थ श ३,३, २, १८; का सम्-उद्√यच्छ्, यम् , समुब-8,3,2,94.

सम्-उत् 🗸 सृप् > समृत-स्टा ऐआ १, २, ४.

सम्∙उद्√इ > समुद्-अयत्--यन्तम् ऐ ५,२६.

२समुद्-इत- यथा°.

समुदित-भाजन्- -नम् का ક્ષ,૪,३,૧૬.

१समुदित- सं√वद् द्र.

सम्-उद्√ईर्, समुदीर्थ(१र)यति ष २,२,३,२१^d.

-ताः तैआ १, समी इ-इंश्ति-20,4.

सम्-उद् 🗸 ऊह्(प्रापणे), समुदू-हिन वा ६, १,१,७; ९,२, ३, ५१; जैमि ३, १६६; समुदौहन् श ६, १,१,४; ७,४, १, १३; समुद्रीहन् श ६, १, १, ४; ७,

¥,9,93:**9,**7,3,49.

समुद्√गम्>समुद्-ग-अर्भः सम्-उद्√गृह, समुद्गृह्णाते व ६,४,३,६९. समुद्गृह्यते श ६,४,३,६. समुद्-गृह्य श ३,५,३,१७ सम्-उद् √दिश्, समुद्दिगत ऐआ ष,३,३. शांआ ४,१४;६,१९;११,१?°; सम्-उद्√दीप्, समुद्दोपयित का

१,२,३,१७^a. समुद्य सं√वद्द्र.

२,२,२.

घृत्य ऐआ २,४,१; तां ५,५,६,

चछन्ति तां १९, १, ४^२; समु-दयच्छम् जैमि १, ३५८.

समुद्-य (त>)ता- -तया तो २०,२,५.

समुद्ध (बप्रा.) -- दः ऐ५,१६९,८,१५

ऐआ २,३,३; शा २,५; ३,५% बांआ १०,७; ब १,१,३,५;३ २,४, ११; ३,८,४,११; ९,३, २७; ४,४,५,२०; ५,२,५; ६ ₹,₹,9२;४,9,८;७,9,9,9<u>,</u> 9 64; 3, 9, 35; 8, 9, 5; 3,4 4, 2, 423; 40,0,4,2,85 9, २, ३^२; २, ३, १८^९; ४,२,५% 20, 4, 8, 93; 22, 4, 9, 34; 5 २,५; **१४**,२, २,२; ५,४,१% ६,३,२;७,३,१२;का १,२,४,

9; 2, 9, 3, 2; 4; 8, 4, 4, 4, 5

₹**,9%; ५**, ५,३,9३;६,४,९;तै

2,4,4,9; 90,93; 2,9,4.81

a) समेर° इति मुपा. शोष्यः (तु. जै १९८) । b) समीर्युददस्थापयन् इति पाठः ? समीर्योद (र्थ, उद°) इति शोधः (तु. BI. प्रमृ. सपा. उत्तरं स्थलं च)। c) पाठ:? स तस्थी इति द्विपदः शोधः (इ. मूको.- \mathbf{K} . च) । d) सपा. समुदीर्थ (\mathcal{T}) वित \mathbf{K} समुदीपयित इति पामे. । e) $\mathbf{\hat{g}}$ इति स्वरः $\mathbf{\hat{f}}$) नाप. व्यप्रती वेप्रदर्श ही हो सपा ऐ ७,११ सोमः इति पामे.। h) पामे, वैप्र इथेनुः ऋ २,४२,२ दि. है।

२, ५,६; ९,३; ७, ७,६; ३,७, ११,२; ११,१,४; तैआ १०,१, १३; १५; जैसि १,७०; १६५; २९३;३३२; ३६३; २,२५८;×; तां १,४,१०,५, ३,३३,६,४,७; **७,७,९; १४,११,५; १५,**१,१; २१,३,७^२; छशें ११३: १२; मं २, ४,६; सा १, १,५; ४,२०; गो १,१.७,२,१०,२१; - ब्रम् ऐ १,२२; ३,३९; ५,११;६,२१; ऐआ ३,१,६; शां २,५; शांआ ७,१९;१०,७; श १,१,३,७;६, ३, ११; ८,१, ३; ५; ३,८,४, 99; &,8 9, 6; 6,8,9,8; १२,२,१,१^२;५; का २,१ ३,५; **६,9,0;** ७,३,२;३; **८,८,४,६**; ते २,२,५,६; ४, ३,११: ५,२; 4,8,9; 4,8, 9; 0, 9€, 8°; ३,१,५,४३,८,१६,४, तआ १, 91, 9; 3, 90, 7; 8; 8, 8, ९^b, जैमि १,५; १०४; १६५^२; २९३ ; ३३२९; २, ८५; ८६; है, १९; ५४; ९७; १५७; १८५ ; १९३^२; १९४ ; ×; तां 2, 2, 9 0; 4, 2, 43; 6, 0, 93; १४,५,१७३; मं २,६,५; गो १, 9, ३;७;२,9; 90; २१^२;५,२^३; २ ६, ३; ११; -द्रस्य श ३,९, ३,२७; ७,४, २,६९; ८,७, ३, १३९ ९,१,२,२५:२८; का छ, ९,३,१९; तै २.२, ५,६; ९,३; ३, ११, १,३; तैआ १,१०, ३; जैमि १,७०^३;२,४४१;३,१९४;

२१३; २७३; तां ६,४,३; ७३; -दाः श७,५,१,९;९,५,२,१२; ते २.४,६,११; तैआ १०, १०, १; जैमि१,२७४; -द्रात् ऐ १, २२,५,१६; शो २५,१२; श ७, ५,२,५२३; १४,२,२,२; तै २. ५,८, ११; तेआ १०, १, १४; १०,२; सा ३, ५,९: गो १,९, ७; -द्रान् रा७,५,१,५;९,५,२, १२; जैमि ३, ५१; – दाय श १२,६,१,३५; १७,२,२,२^२; ते ३,१,५,४; ८,१६, ३; तआ ३, १०,३; ४,९,१; जैमि १,७०ै; तो ६,४,७; मं २,४,६; -द्रेश 8,8,4,20; 8,0,8,4; 6,4, ₹,५**₹;५८;** ₹८,६,४,१[₹]; ₹₹, ९,२, ५; का ५,५,३, १३९; ते २,५,५,५; ८,७,८; ३,४१, १, १;११,६^०; जैमि १,१६१^२; ३, लुशा ४६: १९; सा ३, ४, ३; - द्रेण शांआ १० ७; श ७.१.१, -द्रेभ्यः श ९, ५,२, १३; -द्रौ जैमि १,५^२. सामुद्र - अग्ने:°, १४; जैमि ३, १४ ; -द्रेः जैमि ₹, 9४. समुद्र-पर्य (न्त>)न्ता - न्ताये ऐ ८,१५². समुद्र-योनि'- -निः तै ३. १०,४,

२; तैआ ४,११,६,५,९,९.
समुद्र-वत्- -वत् जैमि ३,१५३.
समुद्रवती- -तीः जैमि ३,८५;
९७; २०५; २१३; २२२;
-तीम् जैमि १,१०४.
समुद्र-व्यचस्¹- -चमम् श ८०,

समुद्र-व्यचस्1- -चसम् श ८ ०, ३,७; तै २,७, १५,५;१६,३. \$ पमुद्रश्य-वापस्8 - -ससी आ १,

समुद्रस्य(संस्प-, अन्. ५, १-१०. समुद्रस्य-सामन् - -म आ, जेआ १.३०९.

समुद्धिय,यां — -यः श ६, ४,४,८; जिम ३,२१३; -यम् श ६, ४, ४,८; ७,३,१,३९; -याः ते ३, १,२,३; १२, ७,४; तेआ ६,४, १; जैम ३,२०; -याभिः श९,

५; तेंआ ३,११,१;११; १०,१, सम्-उद्√वम् > समुद्-वान्त¹ -१;११,२°; जैमि १,१६१³; ३, -न्तम् गो १,३,११;१२.

४३;१४९; १९३; २०३;२७३; सम्-उद्√वस्(निवासे) > ससुद-छुता ४६: १९; सा ३, ४, ३; वास्य श २,६,२,७; का १,६, - द्रेण शोआ १० ७: श ७.१,९,

१३,९, १,२,३; जैमि १,१०४; सम्-उद्√वह्> समुद्-ऊढ- -ढः -द्रेभ्यः श ९, ५,२, १३; -द्रो जैमि १,३१६.

सम्-उन्√नी>समुन्-नीत- -तम् शां ८,६.

सामुद्रि^d - -द्रि: श १३,२,२, सम्-उन्√मज्ज्, समुद्रमज्जन् जैमि १४; जैमि ३, १४³; -द्रे: जैमि ३,३२९; समुन्मज्जेयुः जैमि ३,

> सम्-उन्मुख¹- -खे जैमि १,२९, सम्-उप√ विश्> समुप-विश्य शौ २७,६.

a) पामे. वैपर महिष्म में २,९,९ टि. इ. । b) पामे. वैपर समुद्रम् ते ४,२,९०,२ टि. इ. । c) देतु. AVL. समुद्रेऽ [द्रे । अ] न्तम् इति सतो द्विपदस्य पाठस्य स्थाने मना २, १३, २ प्रम्. समुद्रे (इन्हे) तम् इति मन्वानाः । d) अपत्येऽथें इञ् ७. (पा ४,९,९५) । जिल्स्वरः । e) विप. (पृथ्वी-) । f) विप. । बस. । g) =साम-विशेष- । पूप. व्यप. ।h) वैपरे द्र. । i) = समुद्रन्त- । वैप रे द्र. । f) विप. (अपन-) । प्रास. |

समुप-विष्ट- - ष्टेषु श १३,४, ३,२. सु-मूल, ला^व- - लम् श १३, ८,१, सम्-उप√स्, समुपसरित काउ 46: 4; 4.

सम्-उप√ह्रे > समुप-हव्कै- -वः वा १२,५; -वम् च ४,६,९,

्समुप-हृत- -ताः श ४,३,१,१; का ष,३,२,१.ँ

समुप-हूब शो १३,०; त १,६, ३, १०: जैमि १,८९.

सम्-उपो(प√उ)ष्, समुपोषन्ति श १२,५,१,१७; समुपोषेत् श **१२,५,**१,१३,२,२.

समुप्य सम्√वप् द्र.

सम् 🗸 अञ्जू, समीब्जन् श ६, १,१,

सम्-डब्जित- -तः १०,५,४,३; तां 6,4,99.

सम्√उभ्>सम्-उब्ध- -ब्धम् जैमि ३,९६.

?समुमूढः जैमि २,५६.

सम्-उऌ्√िळख् >समुङ्-ऌिख्य श ३,३,१,६.

सम्-उल् √लुप्, म्प्, समुब्लुम्पते श २,५,२, ४२; समुल्लुम्पति श २,६, १, ४५ ; समुद्रुम्पन् जैमि ३,२१८.

समुळ्-छुप्य श ३,४,३,२२; ९,५, १,९९-२१;२३-२६; का ४,४, ₹,9%.

सम् √उष > सन्-ओष(त्>) न्ती- -न्त्यी शर्, ९,३,२º; का 2,6,8,9.

सम्-उ्छा, समुद्य-पुरीय-, समूद-सं√वह्द.

१५; १४,६,९,३४; तं १,६,८, ७^२; गो १ २,११;१४; -ला श ७,४,२,१३; -छे घ १३,८,१,

सम्√ऊह् (प्रापण), समृहते तां २, ५, ४; ११, २; समूहताम् त ३,७, ६, २३; तैआ २, ५, २; समौहत् जैमि ३, २९५; छुशा ५२: १०; समीहन जिमि ३, ३ **३ ९ ^२.**

समोहीत् जैमि ३,२९५.

सम्√ऋ, ऋच्छ, समृच्छति ऐ २. ४१; समृच्छेते श १,२,५,२०; का २,३,२,२०; ता ७,६, १६; सुमृच्छन्ते शां ११, ८; श १३, ३,३, ७; समृच्छाते तेआ २,४, १^२; समुच्छेयाताम् श १,२,५, २०; का २, ३, २, २०; समृ-च्छेरन् शार्र,८, तै३,८,२१,१. सम्-अरणव - - जे शां २८,६.

सम्-ऋत- -तः गो २,२,२४². समृत-यज्ञ^d- -ज्ञः गो २,२,२४;

−ज्ञे गो २,२,१९°. समृत-सोम^त- -मयोः गो २,२,

१५1: -मी गो २,२,१५. सुम्-ऋतिd- -तिम् तै २,५,४,४. सम्-ऋत्य जैमि १,१३३

सम्√ऋण्यं, समृण्वति शां १९, ९; समृण्वतु ते २,६,१६,२.

सम्√ऋध्, समध्यते श १, ६, २, ७; ८, १, ११; ९, ३, १६; ₹, 4,7,5; ६,1,40; ४,1,४, २०; १४,८,१५,१०; का २,५,

8,0; 0,3,6; 3,9,9,0; 92, 95; 8, 8,9,95; 49,8,9; ८,३,२०; ७,३,४,७; समृध्युते श ४, १, ४, १; ५, १,४,५; समृध्यते ऐ ३,८;३०;६,७,७, २८; शां २७,६; जैमि २,१८२र ३,६७; ३०७; ३२९; ता ९,२, १४; १०,५,१४; १६,६,१; गो २,५,३;४,१६;५,१३;सुम् ऋध्यते वा ४,१,४,६;१०,३,५ १४; का ३,१,१,७; ५,१,४,३; जैमि १,६७;१६०; १८६;२००; २१४; २२१; २, २०३१; ३, २१;३५२; ५९३; ×; समुध्यन्ते श २, ३,४,३९; ३,९,१,३०; का छ, १,३, १६;९, १,१८;५, ८, ३, २१; जैमि १,८४; ३४६; ३४७;२,१३७;१८१;×;तार्, १६; सम् "ऋध्यन्ते जैमि ३ २१; समध्यताम् शा २,२;११, ८; २७,६; श १,९,१,१६;४, ६,८,२३; १०, ३, ५,१४; का २,८, २,७; ३,१,१,७^२; ५८, ३,२०; ७,३, ४,७; ते २,४,६, ७; ३,११, २,४; मं २,३,१५; ४, ६; समृध्यस्व जैमि १,४९; समृध्यामहे जैमि २, २२३ २२६ ; समध्यत श १,६,२,७, जैमि ३, ८२; समार्ध्यत ग १, ८,१,१०;११,१,६,२०; का २, 4,8,0;0,3,4; ₹,9,9₹,9% जैमि१,२२१;३,७६;९५;१८३ १९०;१९३;१९७;२०३;२०३; २६६; सम् " आर्थ्यत जैमि 🖔 २१४; सम् · · आध्यन्त जैमि है,

a) गस. उप. अवन्ते थादि-स्वर: । b) पाभे. पृ ४७२ त इ. । c) सम् पित्रकतः इति योगमिच्छन d) वैपर् द्र.। e) सवृत्तयज्ञे इति BI. प्रमृ.। f) सपा. वैताश्रौ १७,० सवृतसो° इति सा. चिन्त्यः । पाभे. (तु. मूको. Bw. प्रमृ.)।

२२३; समृध्यत जैमि ३,३२९; सम् "ऋध्येमिह जैमि ३,३२३; समानुधे श ४, १, ४,३; सम- धिंता जैमि २, १६१; सम- धिंव्यते श १,८,१,९,६,५,१,२२;२,९; सम् (ऋध्यासम्) ते १,७,९,३.

सुमार्थि गरे, ९,१,२; का ४.९. १,२; सुमर्थि गरे, ६,५,५;१४, ८,१५,१०; गो२,१,२; सुमृद्धि तै २,४,२,२^३

समर्थयति श १, ३, १, २७; २८; २,१, १,१; ३-4; ६°; ७; 8,9,9;3,9, 3,0; 4,9, 9%; 4, 2, 94-90; 0,8, 99b. ८, २,१७;३, १;२; १२;६, ४, २; ४,१,४,८; २,१,११;३, २, 90; 99;8,8, 93; 8,4, 4; ५, १,४,५;३,५, २५; ×; का 2,2,8, 20; 29; 3, 1, 11, 9; 8,9,3,6; 4, 9,93;4,9, १३;२,६;१०^३; ८,२,१२;×;तै १,१,८,६;९,६;३,७,१;३;४,४, 8; 4, 3; 4, 3, 8-4; 4, 4; 4, 8; 0, 4, 0; 2, 3, 9; 2, 9, 4, 3; 0 9,8;2,2;2,9,8,94;4, 94: २, ३,५;५,८; ८,९; ३,२, २; ३, २,४,३,६,१०, ८,११, ८, २,३; ३,६;८,**१; १७,४;९, ९,** २;३^२;११, १;१२,२^२;३; १४, x'; 95,93; 90,43; 99,5, १,२, तैआ ५, ३,२,४,१,४; 6,8-4;6,93;7; 5;93;5,0; १०,३; ११, ३; समर्थयति श १२,८,१,२,४; समर्थयति ऐ 2,931; 94;94; 39°; 321; २९;३०९; २, ३-६; ३,३; ४;

३७;६,७;७,९८; ८,२५,३; ४३ ६;८;९; शां ४,११; ६,१२; ८, રું મુંજ, ખુક, ૧૧, ૧, ૨; १५, ४; १६ ७; १७, ३; २०, १-४; २१,१-४; २२, ७; ८; २३, ६, २५, १^२; ३,४, १३; शांक्षा **१,**१,२^२; २,१^२; १६; १७९; काअ १६: ६;८; कागा १२२:११; ता ३,११,४; ६.९. 74; 78,0,3,93; 6,2, 99; **९,५,५;५,**,५¥;५०,३; १३,३, ₹;×; ष १,२,११; ५,८[₹]; ११; १३,६,१९,५०; गो १, २,१५; 2,1, 15,3,4; 14; 20; 81 २; ५, १३ ; सुमर्धयतः ते ३, ९,५, १; २; समर्धयन्ति ऐ १, ३; शां २५, ४^३; ९; श ४, १, 1,71;6,5, 7Y; **?3**,7,6,4; का ५,१,१,१६; ते १, २,३,२; 4, \$; \$, 0, £3; 8,4, \$; ¥; ७, ५, ३, ९, ४, ५, २०, १; तिं आ ५, १०, २; जैमि २, 55; 369°; 368; 350; ३, २१; ६२; ७०; ×; तां ६, 4, 2; \$6, 92, 92; 28, 4,4; समर्थयतु का ६,१,१, १०; तै इं, ११, ५, ३; सुमर्धयन्तु श १२,८,३,३०; कापा ९६:१, ते १,४,८,५;२,६,५,८; सुमर्धय श ६,३,१, २०; समर्थयानि ऐ ३, ३; समार्थयताम् श ५,५, ४,११; का ७,५,१, ५; समा-र्धयन् श ४, १,४,८; ६,३, ३, १२;७,२,२,२; का ५, १,४,४; समर्थयेयः श १,१,२,१९; का 2,1,2,18.

र्घविष्यामि का २,७,३, ७: ४, ५. १, १३; २,६; समर्थय-ध्याम: जैमि ३, १९७; समा-र्घविष्टाम् का ७,५१,६

सर्-अर्धुक- १४°. सर्-अर्ध्य श ४,५,२,१०.

सम्-ऋद्ध, द्धा- -द्धः ऐ ८, ३; वर्ग १९, ८;२४, ९; श २, २,२,२;३,१,२,१६;६,१,२९^२; 8,3,8,7,4,7,7,8;8,4,4,70; **१३,४,२,४;५,**१, १६; **१**८,७, १, ३२; का २, ५, १,५;६,१, २६;७,२,१४^२;×; ते ३,११,९, 1; जैमिर,४०;२४•; ता ६,३ ३,४, १५, १२, ६, गो २, १, १६; -द्रधम् ऐ १, ४; १३; १६५१७६,१९६,५१६,४५ २८-३0; २,२; १०;२२; २६; ४, ६,६,३; २०; ७, ३३ ; ८, २-४;९; शां १,९; ३,२;९; ७, 90; ८,४;६३; ७३;४;९,२; ४; ६;१०,२;१२,२; १९,८^२; २०, ४; २१,४; २५ १०^२; २७, १; शांआ १,२;२,१५^२;९,८^२; श **१**,३,२,१२;५,१,१८-२०; ६, ४,१४; २,३,२, १४; ३,१, 1,3;4,4,4; 8,1,8,4;4, 4, २०,६,१,२,२५; ३, ३, २६; ٧, ٧,٩٠;٤,٩, ٩٠;७, २, ٩, s; ₹₹,५, ३,१५;१२; **₹**२,८, १,२; का २, ३,१,११; ४, ३, ९%, ६, २, ११; ३,१,२, १; ४, १,१,२,६,४,३,५,१,४ २, तेर, ३,१,७;८,६,२; जैमि १,२७५; ३३४; ३४१; २,२७४;३६८;३, ६७;×; तां भ,६,६; १८,४, ६; १९,७, ५; मो २,२, ६;३, ६;

समर्थविष्यति शां २७,१; सम-

96;8,2; 8;4;94;96; 6 2; ७३; -द्धया श २, ४, १, १; ४,६,९,२४; का ५,८, ३, २१; जेमि १, ९१; -द्धस्य जा २ २';११,८'; -द्धा ऐ ६, १०: ष १,७,२,२०२; का २, ६,४, 962; 3, 2, 4, 32; 4,6,4, १० , ७, २, २, १४; जैमि १ ९१; तो ४, ८,६ ; २१, ३, ५; -द्धाः ऐ ३, ४६; ६, १३, शां १७, ९; श १,५,३,७; ६, ३, 38; 2,9,2, 4; 8,4,4, 96; १३, ६, २, १०; ११; का १, १, २,२;३,२, ४, ३: जैमि १, २३३; ३,२ 1; ३५; ५९; ८५; १३६; १७५;२०६; २४१; तां ११, ८, ५: गो २, ५, ५; -दायाम् ता ४,८,६; -द्धन तै ३,३,७,८; जैमि १, १९२; २, १३;३६;३,६९; ×; ष १,६,२; ३. [° ख, खा- १अ°, अपरि-मित°, एउम्°, चतुर्°, २जव°, त्रि॰, त्रिस्°,दशन्°,३दक्षिणा॰,१पशु° रूप°, शान्ति°, सर्व°, सु°, स्वयम्]. समृद्ध-तम- -मः ऐ ३, २७;

कास्वा ८४:८.

समृद्ध-तर- -रः तैआ २, १७, १; -रम् जैमि २,१२७.

√समृद्धि, समृद्धयित जैमि **१,998**; २७३;३०९३;३३४३; ३६ ३; समृद्धयन्ति जैमि १. 950; 997; 200, 233; ३५२ ३५३ ; २, १३; ३६; ٤4; ٤٤; ٤٥٠; ٤٤; ٩٤ ;×.

सम्-ऋद्धि - -द्धये का ५,७,५,

१२; गो १,२,२४^२; -द्धि: श 4,9,9,90; 8,4, 2,20; 88, ४,४,९;७; ४;९२; का ६,९,९, ७; तै २,४,२,२; तंआ २,१५, १; जैमि २ ३०२^१; ३३१^२; ३, ३; -िद्धिम: ऐ २,१०; -िद्धम श १,७, ३,९५;८, १,३७; ९, 1, 10; 22, 8, 4, 6; 92; १४,३,२,१; का २,७, १, १२; ३,9%;८,२, ५; सं १^b; गो २, ४,७; - दी तां ५, ६, ६; १५, १२, ६; - ख्या जैम ३, ८; -द्ध्यै ऐ ६, १२; शां २, १: ₹,२;5;७,90; ८,४;६;७³; ९, तः, ४;६;१०,२;१२, २; श ३, ٩,२, ٩६; ९,५,२,٩; १२, ७, २,१२;३;११; १५; १३,१, २, १; तै १,३, १, ५; ४,४;७, ३; ४,४, ११;६,१,५-९;११^३; ३, २;३; ७,५;७,१,२;४; ५;२,१ ₹-६; ₹, ₹; ₹[₹]- ६[₹]; ८;८, ₹ ४;५,४;६,२;४; २,५,३,२; ३, २,२,३;५,१०; ३,३,४;६, ४; ٧, ٩٩, ४,८, ٩,२; २, ٩; ३, २; ४,४;९,२,४; १२, २, ९; ४,७; जैमि २, २०३ ; २१०; २१३ ; ३, ४४; १८७; १८८; २२३; २९२; ता ४, २, १३; ७,८,५,१,१९; ३,४,९,२, २०; ११,११,१०; १२,३, २१; १६, ४,१०;५,२; १८,११, ८; २४, १४, ३; गो २, २, १; ६.८. [° द्धि- १अ°, यज्ञ°, रेतस्°, सर्वे°,हुत°].

समृद्धि-काम- - मस्य श १२, 9,3,99.

सम्-ऋध्^{0'd} - -ऋषे तै२,५,३,१ सम्-ऋध्य जैमि ३,२१; ३५; ५९; ८५;१३६;२५८.

सम्-ऋध्यमान- -नाः जैमि २ २२५; ३८५; ३,८६९ १७६९ २०६ रे.

सम्√ऋष् , समृवेत का ४,८,४,१ समे (म्-आ√इ), समैति ॥ ४,३ 3.8; 4; 8, 6,8; 4; 9;90; १४;१५; का ५,२,३,२३ जैमि २, १०३; समेत: जैमि २ २६०२; ३, ३३१२; समायन्ति श ६,५, २,१२; ७,४,२, २३ त १,५,३,१; आ "समेत्र ते २,५,८,१;८,५, ८; समेत म १,२, १४; समायाम श ८,७, १,४; समायन् श ८,७,१,४ समेयात् जैमि २, २६०.

समा- $u(\pi >)$ ती- -तीषु ऐ २, २०; ज्ञां १२, १; -त्योः ऐ ८. 90.

समे(मा-इ)त- -तम् जैमि ३ ३७९; -ताः हैमि २,६० -तेषु जैमि १,५; -तौ गां ५ १^२; गो २,१,१९^२.

समे (मा-इ)त्य शांका ९,७; श २, १. २, १७; काअ १७-१८:५ तै ३,७,१३,२°; जैमि १,१२६ ₹४5.

समेद्ध- सम्√ ६६ द्र. सम् / एध्, समधनते तै १,३,६, १। ३,३,१,२३ तेआ ५, ८,५% ता ७,१०,१५:८,८,१५: सम् एधन्ते तेआ ५,६, ११; सम्-धनत ते १, ४, १६, ७; तां ७, १०,१५;८,८,१४; समेधिवीय

a) पाभे. पृ १४८ / इ. । b) तु. राम.; वृतु. Burn संबृ° इति । e) सपा, वैताश्रौ २४,१ समेति इति, माश्रौ २,५,४,२४ परादात इति च पामे.।

c) भाप । d) वैप१ द्र.

मं १,६,३२^६, समेधयन्त जैमि २,२३२^९. स-मेध⁰- -धम् शां १०,५; -धेन ऐ २,८^२;११^९.

?समैनि जैमि ३,१८०३, २०८३०. ?समैरय- -याः आ २, २३, १९-

सम्-ओकस्^त - कसौ तै २,४, २,५; -का: ऐ ५,१२; शा २३,६; तै २,८,३,६.

समोळ्हा — समा √वह द्र. समोप्त —, समोप्य सम्-आ √वप् द्र. सं √पच्, संपच्यन्ते ता २१,१५,३. सं √पत्, संपतित जैमि२,१९८;१२१; संपतित ऐआ ३,२,४; सम-पतत् ऐ ४,३०³; ६,१८³; शा ६,१; जैमि १,१९६; १४५; समपतन् शां २२,१; गो २,६,

सं-पत (त्>) स्ती- -स्त्यः शांआ १२,५°.

सं-पात¹— -तः ऐआ १, ४,२²; ४, २,२; —तम् कांआ ९,८⁴; १२, ८; —ताः गो २, ६, १; —तान् ऐ ६,१८⁴;१९³; सा २, ६,१०; गो २, ६, १⁵; —तानम् ऐ ४, ३०;६,१८;२०²; गो २, ६, १; २³; ४; —तैः ऐ ४, ३०²; बां २२,१; गो २,६,१; —तौ ऐ ४, ३०²; शा २२,१³.

संपात-त्व- -त्वम् ऐ ४,३०;६, १८; गो २,६,१.

संपात-वत्- -वन्तम् गो १,३, २३.

संपत्काम-, सं-पत्ति- सं $\sqrt{4}$ द् इ. सं $\sqrt{4}$ द् , सं $\sqrt{4}$ द ,

ેર, રે, ૨૦^૧; રે, ૧, ૨, ૧૫^૧; ६,२,२,३३;३७;*९,*१,१,४३^३; ४४^२;३,३,१८^२; १९^२; १०, २, ३,५%; १४, १, १, ५, ७; १३, ५,१,९; का २,३,४,६; ४, १, ३,१२,९,२,१०९, ५,७,५, ७; काश्र[ा] ५८ : ६; ते १,३,५०,३; ३,३, ८, ३; संपुद्यते श १,३, २,१८,४,१,३७,३,४, ४, २१, ११, १,२, १३, का ८, ४, ४, 90; E,R,P,K; U,9,8, 99; संपद्यते ऐ ३,१२५; ७,१५; शां १,३ ; १९,८; २०,४; २३,२; शांआर,२;२,१७;कापि६८:११; ६९: १; काम ६६:६: जैमि १, ६६ ; १६२ ^१ ; २१५ ; २३५; २४२^६;३३३;२,१०१^४; १०२^३; १०३;×; तो ५,९,९; १३; १४; ६, ३,६,८, १०, १,३; ५; ७; **९,१०,२,२,१५,९,१५,१६,३,** £; 6,6;8,4; 99, 90; 92, u; 43,3;4x, u;44,4; **2**9, ७,७;९,२;१७, ५;१८,४; ६१, १०,८; २२,११,४; ष ३,१०, ५; सो १, १, २५; २६; ५, 97-98170;7,9, 8;3,905; सुम् "पद्यने श १४,९,२, ४३; ते ३. ११,७, २; संपुद्येते शा २७,२ दं का ५, ६,४,३; तै २, १,२,९; जैमि १, २३२, २४४; २,-१५; ११४; संपद्यन्ते श १,३,५,७; २,१,४,१४; २, १, 90; 3,3,99; 3,8, 8, 96; २०; ५, १, २, १३; ६,४, २, 90; 4,8, 5; 6, 9, 98; 3, 16;0,1,1,22;34; 3,2,10;

રે, **૨,૧; ૮, ૬,૨,૨;** ૧,૧, ૧, २६; २,२, ३;३,६; ५,१, ३२; १०,४,२, २०, ११,५,२, १०; १२,२,२,५; ७;१२**; १३**,१,५, ६;७,३;४;२, ८,४; **५,१,** १७; १४, १,३, ३२; का १, २, १, 99;४,9४; २, ३,३,५;८, २, ८; ते १,१,५,३; २,२,२; ३, 10,8;8,5,0; 6,3,8;6, 0; s, 90; 0,4,4;0,4;5,9; 2, १, ४,६;७,१, ३; ३,३,७, २; ८,९; ८,९०,२; २०, २; **९**,६; २;१४,४, तैआ ५,४, १२; ६, १,२,७, २, १२,९,६, संप्यन्ते श ६,२,२,२९; संपद्यन्ते ऐ १ 93;94; 46-30; 7,94; 4, १९,२१; ६,२९; शां २,३; ३, २;७,१०; ८,१;२;८२; ९, २३; ¥; \$;₹0,₹; \$; ₹₹, ₹; ₹¥, २^३;१५,५^२; १६,९;११^२; १७, ^{९३}; २;३^२; १८, २^२; ३^३; १९, ४;८;२२,७;२५,१;७; २६, ९; ३०, ७; शांआ*े*, २; २,९०^२; काअमा २२: ५; काउ ५१: २; जैमि १, २६^२; २७-३६; x; २, ६ ; ८; १०; १२³; x; तां २, ९,३; १६,४, १२; १३; 14,4;29,1,३;२,२;२३,२६, २;२५,१०,१९; गो १,३, १८; x, 13,30; 4,1; 2,1, 3x; सम् "पद्यन्ते शांभा ९, २; समपद्यत श १०, ४, २, २५: जैमि १ १९५; २०३; २,२५७; समपद्यन्त ऐ १, २३३; श १०, ४,२,२०; जैमि १,१९३; संप्-द्येत ऐ ६ २४; श ३, १, २,

a) सपा. पाय २,४,३ समिन्धं इति पाभे.। b) वप१ द्र.। c) सकृत् समिन इति पाठः ? यनि. शोधः। d)विप.। वस.। e) संपतन्त्रयः इति श्रान. पाठः शोध्यः (तु. K.)। f)वैप ध द्र.। सं √ पृच्, संविष्टिषि तै २, ७,७,३; 8ª:4.

> संपृड्कते शां ७, ४; संपृणिकत तै ३,२,५,३; ८, ९; संपृञ्चाते श ३,७,४,११; का ४, ७,४,८; संपृज्वाथाम् श ३, ७,४, ११; सम् पङ्कतम् श ५, १, २, १८; सम् "पृङ्कत श १२ ७, ३, २२; का ६.१, २,१६; ते १, ३, ३, ६, २, ६, १, ५, संपृञ्चीत शां २३,५; का ४,७, ४,८; संपृञ्चीयाताम् श ३,७ 8,99.

संपृच्युन्ते शर्,२.२,२; सम् पृच्यन्ताम् श १, २, २, २ ३; का २, २, २, २^२; ७ २, २, २२^९; सुम्(पृच्यन्ताम्) श १, २, २, २ ; का २, २, २, २ ; संपृच्यस्य ग ३, २, ४, ९; का ध, २, ४, ७; जैमि १. ३९; सुम् ... पृच्यस्व ते ३, २, ८,८; संपृच्यध्वम् ते ३, २, ३. १०; सम् ... पृच्यध्वम् तै ३,२, ٤,٦.

सं-पृक्त - -क्ती ते ३,१,२,१०. सं-पृच्⁴- -पृचः श **१**२,७,३, २२; का ६,१, २, १६; ते १,३, ३. ६;२,६,१,५; ३,२,२,६^b;-पृचौ श ५,१,२,१८.

सं-गुरुचान- नी श ३,७,४,११९; का ४,७,४,८. [ºन- १८४°]. सं-प्र√गृह्, संप्रगृह्णाति श १,८० 3, 2 2 3; 2 4 3 2 4, 5, 2, 19°; २०,४,३,५,२९°; २४; का२,८,

१,२२^२;२३;३, १६^२; संप्रगृह्-णाति श १,८,३, २७; ४,३,५, २३;२४**; ११**, २,**१,५**; ६,**१०**; का **२,** ८,१, २४; **३**,२,४,३^२. संप्र-गृह्य श २,५,२,४४; का १,५, सं-प्र√दा, संप्रददी गो १,२, ६० १,३७;६,१,३०.

सं-प्र 🗸 गृ(स्तुतौ) > संप्र-गीर्थ ऐ ६,

सं√प्रच्छ्>सं-प्रश्न- -नः सं ३. सं-प्र√च्छद्>संप्र-च्छन्न- -ननः शांआ ४ १५.

सं-प्र√िच्छद्, संप्रच्छिन्द्युः जैमि १,३५३.

सं प्र√च्यु, सप्रच्यवध्वम् , सुम्… प्रच्यध्वम् श ८,६,३,२२.

स-प्र 🗸 जन् , संप्रजायत ऐआ १,२,

सं-प्र√ज्वल् > संप्र-ज्वल्त – -तः का ३,१,१,१

सं-प्रति ऐ ५,३,३१; शां ९, ५; ६;

१२,१; २७,१; श १,१,१,२१;

६,३,३२^२; ३४^२;३७^४;३,७, १, 9 ६^५; ४, ४,२, १२^९; **६**,३,१, 98; 6,8,99; 6,3,9, 22; 8, *, x = ; <, 9, x , = \; \ \ , \ , \ 9, ; १,२,३^९, १३,२, ५, २, का २, 1,1,14; 4,1, 225,28; 2 १, २,१२; ३,२,१०,३; तैआ

१८,१,४,५, ११, ५; जैमि १, ९,३,७;गो १,५,२५;२,१,११^३-

[°ति १अ°].

संप्रति-प्राण^e- -णः ऐआ ३,२,२; शांआ ८, २.

संप्रति-विद् - - वित् ऐआ २,३,९; ४;६; -विदः शांश्रा ३,४.

संप्र-त्त- -तम् का १, ५, ३,७.

[°त्त- १अ°].

संप्र-दान- -नम् गांआ ४,१५.

संप्र-दाय जैमि ३.१४२.

संप्र-दाय' - -ये कार्त १४० : १६. संप्र-द्वायम् श १,५,२,७५ का १, ६,४,९; २,४,४, ३^६; जैमि **१**,

२०५ ; ता १२, १३, २५. [॰यम् १अ°].

सं-प्र√धा, संप्रदध्यात् शांआ ४, 94.

सं-प्र√धूप्>ं अप्र-धूष्य का ३,१,१,

सं-प्र√पद्, संप्रुपद्यन्ते ऐ ५, २२३; २३; श 🕏,६,३,४; 😘,३,५, 🔧; ६,९,८;१०^h; १५^t; का ७, ४, २, ५; १२; संप्रापद्यन्त ऐ २, ₹६.

संप्र-पुद्य का ५,४,२,५.

९,४,४,९९, ५,९,४९, १०,६, सं-प्र√बृध्, संप्रबोधयति श २, २, ३, २१; संप्रबोधयन्ति श ३, ٩,३,٩.

२, ३,३,४,७, १, १४२; ते २, सं-प्र√ब्रू, संप्रज्ञवाबहै जिमि १, ३३८; संप्रव्रवामहे जैमि १, २७१;२,५३.

१३३^व,३५१;३५६; तां ८,७,५; सं-प्र√मुच् , बच् , संप्रमुक्चिन श† १३,६.

संप्रमुच्यन्ते शां ५, ३; १८, ७;

b) पामे. वपर संस्पृशः मा ३७,११ प्रमृ. टि. द्र.। *ेc*) सश. का **५,४,२,**९२ a) वेपर द.। संग्रहकन्दयति इति पामे.। d) पाठः ? पंमी कते इति शोधः (तु. संटि. जै २८, सपा. तां ७, ७, १५ संमीछेत् इति, जैश्री १७ : १९ संमीळ्येत् इति पामे. च) । e) =वस्तुतः प्राण- (तु. Bw. प्रमृ.) । f) =वंश-परम्परा-। g) पांभ. पृ ९७० k इ. । h) पांभ. पृ १००२ c इ. । i) पांभ. पृ १०२१ k इ. ।

२३,४; गो २,१,२१;४,६;संप्रा-मुच्यत शां२३,४; संप्रमुच्येमहि

संप्र-मुच्य श १४,७,१,४१. सं-प्र√यच्छ्, संप्रयच्छित ऐ २, ७; ४१;६,२७; २८; २९; ऐआ २, ৭,৬;३,৬^२; বা **१**०,४; বাজা का ७,१,३,१; जेमि ३, ३५७; गो २,९,४;६,८५; संप्रयच्छन्त श ५,४,४,१९; संप्रयुच्छन्ते श ५,४,४, १९; संप्रयच्छ व्ति श १, ५, २, १३; संप्रयच्छामि गो २,६,५; संप्रायच्छत् ऐ ५, ३२: गो १,२,६; संशायच्छताम् जैमि सुं-प्रिय⁰ - -यः तै १,१,७,९¹⁰; २⁶; १,२८६.

संप्र-यच्छत्- -च्छन् सं ३. सं-प्र√यज् , संप्रयजन्ते शां ४,९. सं-प्र√वच्, संप्रोचाते शां ७,०; जैमि २,५४.

सं-प्र√वद्, संप्रवद्नित मं २, २; 9 38.

संप्र-वदितोस्(:) तां २१,३,५. संप्र-वाद- -दः ऐआ ५,१,५. सं-प्र√वृह्, संप्रावृह्न् जैमि३,१७२. सं-प्र√वे, संप्रवेयत् शां २४,९५ सं-प्रदन- सं√प्रच्छ् द्र. सं-प्र√सद्>संप्र-सार्^b- -दे श

१४,७,१, ४०. सं-प्र√सृ, संप्रसारयन्ति सं ३; संप्र-

सारयाव श १३,२,८,५. संप्र-स्त- -तः का ५,६,४,६.

सं-प्र√सृप्, संप्रसपेन्ति शां २७,

संप्र-सुप्य शां २७,४; श.४,०, 8,9, #T 4.2,8,4. सं-प्र√स्कन्द् , सं<u>प्र</u>स्कन्दयति का ⁶4,8,2,92°.

सं-प्र√स्था, संप्रति छन्ते शां ४,९ सं-प्र 🗸 स्तु, ? संप्रसावयति ते ३, ३,

२,२५१.

सं-प्रा (प्र√आ)प् , सप्राप्नोति, संप्राप्तुवन् श ९, २, ३, १३; २३;२९.

संप्रापियन् श २,२,२,७; का 8,2,2,4.

८,४^e; -यम् ते १, १, ८, ४; तेंआ ४,१७, १°; -यौ श १२, ४,३ ४.

? सं-प्रिय:^त ते **१,**२,१,१७. ?स-प्रियाः^व तै १,२,१,१७.

सं-प्र (प्र 🗸 इ) ष् (गतौ), संप्रेष्यति ऐ **६,२; বা† १०**, २; হা १, ४,٩, ३९; ३,३,२,३; ९,३,१६: ४. २,**३,१;१३,**४,३,२;३; ६–१४: •,\$;४,٩४^३.

संप्रुषीत् का ४,९,३,१४.

संदे(प्र-इ) वित - -तः ऐआ ५, ३, २; शां ९,४; श १३, ४, ३,२; का १,५, १, ९७; -तम् श २, ५,२,१९. [°त- १अ°,यथा°]. सं-प्रे(प्र-इ) व्य श १३, ४, ३,४;८,

٦,٩.

संबे(प्र-ए)ष्- -षः श १,२,५,२१; **३,९,३,१६; ४,२,१, २९;** का च, २, ३, १९; ३,४, २९; ४, ९,३,१४; –षान् जेमि १,२७८. सं-प्रो (प्र√उ)क्ष्, संप्रोक्षति गो १,

۹,۹४[₹]، संप्रो(प्र-उ)क्ष्य गो १,२,७.

८, १५; श १,५,२, १०;१२; सं-प्रा(प्र√अ)न् , संप्राणन्ति जैमि सं-प्रो(प्र√ऊ)र्णु , संप्रोणुंवन्ति श १३,५, २, २; संप्रोर्ण्डव तैआ ६, १, ४; संप्रोण्वाथाम् ते ३, 9,4,3.

सं-प्रो(प्र√ऊ)ह्, संवोहन्ति जैमि २,

सं√प्ली, सम् ''अप्लीयत जैमि ३, १६; सम् अण्लीयन्त जैमि ३,

सं√ष्ट्य. संष्ठवते जैमि ३, १९५; समप्लवत जैमि ३,१९५; संप्ल-वेत् गो २,२, ५; संप्लक्षेय जैमि 3,954.

> समण्डावयन् श १,५, २, १८; का २,४,४,४.

सं-प्ळव- १अ°.

२, १, २९३; ४, २, १७६; ९ सं √प्सा>सं-प्सायं श १४, ८,१५,

४,२; का ४,९, ३, १४; ५,३, संबट्⁸>संबद्√कृ, संबद्कुर्वन्ति तां ध्र,१०,४;५,९, १३%

सं v बध्, नध्>सं-बद्ध- तनित°. संबद्धा(द-अ)न्तं - न्ते श ३, २, १, २; का ध्र.२,१, १; ५, ४,१८२. - न्तौ श ३, २,१, २; का ४,२,१,१.

सं-ब्रधन- -नम् श ३, ७,१,१२; जैमि २,५० [॰न- २समान ॰]

a) पांभ. वैपर अकत शौ ३,१०,५ टि. इ. । b) गस. उप. घनन्ते थादि-स्वरः। 'सा' इति मुपा. स्वरः (c) पामे. पृ १५४८ c इ. (d) वैप१ इ. (e) पामे. वेप१ सुंप्रियः हि. इ. (f) सुंप्रे(e)g) बृथाऽथे अव्य. । संबर् इति BI. । h) छम्बर्° इति C. शोधः । Web, स्वरः शोध्यः (तु. मुं. प्रमृ.)। ј) विप. (कृष्णाजिन-, लोक-)। बस.। i) पामे. वैपर छम्ब्रह्क्वेन्ति ते ७,४,८,२ डि. ब. I

स्त्रिशत्°, चतुस्त्रिश°, छदिस्°, जानु°, त्रयस्त्रिशत्°, नक्षत्र°, पक्ष पुरुष , प्रजापति , प्रादेश , ३ब्रह्मन्',मत्', मुख',गजमान', यज्ञ°, रथ°, वीर्य°, सत्य°, सर-स्वर्ती°, सर्व°°°, संवत्सर°, सहस्र°].

सं-मातृ - - ना ते २,५,२,२. सं-मार्जन-, सं-मार्जम् सं √म्द्र. सं √िम, संमिन्वन्ति शां १०,२; श 3,0,7,3; 8,6,0,2; 4,9,4, ६; लुका १०३: १२; संमिनुत जैमि २,२७२.

सं-मयनb- -नम् श ३,७,२,३. सं√िमक्ष, सुमिमिक्षुः शां १९.९; ते २,८,५,७. ?संमित् संबर्हिः गो १, १, ३९. सं-मित-सं√मा द्र.

सं-मिश्ल- -रलः तै १,५,८, २; जैभि 3,26,989.

सं√मील, समीछेत् तां ७,७,१५°. सममीलयन् जैमि ३, ३५४.

सं-मोल्य शां २७,६.

?संमील्य - - ल्वेन सा ३,६, १२. सं-मुख, खाº- -खाः ऐ ८, २५; २७; श ३ ९, ३, ३९; -खान् का ४,५,४, १९; तै ३,३,८, ४; जैमि १, ७९; ता ६, ६,३; -खाम् श ३, ९,३, ३; का ४, ९, ३, २; -खेषु श ३, ९, ३,

३; का ४,९,३,^{२३}. सं√मुद्>स-मुद्- स्वाहु°.

स√मुह्, संमुद्धात् का ४,४,१,१२1.

सम् "मोहिष्यय गीर, १,२०. सं-तृष्धि- १अ'.

सं-मोहु- -हम् शांआ ५.३:६ १३: श १४. ७,२,१**. (**°ह - ९अ°). सं√मृ, सुंग्नियते काउ ४८ः ः

४९:४. सं √मृज्, संमार्षि ग १, ३, ९, ९; £ 4; 4 4; 8,8,98 4; 94; 6,2, 44; 4;2,4.2,4; 99; 4, 4, 92; 3,4,2,9; 4, 3, 8; 41 १, ५,२,५:१०; ६,१,९:३. २. x,9;4'; 4;x, 2,4';4'; 0, ૪,૪^૧; ૫; **૪,૫.**૨,૧; તે **૨**,૨, 48; 3,3, 9,9; 4;4,83; 4, १०; संमार्धि श १.३.१, १:३: ं, का २,२,४,६५; ४, २, ५; ंसं√मृक्, संस्थति व १,५,५,२५; संमार्टि जीम १, ३९: ८१: गी २,१,१;४'; संमृ∍न्ति ग १,८ २,५; २ ५,२,३०; वा १,५,१, २६;४.६,३,३; समृज्ञन्ति गर्, ५,१,३;का२.४,३,२;संमा^{िम} 51 2,3,9,5"; 8,8,9m"; 6. २,६; का २, २,४, ५^५; ४,२, ٩٩; ن, ٧,٧; ते ٤,٠,٩, ٩٧; १८; जैमि १,८४; संस्वान्त जिति १,८९ ; तो १.२. ut; संसृद्धि श १.२, ५, २१; v,v,93;7,4,3,93; v9; 4, 9,88; 41 8,4,9,90; 4,9. २९;२,२,३,१९; ४, २, ५; ति 3, 2,4,98; 3,4,3; 6, 99; संस्टब्यात् श १, ३, १, १०% का २,२,४,७९; ते ३,३,९, २;

३ : संमृज्यात् का २, ७, ४ જા તૈ રે.રે,ર,પ. संत्रमृतः श १४, १, १, १०; सनसातिषुः व १,३,१,११,का

सं-मार्धन^द - नानि ते ३,३, १,३; ५. िन- अग्नि°, स्व् सं-मार्तम् केशि ३,२६२.

2,3,8,6.

नं माउपऽसम्बन्ध श १,३,१,८, का 2,2,8,4.

स-मूज्यमान- -नः तो ६,७,१८. सं स्ट- - टम् जिमि १, ८४; -हे श २.५,२,३०. [°ष्ट-१अ°]. सं-खात्री- -साद श १४, १, १, 11.

સ્કુલ, ૧,૧૭; સ્ટ્રેડ, કેફ્રો **(ર**, s, 3, 3 7; 41 7, 8, 7, 74; ४,३,५०; ध्र.८,३,२४; २५; ते २,१,३,६;५,१०; ४,२; संस्-श्रुति वा दे, ८, १, १६¹; संस-केते वा ३,५,४,१६; का ४,५ ४, १३; संख्शेते श ३,५,४, १७: का छ, ५,४, १४: संस् ज्ञ=ित बां ६,१४; १८,८; संस् शक्ताम् तैआ ६,१०,२'; संग्र-शेल ज ३, ८, ३, ३५; का ४ 6. 3. 38.

संस्थ गो २,६,५% म-मर्जन - -नस्य श ३,४,३,॥ €1 B, 6, 2, 2 8. सं-मार्शन'- -शिनः तेमा ७,११,

a) = १सं-मातृ- (वैप१ द्र.) । b) गस. भावे डव. न्युट् घ. (तु. मुं. अन्यु. Bi.; वैतु. web. Pw. e) बस. अन्तो-प्रमृ. सं म° इति ?)। c) तु. पृ १५४८ d। d) =साम-विशेष- इति सा.? दातः (या ६,२,१६७)। f) पामे. व १४७७ m इ.। g) नाप. । गस. उप. स्युडन्त-हृत् प्रकृतिस्वरः। h) इ. Web., मुं.; बैद्ध, अच्यु, Egg. सम्राज्-> -म्राट् इति । i) पाने. पृ ११३१ त इ. । j) पाने. वेपर् संविधान्तु ऋ १०,१८,७ टि. इ.। १) संस्ट इति BI. ? 1) विप. (बाह्मण-) । गस. ।

सं-मृश्य का १,५,१, १५%; ६,१, 17; 8, 4, 3, 97. सं-मेघb- -वे तां ५,९,९°. सं-मोह- सं√मुह द. सम्युच्, ऽच्- सम्√अन्, व्च् द्र. सम्√राज्, सम्राजित गो १,५, 9 3 °. सम्-राज^d - - जस्य गो १,५,१३. सम्-राजन् त - -ज्ञः तैआ ५,१,६; -ज्ञे तै ३,१०,७,१; सम्राज्ञी- -ज्ञी ते ३,१०,६, १ **ኅኅ,३,**ኅ; ብ **୧,**೩,૨.[%]. समाज् - -म्राजः शां ८, ९; २२, ९ , -म्राजम् ऐ ८, ७; १२; ऐआ ५,२,५; श ४, २,४,२४; का ५, २, ४, १७; जेमि ३ १७७-१७९; ता ४, ६, २१; -म्राना तै २,४,५,४; जैमि ३, ६३;१८०; -म्राट् ऐ ८, १४; श ३,३,४,४९, ५, १,१, १३९; 98; 9, 9, 81; 944; 0, 4, 9; ₹13;6,₹,9,9x;4,9,03; €, ₹, ४, ८⁴; 5; ११, ४, ₹, 90; १४,१,१,११;३,१२; का ४,३, ¥, 7; &, 9, 1, 5, 7, 7, 99; ३, ९1; कागा ११९:२; तै १,१,७,३;४,४,९९ २,४,१, 8;4,0,3; **8**,4,8; **9,0,2;**6, ३,६; ३,७,९,७; तेआ ५ ११,

१; २; १०, २२, १; जैमि १, २०५; तां १,४,२; गो १,५,८; १३^{१g}; -॰ स्राट् श २, ४,१,८; ११,३,१,२;६, २,२;३; ५;१४, 8,90,8; 7; 3 th, 4; 6 1; 6; 6; 8; 99;92⁸; 9४;9५⁸; 90;9८⁸; 19,1;0,1,2-६; ३१;३९;२, १०;८,१५,११; का १,४,२,४; रे,१,४,३^२; तैआ ४,६,२;३,५, भ, ३; जैमि १,२३^३; २४^३;२५; 284.

साम्राज्य¹- -ज्यम् हे ७,३२'; ८, १२; १४; १५^२; १६^४; ٩٥; १९; शांआ १, ७;११,७; श ३, ₹,२,६; ५,9,9,9₹³; **२**,३,४, 4; ११,४,३,३;१०^२;१२,८,३, ४ र ३ र ३ र १८, १, ३, १२; का छ, ₹,₹,¥; 4; ¥, 9, 0; €,9,9, र्'; ते १,७, १०,२; २,५,७, ३; जैमि २,११३; ३७९;३८२; ?सम्बेङ्क्व° ऐ ८९. ४३७; ३,६३; तां ४, ६, २४; सयु- √सि (बन्धने)इ. १५, ३, ३५; गो २, ५, ७९; !सय: शांआ १२,२. -ज्याय ऐ ८,६;१२;१३;१४²; स-यञ्च^व- -ज्ञ: गो २,२,११. १२,८,३,१०; का ४,३,२,५;६, १,४,४; ७,३,४, भर; ते १,७, स-युग्वन - नवा ऐ ८,६; दं २,७. १०,२;२,६,५,२; जैमि २,२५; स-युज् १ - - युक् ऐ ३,४५३; ८,६; श ३, १५२; ३६८; -ज्ये जैमि २,

११३; ३७९; ३८२; ४३७; -ज्येन शांआ ११, ८; श ५,२, २,१४; ९,३,४, १७^{३k}; १२,८, ३,४;२३; का ६,२,३,८९; ते १, ३,८,३^{,k},४; जैमि २,१३०. सम्राह्-स्व- -स्वन् तैआ ५, १, ६; गो १,५,१३. समुाट्-पति -- तिः श ११, ४, ३, १०; तै २,५,७, ३. सम्राद्-सव्1- -वः ते २,७,६,९. सम्राड्-आसन्दी- -न्दीम् श १४, 9, ₹,८; ₹,9,₹9. सन्नाड्-रु(घ>) ${}^{\mathrm{pl}^{\mathrm{m}}}$ - ${}^{\mathrm{sl}}$ श् ${}^{\mathrm{t}}$, ८, ४,६ ; - घाम् श ११,८,४, ۹; ۲. सम्राइ-वत् - -वत् शां २२,६;९९. सम्राइवती"- -ती: जैमि ३, ६३; -तीषु जैमि ३, १७८; ता ° 8,€,२४. १७-१९; शांआ १,७; श ३,३, स-युवन् - निभ: ते २,७,१२,५. र, ६^२; ४,१, ७; ५,४, ४,५^१; स-पुँ(व(र>)री⁶- -०रि तैआ ६.

८,२,२,७९;८५,९; -युग्मिः ते

a) स्वरहीनः पाठः? यनि. शोधः (तु. मूको.) । b) =प्रादृष- । वत, (वैरु. सा. विरु. [सत्र-] इति) । c) सवा. तैसं ७,४,८,२ सांमेध्ये इति पामे. । d) =सम्राज्-। १मे कलो असू प्र., २ये च कनिन प्र. उसं. (पाउ १,१५६) निरस्वरदच प्रकृत्यिति विवेकः । e) वैप१ इ. । f) पाभे. वैर१ मज्मना ऋ ९,११०,९ टि. इ. । g) सकृत् पाभे. वेप१ वृषा शौ ६,४८,३ टि. इ. । h) सकृत् अच्यु. सम्राट् इति स्वरः? यनि शोधः (तु. Web.)। i) भावे ब्यम् प्र. जित्-स्वर्श्व । j) 'मा' इति स्वरः? यनि शांधः । k) पामे. वैप१ साम्राज्येन मा १८. ३७ टि. इ. । 1) =बाजपेय-। मलो. वस. अन्तोदातः। т) नाप. (गो-)। त) =ऋग्-विश्व-। ०) पाठः? मां संदीप्यस्वेत्यर्थ इति कृत्वा सं मे (मा, इ) न्रस्व (< √इन्ध्) इति शोधः (तु. K. टि.; वैतु. सा. Haug सम् उ इङ्क्ष्व [·< 🗸 इङ्ख्] इति) । P) पाठः (तु. आन.)! सन- (= गुराण-) > -नः इति शोधः (तु. к.) व) विष.। बस. पूप. ≔सह-। ा) विष.। उस. पूप. =सह उप. √युत् + क्वनिष् प्र. इति च। वैपर-९०

२, ६,७, २; ३, १०, ११, ३; -युग्भ्याम् जैमि २, १६४^१ ; २३३⁴; -युजः श ३,५,४,९७; १२.३, १, २-५; का ४, ५,४, १४२; -युजा श ६,३, २, ८३; तै २,५,२,३;६,१७,५; १८,३; -युजी तां ११, ११,४; १५,६, ३; -युजी श १,४४,७; ७,२; 95,2,4,8,2;3,8,8,9;8,5, ७,७,८; का १,५, ३,८^३; २,४, २,२; ६,४,9४; 8,४,४,४,५³;५, ८,४,६-८; बो २,३, १३-१५. मायुज्य- -ज्यम् ऐ १, ६; २, २४९,३,४१; ४४,६,३२९, ऐआ इ,२,१;२; शां ७,१; ८,३;१८, १०९; २१, १९; शांआ ८,१;२; श २,६,४,८^१,५,२,२,१४,११, ४,४,२-७,६,२,२;३;१२,१,३, 9-29; 23,8,2,94; 28,8, १,२४;३,३४;८,१४,१-४; का २,६,४,९⁸; **३,१,१,२**–६; २, ٥,٧; ١٩,७, ٩,٩; ٧,३; ٧,٧, १६; काअमा २४:१; कास्वा ७८:१;३,८२:१५,८५:१; ते १, 8,90, 1; 0; 6; 90; 4,90,8-6,2,3,6,2-x2; 3,9,8,93; ٤,9٤,9-₹; ٩,२°,२⁴;9°,٩, 991; 90,8; 99,42; 81;48; 99, 90, 94; 2; 8; 92, 4, १९९, ९, ८९ तें श २, ९, १; 14, 1; 14, 1; 20, 18, 9': ६४, 9'; तैआआ ३३?°; जैति १,२६;२७-३६;२,२४८;

तां २०१६,९; २५, १८६; गो 8,8,686,9084; 2,8,903. सयुक्-त्व- -स्वाय श १३,१, ७,४. !सयुजोषस्^७- -षसः तैआ १,२७,२. स-यूथ->स्यूध्य ध्य - ध्यः ऐ२,६; श ३,२,४,२०;७,४,५; का ४, २,४,१७; ७,४,३; ते ३,६,६, ૧;મં ૨,૨,૬. स-योनि(बप्रा.)°- -नि ऐआ २, १, ८; जैमि २,२५१;-निः ऐआ २, १,८;तां १८,६,५; जिमि२,३०र; -तिम् गो २,४. ७; -नी श ५, ३,१,८^१. [°नि - कःयपस्य°]. सयोनि-ता- -तायै ऐ ८,२; जैमि 2,249. सयोनि-त्व - -स्वाय ऐ ४, १०; तै ु १, ७, ६, ४; १०, २; ३, २, २, १; ३, ४; तैआ ५, ३, ५; ता २१,१,१०; गो २,२,१०. १सर°- -रः जैमि २,२८,१२९,६०%; -रम् जिम २,२९?. २सर्°- -रम् ते ३ ८,३,४. ३सर- √स द. सर्घ्!- -रघः श ३,४,३,१४%. ृसर्(घ>)घा - - घा ते ३.१०, 90,9. २सर (a>)घ्रा h ्-धाः का ४,४,३, 128. ३सर (घ>) घा¹- -घाः जैमि २, ३९६; ता २१,४.४. सारघ°- -घम श ३,४, ३, १४३; १४,२,१,२०; का ४,४,३,१२ ते २,६,४,५;६; ३,१०,१०,१

ं जैमि २,३९६¹; -घस्य श १४. २,१,२०; तेआ ४,८, ४; ५,७, ५; - घेण शांका १२,२. स-रजस¹- -से तां १८, ७,११^k. सरण-, सरणी- √स द. ?सरणवाट¹- -टात् गो १,२,८. सरणे सन्यो जैमि ३,३६१^m. स-र्थं°-> १सर्थ°- -थम् तै २,४, 9,90;6,2,9. २स-रथ"— -थम् श ५,४,३,२३. **३स-रथ- -थम्** जैमि ३, ६३. सरभक- आखु°. सर(म>)मा°--मा ते २,५,८,१०५; तैआ १,१०,१; जैमि २,४४१९ -माम् जैमि २,४४१; -०मे जैमि २, २५८; ४४१ , ४४२; लुशा १२:२४. सारमेयु - -याः जैमि २, ४४२; -यौ तैआ ६,३,१. सर्षु - -रद् श १३,३,१,४. सरस°--रः ऐ३,३३; ग१३,५,४,४, छशा १५:९;-रसः गो१,२,१८; -रसि जैमि ३,१६४; -रोभ्यः तै ३,४,१२,१.[°रस- मुख°]. सरस्-क - -कम् जैमि ३.६४. सुरस्-वत् - वतः जैमि २,१८५रै; १९८ ; ता १६, ५, ३;१५; -वता जैमि २, १८४; -वते घार्य, २,४,९; का ३,२,९,५; तै १,६,१, ११; ८,३,४;गो २, १, १२; -वन्तम् जमि २,१८५; १९८; -वान् श ७,५,१,३१; ११,२,४,९:६,३^२; का ३,२.९,

्ष;१०.३^२; काम६१:२; जैमि २. १८५; १९८; ता १६,५,४, १५; गो २,१,१२.

१स-रस,सा⁸- -सः वां १६,१;३०, १;-सम् वां १६,१;३०,१; व३, ३, ३, १८; का ४,३, ३, १४; कास्वा ८०:३; तेआ २,११, १; तां १४,३,१६;१५,३,२३;१६, १३,७;-साः व ३,६,१,७; तां १३,१०,५;-सान् तेआआ ६३; -सानि का ४, ९,०,२; गो २, ६,११; -साभिः व ३,६,१, ७; का ४,६,१,७; -सैः ऐ ६,

सरस-ता- -तायै ऐ ६, १२; कां १५,१; १६,१; १९,७; २९,२; ३०,१; गो २,४,१८;६,११.

२सरस- दास°.

सरस-क- सरस-द्र. ?सरस्कन्दन्तस्^b जैमि २, ३००. सरस्व (स्-व)ती°- -०ृति श ४,५, ८, १०; १**८,**२,१,७; १५;९,४, २८; का ५,६,५६; तै २,४,३, १; तैआ १,१,३; ३१,६; ४८, १,२,४२,१,५,७,१;-०ति ऐष, २०,तै२,४,६,१;५,४,६९;८६५; ३,७,१२,२; तैआ २ ३,१;१०, १,१३; तैआआ ३४; जैमि २, २५१; तो २०,१५, १५; मं १, ४,७ª: -ती ऐ २,१९^९;२४: ३, १,२,३७,५,१८,६,७, ऐआ १, १,४; शां ५,२; १२,२; ८;१४, ४;२५,२;२६,११; शांआ १,२; ७,१; वा २.५,१,११; ४,६;३,

9 8,8;98;8,9,0;8; 8,2,4 98; ६, ३,३; ५,२,२,१३; १४; 3,8,3; 24,4,6; 8,4,6; 4, ं४,१६;२६<u>;</u> ७,५,१,३१; ९,३ ४ 90; ११ २, ४,९; ६,३^९:४, ३,२;६;७;१६^२; १२,७,१,१४; २,३; ५;३,३;८, •,३^३;३ २; ९.१, १३; १४; १३,१,८, ५; १४,२,१,७,१२, १५, का १, x, 3, 4, 4, 3, 4; 3, 4, 4; 90, 32;8,9,8,6; 92;9, 9, 4; 0, 4, 3, 9, 99; 0, 2, 2; &, २,३,७^२; ७,२,२,३; २१; ४, ६,४,१,६,५,१,९, १९, कापा ९५: १५; काम ६१: २; कास १४१:३; ते १.३, ४,५; ४, २, 9; 6, 8; 8, 7, 7; 6; 0; 0, 4, 4,6,2,4 4,5, 2, 4,3,1; 4, 1; 4, 3, 3°; 6, 8; 6, 8; 6, 3; ¥;90,8;99,9°;2;82; ६-6; 90;92, 14;22; 3; 84; 92 31; 98, 91; 21; 31, 8; 8; 94, 8; 96,9; 41; 6, 3, 6; 4, 3; 3, 4, 3, 8; 93, 98; 4, 99, 3; तैआ १. २१, ३; १०,४०, १; जैमि २, १८५३; १९८३; २०१; २९८; ता ६,७,७; १६,५,४; १६; दे१,१; सं१ंह, ४; गो २,१, १२;२०;५,६; -तीः जैमि २, २०१; -तीम् ऐ ५, २०; शां ५, २, १२, ३, श ५,२,२,९; 4,8,24; 82,0,9,92; 3,9; ८,१,४; का ७,५.१,१८, कापा

९७:१७; तै२,६,३,१;११,१;६; ७; १०; १४, ६; ६, २, ८; ६, ४;३, ६,१३, १; तैभाआ ३५; जेमि १, ८२; २, ३३९; गो २, १, २०; -त्या ऐ ३, २४; श ५,४,५,२; का ७,४,१, २; तै **१**,८,१,१; २,६,४,६; ११, ५; **१**२, ३; ४; १४, ४; जैमि २, २९८; तो २५, १०, ११; -त्याः ऐ २,१९; का ५.३. १. 18; तै २, ४, ८, ७; ६, १४, पर; जैमि २, १८५^२ ; १९८ ; २९७; तो १६,५,३;१६; २५, -त्याम् ऐ २,१९; शां १२, ३: श १,४,१,१४; का २, ३, ४, १०; -स्ये शां १०, ६; श १, ६,२,४; 3,9,४,९; 9४; 8,2, ५, २२, ५, २, २३, १४,३,५, **৴ৢ৸ৢ**৾ৼৢৢঽ৽ৢঽৼ^ঽৢঽৢ৾ঽৢৼৢঀ৾৽^ঽৢ ११,२,४,५; १२,७,३,६; १३, 1,4,4; 88,2,9, 12°; 5,2, ८; का २,५,४,५; ३,२,५,५;४, 9,8,6; 92; 6,2,3,6; 6,2, 8, 5;4,9,93;901; ते 2,5,9, 11; 6,4,8; 2,8,9,1; 4;40 2:99.5: 94,9°; 23;3,6,6 ३;४;११,२३; तैआ ४,५,१; ८ ३: १५, १:५,७,४; जैमि १,८२३; 2,930; 3,930; 934;936; तां १,३,१; ६,७,६; छुशा २५: २५; २९:३०; गो २,१,१२;२, १७^२. [°वी- मन्द्र°]. सरस्वती-वत् - वतोः ऐ६ ७;२३;

a) विप. । बस. पूप. = सह । b) पाठः? सपा. छुशा १५: ९ सर: स्कन्दते इति पामे. । c) वैप१ द्र. । d) पामे. वैप१ सरस्वित ऋ १०,१८४,२ टि. द्र. । e) पामे. वप१ सुरस्वतीम् मा २१,३० टि. द्र. । f) पामे. वप१ मही मै ३, ११, ११ टि. समावेद्यं द्र. । g) पृ११२४ k द्र. । h) प१ (त्र. सा. गुण., वैप१ मणो शो ६,३०,१ टि. च; वैत्र. साम. तृ१ रूपमिति $\frac{1}{2}$) ।

गो २,५,१३; -वान् ऐ २,२४९. सास्वती-संमित"- -तेन तां २५. 90,98. स-रहस्यb- स्याः गो १,२,१०. स-राति - नयः ऐ ७,१८. स-राधस्->सराधसः (सामन्-) जैआ १,३८५^а–८६^а. सर्ित्°- -रितः व ७,५,२,११; ते१, २,१,११¹;३,१२,७,३; तेआआ 80. सरिरु°- -रः ११४,२,२,३; -रम् श ७,५,२,१८; ३४; **५३;८,५,**२, ४^{रष्ठ};६,३,२९; - रस्य रा ७,५, २,१८⁸;३४^h; ८,६,३, २१; तै १,२,१,३; ४; तैआ ३,११,६; ८; ४.४२,५; -रात् श.१४,२, २,३; -राय **ग १४, २,२,३^{२1};** -रे श ७,५,२,५३¹. सरिष्युत्-,सरिष्यन्ती- √स द्र. सरिस्ररा - -राः ते ३,१०,३,४. सरीसृप्- √सप् इ. सु-रूप, पाe- -प: तैर,४,४,२ :-पम् ऐ १,२१; ते २,४,४,२^k; तैआ ३,१५,१; तैआआ ३३:४९; ता २४, १, ३: -पा तै २, ४,४, ર^{રા}; ~पाः ता २४, १, ३^३: - पाम् तैआ(०,१०,१;-पैः शौ

१५, ८; -पौ श ३,२,३, २१; २२; का **४,२,३,**१६^२. सरूप-ता- -ताम् ऐ १,६; २,२४; ३,४१;४४:६,३२९; ऐआ ३,२, १;२; शांआ ८,१;२. सरूप-स्व- -स्वाय काग्र ३०: ८; त 3,8,8,6. सऋप-वत्सा^m - -स्मायाः शांआर्१् ४; सा २,८,२; ३; ३,६,७; गो १,३,२३. स-रेतस्--तमम् ऐ१,३;ग२,१,१,५; कार्,१,१,३; तैर्,१,३,८,-तसौ तेर,४,२,५";-ताः तेर.१,३,८ सुगी-,सगेम् , सर्जत्- प्रमृ. √ सुज् द्र. स्तवे, सर्तव्य-, सर्त- √सृ इ. १सर्पे°- -पं: ऐ३,२६;शां२९,१;शांआ १२,६:ग१०,५,२,२०;का५,५, ३,२;तैश्रा६,४,२;जैमि१,३४४; २, २२२; ता ४,९,५; ९,८,८; -र्पाः ऐ६,१; श२,५,१,२;४.४, 4, 3; 4, 4, 7, 74; 70-79; 6, ६,१,१८^२; १०,५,२,२०; १३, ४,३,५^२; का १,४,३,२; कासं १४०:११; ते २, ३,६,२; ३,१, १,६; जैमि३,७७;३८२; तार्फ, १५,२,४३, -०र्पाः मं २,१,७, -पीणाम् ऐ ३,३१; श३,१,१,

७;२,१८;४,४,५,३^२; का ४,१ १,४;२,१०;६,५,३,२^२;ते १ ५,१,२; -पान् जमि ३,३८१; -पिसः तै ३,१,१,६; -पेंभ्यः श २,५,१,२;७,४,१,२८३;२९; ३०; का १,४,३,२; ते ३,१,१ ५;६;४, ७^२; जिमि १,१८७: २ २२८.[°पं- १क्टक्ग°, महत्°]. सर्प-ऋषिº--षि: ऐ ६,१. सर्प-त्रन- -नाः,-नान् जैमि १,४१. ?सर्पदंष्ट्नः गो १,२,८. सर्प-देशजन - -नाः ते ३, १२, ८, २; -नान् शां २,२; श ११,५, ३,७; -नेभ्यः ते ३.४,५,१. सर्प-नामु॰--मानि श ७,४,१,२६; -मै: श ७,४,१,२५;२६;२७^२. सर्व-पुण्यजन - -नान् गो १,३,१२. सर्प-भय- -यम् सा २,३,३. सर्प-राज- -०ज मे २,१,१-४. सार्परा(ज>)जा- प्रजापतेः°, सर्पाणां°. सर्प-राजन्->सार्परा(ज्ञ>)ज्ञी^p--ज्ञी^व शां २७,४^१; तां ४,९,६; -?इय:1'8 शो २७,४; - इया:8 तो **४,९,४;** ९,८,७[‡]. सर्प-राज्ञी"- -जियाः ते १, ४, ६,६;२,२, ६,१; २; -ज्ञी⁰ ऐ

a) विष. (अध्वन-)। तृस. । b) विष. (वेद-)। बस. पूप. = बह, उप. = उपनिषद्-। c) = आिक्सिस-] ऋषि-। बस. । d) सपा. आ १, ३८५-८६ सुराधसः दित पामे. । e) वै ११ द्र. । f) पामे. वैप१ हितः काठ ३५,१ टि. द्र. । g) पामे. यक. वैप१ सिर्म् मा १५,४ टि.; सिर्म्य मा १३,४२ टि. च द्र. । h) पामे. वैप१ सुवनस्य तै४,२,९०,२ टि. द्र. । i) पामे. यक. वैप१ सिर्म्य मा ३८,७ टि., सिर्मे मा १३,५३ टि. च द्र. । j) = सिकता-मेद-। k) पामे. वैप१ सुरूपः शौ १,२४,३ टि. द्र. । l) पामे. वैप१ सरूपकृत शौ १,२४,३ टि. द्र. । l) पामे. वैप१ सरूपकृत शौ १,२४,३ टि. द्र. । l) पामे. वैप१ सरूपकृत शौ १,२४,३ टि. द्र. । l) पामे. वैप१ सरूपकृत शौ १,२४,३ टि. द्र. । l) पामे. वैप१ सरूपकृत शौ १,२४,३ टि. द्र. । l) पामे. वैप१ सरूपकृत शौ १,२४,३ टि. द्र. । l) पामे. वैप१ सरूपकृत शौ १,२४,३ वि. द्र. । l) पामे. वैप१ सरूपकृत शौ १,२४,३ वि. द्र. । l) पामे. वैप१ सरूपकृत शौ १,२४,३ वि. द्र. । l) पामे. वैप१ सरूपमे पामे. । r) पाठः? व्याः इति शोधः (त्र. तां ४,९,४ ।त्र. С. टि. ।, मा. ।तैसं १,५,४,९ । च) । s) सपा. ?सार्वराह्य ऋक्ष ८ मार्पराह्या ऋक्ष ८ सर्पराह्या ऋक्ष ८ ए५,२३ श ४,६९,९,९७ का ५,०,३,९३,९५ सर्पराह्या ऋक्ष ८ सर्पराह्या ऋक्ष ८ सर्पराह्या ऋक्ष १,०,४,२६ सर्पराह्या इति वौसे. पाठः शोध्यः (त्र. С.) । u) = भूमि-, ऋग्-विशेष-। षस. अन्तोदात्तः ।

५,२३; श २,१,४,३०;४, ६, ९,१७; का १,१,४,२६;५, ८,३,१५; जैम ३,३०४; –जीनाम् तै १,४,६,६; –जीषु जैमि ३,३०४, –च्याः ऐ ५, २३; श २,१,४,२९; ३०; ४,६,९,१७; का १,१,४,२६;

सर्प-विद्- -विदः श १०, ५, २, २०;१३,४,३,९.

सर्प-विद्या^b - -द्या श **१३**,४,३,९^c; -द्याया: श १३.४,३,९.

सर्प-वेद- -दम् गो १, १, १०^९; -दात् गो १,१,१०.

सर्प-सामन् - - म आ२,०,९; जैआ २,१६,१४; सा २,३,३;-मानि तो२५,१५,१; आ२,५,१-१०. सर्प-सुग(न्ध>)न्धा^d - न्धाम् सा २,३,३.

सर्वस्य-धर्मरोचन°- -नाम् आ २, २४,९.

सर्पाणां-(सार्वराजा) आ २, २४, ६-८.

सर्पे(प-इ) तरजन - -नान् गो १,३,

२सर्प-,सर्पक-,सर्पण-प्रस.√सप् द्र. १सर्पि¹- -पिः ऐ ६,२४.

सर्पिन्- √सप्द्रः

सापन् - √ छप् ह. सार्पेस् (र्, ष्)⁸ - - विः ऐ ८, ५; १७; का १६, ५; का २,१, ४, ५; ५,३,६; ३.८, ४, ७; ६,६, २,१४³; का १,१,४,४; ५ २,५; काझ १२:९; काण ९५: १५; ९७:१६; १८; ६९:४; ते १,४,८,४; जैमि १,४६;४८; १६३;२,११८; ते २४,१८,३; ४४१;३,८४; ते २४,१८,३; ५; छ्या ७१:६; व ५,२,३; -ार्पेव: च ९,३,२,४; जैमि २,७; - पिंवा च १४,९,४,५,१९; ते २,४,७,२; तैआ ६,१०,२; जैमि १,४८;३,२४६²; छ्या ९१:९; - पिंवि चां १६,५;

[°पिंस्- मधु°].

सि $\frac{\hat{\mathbf{q}}}{\mathbf{q}}$ र-अज्ञन $^{\text{h}}$ - -नः श ६, ६,२, $^{\text{h}}$

सि<u>र्</u>पर-भासुतिष- -तिः श ६,६,२, १४.

सर्पिर्-आ<u>स</u>चन¹- -नम् श २,१,४, भ; का १, १, ४, ४; ५,२, ५; -नात् श २,५,३, ७-१०; -ने श २,५,३,६.

सर्पिर्-मधु-मिश्र¹- -श्री सा ३,१,

सिंपूंष्-मत्- -मन्तम् श १४, ९, ४, ४, १३ k -१ k -१ k ; जैमि २,१९७; १२१; -मान् जैमि २,१५९. सिंपूंष्-वत्- -वान् ते १, ३,६, ८;

३,८,२,२.
सप्यें -, सप्स्थेत - √स्व्द.
१स्वें, वािं विं - - विं ऐ १, १३;२.६;
३२;३,८; ६,११;१४; ३१; ७,
६;२६; ३४; ऐआ १, ३,५; ३,
८;३,१,२;२,१; शां २,७; ५,
८;१९,२;१०;२५,११;२६
१७; शांआ ८,१; श १, ३,१,

२,२,३,१५^२;१७; ३,१,१, ९; ८, २, २५; ५, १**१;** ४,२, १, 96°; 4, 8; 90; 4,0, 4; 4, 1,8,4; 2,9, 902; 8,8, 6; &, 9,9, 9x;942; 2,33; 2, 1,20°;25; 2,26;32; 80°; 19, 3, 2, 8°; 92; 8, 9, 6; 4, 9, ३५; ८, १, २, ९०; ×; का १, 9, 8,26;2, 3, 932; 4, 2, ४; २,२, ४, १६; ×; तै १.२, ६, ४; २, १, १०, २; ५, ५, २;७, ६,३;८,९,९; ३,७, १०, २; तैआ १,२०,१;२६,१; १०, १६, १९, १७,१; जैमि १, ९२; १९०; २६७; ३२१;२,५७; ३, १२४^२; तो ८, ६,५; **१७**,९,४; 98,3;86, 2,93; 8,90; ६, भः ७, ५: ९, ५: १९, २,४; १३, १०;१६,४; २५, १५,१; मं २, ४,११; लुशा २८ : २०; ष ३, ११,३; गो १,१, ४; २,३, ५; ५,८; -वैम् ऐ १, ५; ६; २९; २,४^२:×; ऐआ १,१,३; २,४^२; રે,૪;બ^{રે}; ૪,૧; **૫, ૧;**૨;૨, ૧, २^{१०}; शां २, १^२; ३, २; ४^३; ७; ८ ; ६, ३; ×; शांआ १, २; ४ ; **२,** १७[†] ; ३, ६[‡]; ×; बा १, १, १, १४^२; १५; ३, ¥'; ¥, २२ ; २, ४, १४²; ३, २, १६; ३, १६; ४, १६; ५, 902,8, 9, 5; 29; 362; 2, 9२;३, ५^२; 9०; २9;५,२, ४; 94;3, 39-33; ४, ६३; १9; 94:4,9,6; 982;3,62; 943;

a) पांभ. पृ १५५८ s द्र. l b) नाप. l षस. अन्तोदात्तः l c) पांभ. वैप b विषिवद्या आश्रौ १०,७, ५ b. द्र. l d) =ओषि - विशेष-l e) = सांम-विशेष-l f) व्यप. (वात्स-l g. सा. l g0, प्रकृतिस्वरः l e1) विप. (अग्नि-) l बस. पूप. प्रकृतिस्वरः l e2 हति स्वरः e3 हति स्वरः e4) सना. e4 सना. e5 हति स्वरः e5 हति स्वरः e7) सना. e6 हति स्वरः e7 हति स्व

२३; ३६^२;४,१३²; ७,१,३; २, 42; 288;8, 228; 6,9, 22; २९; ३६; २, ११; ९, १, १६;२८;२, ३५;३, ३;५; १२; 2, 1,1,8; 3, 8; 8,8; 11-१३; x; का १, १, १, २; १०; २,८:३,३: ८: ४,९: २०; २२; २४;२६;२,५,२३; १०;३,३;३, १,१३;×; काअ ८:३;१**५**:३;४; काउ ४९:७; कागा १२०:१४; १२३: १०; कावा ९५: १३; काप्रा ७० : ५: कावि ७३ : ८: कासं २७:८३;१४०:३; ते १,१, 4, 3: 6, 2; 90, 8; 2, 9, 28; २६;३,१,४;४, ८,४; ९,५; ७, ४,२;७,५;२,१,५,२;×; तैआ १,८,८;२३,८^३; ९;२६, ५; २, ५,२;×; तैआआ ३५; ६८; आ १; जैमि १,११३; २,५^२;१०;×; ता १, १,१;२,२, २; १५, ३; ४;३,६,३;४; ४,१, २^२;३; ×: मं २, १, १४; ४, ११; लुशा ५०:९; ६२:१९; ष १.१, १३; ર, ૪;५;६ર, ૨, ૧, ૬ર, ૨૬ર; सा १,४,११,२,५,६; गो १,१. २º; २६; २९३; ३१; ३२; ३९३; २, ९^२; २२; ३,९; ११; १२; 942;8,9; 28;4, 90; 9422. 98; 20; 24; 2, 9,3; x; -र्वया श ६,३,१,४३९; १३,५. २,९;२२; तै २,४, ४,४; जैमि १,१२३; २२०; २, २४५; ता २०, १४, ३; लुशा ५८: १४; -र्वस्मात् ऐ ४,१८; ५,२१; ६, ४; ऐआ ५, ३,२^४; शां ५, ३^३; १८, ७; २३, ४^२; श १,५, ४, 992,94; 4,2,282;2, 3, 9, ६;५,२,२५;४७; ३,२,२, २३;

۷,4,90²; ۹,9, ۹۹²; کا، ۶, 4, 90; 3, 3, 9 6 3; 4, 4,4; ११२;२३;६, ९, १३; ५,१, २, १८;×; का १,३,१,२३; ५, १। ३८:२, ५,२, १९;×; ते १,४, ६,३; तैआ १,२,१;२,६,२; जैसि **१,९; १०;** ९**९; ११**१;×; २,६८; सा १,२,९; गो २, १, २१३,४,६; -विस्मिन् ऐ ८, ९; श ४,२,२,८३; १२; ५, १३;३, 9, 2 2 2; 3, 9 5; 8, 9, 9 0 2; ६, 1, 9, ४;२, २१; ७, १, २, 99²; 3, 9, 26; 4, 9, 20; 6. ३,१,१०;७, २, १४; ३,६; ९, 4, 9, 69; 80, 7, 8, 3²; 4; 4,2,2,42;3,9, 90;2, 202; ४,३,९३; जैमि १,१८९; २५२; ३१३३;३२५; २,,२९; ५६; में २,४. ११; लुशा ७९:५:९; गो १,१, ३०; -वस्मै ऐ ३, ३४^२; श १,३.१, १९: २,१०:५, ४, ४, ५^२; ६, ६, ३, ५; ६; ७, २, ३, २,४,४,२, ८; २८,५,१, ३१; २, १३; ८,३,२,४; ७,१, २२; ३,99; ४,99; ९,9,9, ३; २, २३; २, १, ११; ३, ३,११^२; १३, ६, २, २०⁸; ७, १, ९; १४, १,१, १६^२; २, २, ४६^२; का २,२,४, १६; ३,१, १०; तै ३, ३, ५, ५ ; ८, १५, ३; ९,१५,३; तैआ ३, २०,१; ता ९, ३, १ ; छुजा १०७ : ११ ; -र्वस्य ऐ २,१५;१७; ३३:३८: ३९९;४,१७९;८,७; शां २, १; ३,२;७;८,१; १६, ४; १७, १; १९,४; २२,९; २३,४; २८,७; शांआ १,२; श २, ३,२, १२; 3,3, 4,24; 6, 3,94;5, 9, 982; 8, 9, 9, 23; 2, 8; x,4; 6; 4,2, 9x; 14; 0, 0; ६,१,१४;६५,२, १, १५;×; का **₹,४,१,६;८, ₹,४,१९;९,** 9> १२^९;×; कागा १२०:६^५:१२३: ८; काम ३१:२^२; कावि ७३:६; ते १,३,८,२; २,१,५, ३; ३,८, 94, 58; 8, 22,88; 92, 4, ९ , जैमि १, ५२; ८२; १६७; २०२; ३१६; ३५८; ३६३; २, ६४; ता ४,१, ६;९, २३;९,८, १३: १३,९,२०^२; ११,१; १५. ११,१२^२; १५; १६, ७, २^२;×; ष १,२,१२;६, १७; ३, १. २: गो १, ५, ११; २, ६, १५; -<u>॰</u>र्वस्य **रा १४,** १, ४, ११^२; -र्वस्याः का २,४,३, ११९, ७, १, ४, १४; तां १८, ८, ७; -र्वस्याम् श ७,१,१,११;८, ७.१.२;२,२; -र्बस्यै ऐ २.१५; १७ ; ऐआ ३, २, ५ ; शांभा ८ ७३; श ९,२, ३, ३२; जैमि २,२०४;—र्वाशां १,५; षात्रा ७,२३; हा १, ६, ३, १५; ८, 9,9-99; 2,3,3,90; 2, 9, 9,8;4,9,22;2,52; 8,6, 5, २9;५,५,9,99; ६,9,9, 9२; 94; ३, १,४३; ९,५, १, ३६३; २,११; १०,१,३, १०;११; ४, ३,२३;१३,३,६,**६**; १४,५, ४, २;७,३,३; का २, ६,१,८; ४, १,१, ३;२,२, १९; ते ३,१,१, 9; 0, 8, 98; 8, 96, 9; 92, 8, १; तैआ ६, ३,२;५,३; ८, ८, १; जैमि १, ११३; २२१; २, ६०,३,२३५; तां १३, १२, ३; -वि: ऐ १,१३,६; ७; ९; १४^९; 2,34;90;964;20; 3,8;96; २०; २१; ३१ ; ४०; ४, १२: १३; ६,३२; ३४; ६, १३९; ८, ११: १४: १५९: १९: ऐआ २. २, २:३;३,६; ३,२,४: ५, २, भः शां ३,५:८३ ६.१५;७. १: **९**;८,६; ९,४^२; १०, ६^२: ११, x'; १२, ५; १७, ३'; ७; १८, ३; १९,५र; २२,८रे; २५,१ ३:२६, ३;३०, ७ ; शांआ १,४ ; २, 4:8,9२-9४;4,३;६;६,२०; ८, ७; श १, १, २, १८; ३, 9,4; 2,3;4; 8,9, 98; 33; ६.२,८३,८, १५, १०-२२ ७,२,१६; ८,१,२;६;२, ७; ३ २४;९,२,२६; २,३,१,३; ६;३, હ;ખ,૨,૨;૨,૧, ૨,૧^૧; ૪, ૧, 15;7,7;4, 9, 4-90; 4, 3, 98;8,8,8,8,3,4,9, 99; 92; \$,3,2°;8,8;4, 9; 4,2, 3, ६^२;×; 新 १,३,9,9; २;४, ८; 4,9,2;6,3,6; 2, 9,2, 98; २,४,५;३, १,३;**४,१**,२,१•×; काञ १०: ३; कागा ११८: ९; ११९: ७;१२२:९:९;१०; कासं १३९: १५; कास्वा ८३: १; ते १, 9, ६, 99; २, 9, ४; ३, २, ७३; ६, २; ४, ४, २;४; ११; ६,१,५; 6, 4; 6, 6, 9; 8, 7; 8,9; 90, 3; 2,3,4,43;5,43;63; 8,9, 4; 7,6; 0,7; 4,9,3; ७,९, ४; १५, ४; ३,१,१,५; ×; तैआ १,१,१;२१,१; २३,९; २५,२;३१,४;२,१५,१;×; जैमि 8,60; \$0;907; 986; x;7, 1 62: 9 0: x; at 2,3,81; 3, 19,3 ; 4,4,20; 8,8,94,×; छ्शा ६४:७; ष २,१, २०; २, १६; ३,६;७; ३,७,२१; गो १,

1,9 6²; 2,9 0; 2,0; 2,9,92;×; -विणि ऐ १,९;१५;२,१६;३३; 80,89; 3,14; 80;80;86; ४,१०; ११; १२; २०; ५,२३; ३१,६.३१;३६;७,२; ४; ऐआ १,३,४³;८;४,२; २,१,२;६;२, २ ; ३; ६,१; ३,१,६; शां २,१; २;७,४; ९,५^२; १४,५: १५,३: १७,२; २५,११; १२१; २७,१; ७⁸; शांआ २,४:१७; ३,४; ४. 9;2;6³;5; 4,2;8"; 4";83, १; श १,२,२, २; ३;५,२,१९; ٥,२,५; २,१,२,३; २,१,१७; रे, २; ५,२,१८;६,३,१७: ३,१, ×,9; ₹,२,99;×,9,96; ९,२, ३; ४,२,२,५; ×; का १,१,२, 92; 2,3,2; 4,9,94; 8,3, १०;२,३,१,२;×;काग्र**३०**:४; ते १,७,५,५; २,७,९,१;२;६; ३, ८,३,५;×; तैआ ३,१२,७;७,५, २; १०,६ , १; ६३, १; आ १, 43;908;808; 9948; 9468; २३७; ३१७:४१७:५२३:५२४; जैमि १,१०३; १०६; ११०;×: २,१६;×; तां ३,११,४; ४,२, 98;4,8,98; 0,2,4; 3,8; 4, ५,८,३,७;×; दै १,३;४; २०३; २१; मं १,३,१-६; २,६,७;८; ष ३,१२,२;५,३-१२,२; सं २; सा २,९,५;६;२,9; ५,५; ६,9; 94,0,9,6,92; 3,9,2; 0,0, भरः सो १, भ, १६३ २९; ३९; २, ६,६; ५; १६; -वीन् ऐ २, १७; ३,१४^२; ×; ऐआ १,१,३; २,९;४;३,२^६; २,५, १; ×; वां २,३; ३,८;×: शांआ १, २; २, १६,५९,६३; ६,२०; श १,३, 2,4,8,2, 90; 4,2,20;2,9,

१,१४^२;४,३०; २,१,२१;३,२, રે^{રે},૪,૧; ૧૬; રે,૪,૨,૧૪; છે. २,३,६;×; का १,२,1,१२^२;३, 94; 8.9,9; 93; 2,3,9,4; ×; काउ ४७: ६; कास्वा ८२: १५३;१९; ते १,१,२,२९; २,१, ३, ६; ७, ९, २; ३, ७, १, ९;×; तैआ १,६,२; ११,३; २, ५,२^२;×; तआग्रा ५७; जैमि १, ४२;४४^२;×; तां २,३,४; ९,३; 8,9,7;7,957; 8,5,98;90; ७.७,८;१६,५,२×;मं१,१,३;२, ४,९:१२; ६ २,४; सार्,४,२१, इ,१,७;२,४;९,३; गो १,१,२; 1६^{११};×; -विभ: ऐ २,९;१०; १६; शां ११,४; श ३, ३, २, 93,98;8,9,98; 6,6,3,6; १०, १, १,५; ×: का ४,३, २, ११^२:×; कागा १२२:११; ते १, रे,७,२;४,४,२;५; जैमि १ ८७; ३१८; २,१७९; गो १,१, १९९; २,१,१६; २,१४, -विभ्यः ऐ १,१;२,३९;९;३,२;७,३४९; श 8,3,3,90; 4,9,20; 6,2,6; **९,२,२**०; ३,१,३,१; ४,१,१९; ५,१,३२;४,१,३,२२;×; का २, 1,2,98;2,9,90;8,9,6; x; ते १,४,७,७९;२,१,८,३; ५,३, १:३,७,८,१;२३; जैमिर,१९५; ३१८; तां १५,३,२५१;१६,१३, ११; गो२,४,१६; -वीम् ऐ ३, ४६; ४,२३३; ६,३; ऐआ १,५, २; शांआ ८,८; श १,२,५, o"; ६,३,८;८,१,२३; ३,७,४, ११; ७,१,१,८;×; का २,२,३, ण्डे; ६,१,५^२; ×; ते १,३,४,५; ३,१२,७,२;८,१; तैआ १,३, ३; तैआआ ६६; जैमि १,२३५: ता १०, ४, ६: ९: १३, १२, ३:१६,३,८; २१,१४,२०;×; ष ५,१२,१; सा ३,७,१०; -वीय श १४,९,३,५; -कीसाम् ऐ ३. ४७; ४८; ८,२२; शां २,१; ७. १,८,३; १०, ६ ; श ३,६, १, 903; 6,3,983; 8,9,2, 39; ×: का ४,४,३,९३ ×; ते १,६ ६,३; ८,८,9;२,७,५,9; ७,३; १५,४; ३,८, १४,६; जैमि १, ९५^२; २२२^२; २, ९; ८७^२; व २, ३,९; -वीस ऐ १,८;३, ३१:४७ १:४८ १ शो ११,४;२५. १३; शांश्रा १०,१; श १,८,२, ७,९,२,२६; ३,१,४,११; २२; ८.३,३५; **८,४, ४,३; ६,३,**٩, ४४⁴;×,का२,७,४,६;८,३,२१; x; तै२,३,५,५;६; जैमि१,७२; २१९३; तां ५,५,१८; ६,४,१५; गो १, १, २६; -वें ऐ १, १३; २,१७:×; ऐआ १,१,३; ३,२३; ४; २,२,२^२;×; शां १,३; ५;२, २,७,४,१४, ५,२,×, शांआ २, १६;३,२;५,२^४; ×; श १,२,३, v; 8,98; 3,2,8; 6,2,3; 3, 14; 22;4,1, 35; 2,1, 9, 9 8; 2, 9, 9 0; 2, 0 ; 6; 8; 2, 3,90; 8, 94; 38; 4,9, 96; २४; ३७; ४३; **३,** १, २, ३^३; 96; 3,3, 33; 8, 9,36; 6, x,9; 9,9,20; 8,9,9, x;x; का १,२,३, ५ ;६;७; ३,१, ३; ४,१,१३; ×; काञ्र१७-१८:५; कापा ९६: ८; कापि ६८: १; काम ६२:६; कास्वा ८२: १९: ते १,१,१०, ६;३,२, १;३, २;

४,9: ७,४,३: ७,५;१०,५; २, १,३,६:×: तैआ १,२,२;६, २; ७, १; २; ४; ११, २; २,१५ 9:x: जैमि १, ३; 99; २३²-२42; ३०८?8; २, ५; x; ता २,३,४:९,३; ४,५,२०; ५, ६.१:×: छशा २९ : १२; १४; मं २,१, १०;६,३; १२; ष ५, २,३; सा ३,६, १९; गो १, १, ३१; २,७;१०; ३,७; ९; १३^९; २०;४,9;4,२५⁸; २,१,२०;×; -वेंग ऐ ३,३%; २६४; ६, ३१; ८, ७; ९; शां ३, २; ५; ६. 14;×; হা १,३,५, १०³;४, 1, २ 9; ३, २ 9; ६, ३, २ ६ ^३; ७, ४, २२:९, ३.३:५: २,१,४, ११-१३×; का १, १,४, ११-१३; २,१,२^३;९; २,३, ३,७⁴;×; तै १,२,६,४³; ३, ७,१,९; तैआ २, १८,१; जैमि १, ५३; ६०; १२३;×, तो ५,५,६;६,६;८,४, १; २५,४,३; मं २,४,११; गो २,१,३३;४; १६:६, ५; -वेंभिः तै १,७,५,५; ९, ६; -वेंभ्यः ऐ १, १५; ३, २^४; ४, ३^३; ४^{१०}; ६,५, ११; ऐआ २, १, ३; ८; २,२५ ५, १; वा १३,९; २८, . १ , श १, ४, २, १३, ६, ३, ७;२०^२;२१^२; ३,८,४,२;४;×; का २,६,१,४;×; कापि ६८:१; ते १,४,७,७३; ३,४,८,१. ८,७,३; ९,२२, ४; तैआ १०. ४५,9⁰; जैमि १,9८३⁸;३३२^२; ३४८; ता ६, ३, २; सं १^३; गो १, १, २; ७; २, १८; २, २,७; ५, २,६,११, १४, -वेवाम ऐ १.

६^३,२, १^२;९;१७; ३,१३; २७: ₹9;8, ₹;9;₹**६**; ₹,₹; ७, ९; ८, १४: १५३; १९; ऐआ १,१ ₹; ₹,9⁵; ₹,₹,9⁴; ₹[₹]; ₹,₹. ४: शां १,३;५;३,२; ४,४;१४; ५.२: ७,४;×; शांआ १,११,७: २,१;×; श १,७,३,५;२,२,३, ७: ५,२,३९; ६, १,३२; २,८: 3, 4, 3, 9; 8, 9, 9, 4; 8, 3, 90; 4, 7,5;8,9°; &, 7,9, 34; ٦, ١٤; ٧, ٤, ٧, ٩, ٧; ٤,٩ ५,७,३,११; ७,३,२,१:×: का **2**, **2**, **4**, **4**, **9**, **3 4**, **6**, **2**, **8**; ४,३,४,११;×; काअ २१:११; तै २, २, ८, ४; ३, ८, ९, १; १०,३,१; तैआ १,१४,११;२र; ३^३;४^९;३१,४; ५,१,१; तैआआ ६३: जैमि १,५७; ९१;×; २, १३;६६; ति ६,९,२५,७,८,२; ष २, ७, ७; ५, २, ३; सा २, ५,३^५; गो १,१, २८; २,९; २. १,३: ४,२:५, ७९: -वेंबु ऐ २.१७: ४,९;६,२; ऐआ ३.२, ३; शो २,३;३,४;७;१०,६;×; शांआ २, ४; ४,६; ७;२३; ८, ४; व १,८,१, ३९: २, १४^२; ३.९,२,३^३; ४,२,२,४^२;×; का २,७,३,२०;×; ते १,२, ४, 1; २,३,८,३;×; तैआ १,२२,१०; २६, १; जैमि १,११; ८०¹;×; तां ५,७,९;७,८,७;८,३,७;×; ष १.५,९; २,९,२; सा १, २, १० र मो १,१,३; ४;१५; २६; -वैं: ऐ १,९"; ३,३,३;×; ऐआ १, ३, ४; शां २,१; २७, ३⁴; शांआ ४,१४^२; ५,३^९; ६,२०^४;

a) पाठः? सर्वो (वा (=°वाणि), उ) इति शोधः (तु. सूको. जैमि १, ३०७ तानि इति पाठइच)।
b) पामे, वेप १ शर्वेभ्यः मे २,९,१० टि. इ.।

च २,१,४,१४, ६,४,१२; ३, ३,२,११;४; का १,१,४,१४; ४,१,२१;६,४,१२;४; काअ २१:७;ते १,१,५,२; २,३,६,४;३,७,१०,२;तेआ १,२,१;२;जैमि १,४,४१;४१५; २६२,५,४,५%;५०;६६;तां ४,५,१९%,१,६;१९,९,१ च ३,१,१९,४,१,१६;२,१;गो १,१,५९;६९;४०;

१सर्व-गण⁸-- -णम् श १२, ८, १, २२.

स्वं-गन्ध - - न्धम् श १०,६,३,२.
स्वं-तनु,न् - - नुः तेआ २, १८,
१; - नुम् तेआ ६,३,३; - नू:
श ४,६,१,९; ११,१,८,६,
१२,८,३,३१; का ३,२,७,३;४९;४,८,३,२५;५८,१,२,३;३;७,३,२,४; - न्वम् का ४,८,१,२

१सर्व-पृष्ठ, ष्ठा - - - न्छः श ४, ६, १,१५°; १०,२,५,१६; १३,७, १,१२°; १४, २,२,४७; ते १, ४,७,७; - ष्ठम् श १२,२,१, ८;३,३,६; - ष्ठा श ९,४,३, ११; - ष्ठे श ४,५,४ १४;६, १,१५;१४,२,२,४७;का ५, ६,२,२३;८,१,१५;तैआ ६, ६,३; - ष्ठेन श १०,२,५,१६. १सर्व-बाहु - - हुः कावि ७३:५.

१सर्व-रस° - -सम् श १०,६,३,२.

१सर्व-रू(प>)पा³- -पाः तैआ १०,९०,९.

१सर्व-वीर^d - रः श ४, ४,४,१४⁶; का ५,५,२,१९⁶; ते २, ४,९ ६; तैआ ६, १,१; -रम् श ४, ४,४,१४¹; ५,२,२,६; ते २,४, ५,१.

सर्व-वी(र्य>)यांव- - ग श ७,४, २,३९.

स्तर्भ-त्रातक - -तम् ते १,७,४,३. स्तर्भ-सामन्भ - -मानम् श १२,३

१स्तर्व-स्तोम,मा^त - -मः श १३, १, १, ४^३;३, ६^२;५, ३, ९^२; -मम् श १२,३, १, ९; -मा श ९,४,३,११.

१स्वर्ग(र्व-आ)त्मन्8- -त्मा तेआ ३,११,२.

११स्वर्ग(वै-अ)नुभू ै - - भूः श१४, ५,५,१९.

२सर्ख- -वैः श ६,१,३,११^३; का २,७,१,७¹

> १स<u>र्व</u>-काम⁸ - -मः श १०, ५, ४, १५.

> २स $\frac{\dot{a}}{2}$ -गण $a^{2}a$ - -णम् ते २,६,३,५; -णाः ते ३,७,५,७ k .

१सर्<u>व</u>-गायत्र^क - त्रम् श ११,५,२,

१सर्व-जागत⁸- -तम् श ११, ५, २,९.

१सर्वे-तस(ः) श १, १, ३,५३; ४,

२, १५^२; ६,१,१२; १५; २,३, ४,४०;६,१,११^२;३,१,३, ११; 4,9,28; ७,४,६; ९,४, २१^I; 8,9, 4,9²; 4,2,2, 4; 4,9, \$"; 97; &, 7, 9, 37; 3, 1, २७^२ ; ३, १४; २०; २४^२; 4, 2, 3; 981; 0,9,9,932; २, १, ११; ३, १, २४^६; २७; ४६; २, १९^२; ४, १, ३२; ₹४;५, २,४०²;६२[₹]; ८,१,१, २ '; ६ ^२; ११ ^२; २,१० ^२; ४,३ ^३; ٦,٩,٤^६; ٩ ٩^२; ٦,४^६; ६^२; ٤ ४,३,२०^२;४,८^२; ५,१,४^२; ५; ६;७^२;२,२; ४,३^५; ६,१, २३^९; 9, 9, 7, 7°; 3; 70°; 37°; ₹×₹; ₹,9, 99₹; 9₹₹; ४, 9, 98²; 94²; 20,4, 2,8;4, 6; **१२,८,३, १७**; १४,३,१, २१: २५९,४,२२; कार्,४,१,२९; ६,१,८^२; २,१,३,२°; ×; तै १, ६,६,३;२,६,५,५; ३,२,३, ५; ७,४,१;६, ११९; १२; तैआ ५, ٧, ٩३'; ٤,٩'; ٤, ٤, ٤ⁿ; १०,

१सर्वतो-मुख° - -ख: श २,६, ३, १४'; १५'; १६;१७; का १, ६,३,१०'; तै २,२, १०,८. सर्व-ताति^d - -ता तै २,७,१५,१^०. १सर्व-त्र श १,७,३,७'; २,४,२, १२;३,९; ४,४,१,१८; का १,

a) विय. । बस. पूप. प्रकृतिस्वरः । b) पामे. १ ३२२ b इ. । c) पामे. १ १३६४ e इ. । d) वैपर इ. । e) पामे. वैपर सर्ववीरः मा ८,२२ टि. इ. । f) सपा. का ५,५,२,११ सवीर्धम् इति पामे. । g) षस. पूप. प्रकृतिस्वरः (पा ६,२,४२) । h) विप. (आत्मन्-) । उस. उप. अनु $\sqrt{\gamma}$ + कर्तरि कृत् (तु. शं. । सपा. वृड २,५,१९])। स्वरः? तु. सपा. २ सर्वातु γ - । i) =हर्र- [=आग्न-]। शर्वः इति Web. संभावयेत् । j) सर्वः इति पाठः शोधापे सः (तु. नापू. टि., सपा. श १,०,३,८ शर्वः इति पामे. च)। k) = सपा. आपश्री ३,२,११। आङौ १,०,८ सर्वतनवः इति पामे. । l) पामे. वैपर एताः मे १,३,४ टि. इ. । m) पामे. वैपर मज्मना ऋ ९,११०,६ टि. इ. । n) =सपा. तैड १,४,३। कौस् पर,१७ सर्वदा इति पामे. । o) पामे. वैपर वार्याण काठ ३७,९ टि. इ. । वैपर-६१

३,२,९;३,१०;२,७,१, ६; ५, 8,3,95. १सर्व-त्रेष्ट्रभ^{a,b}- - अस् शरेरे,५, सर्व-पञ्ज^{c'b}- -ग्रुम् ते १, २, १, रसर्व-रूप^{d,b}- -पः श १३, ४, २, सर्व-रोहितe- -तम् श ३, ५, ४, ٦३[;]‡. १सर्व-समृद्ध - - देन श ११,४,४, रस्व (६-आ)सम् b- -स्मानः तेर, 6,4,6. सर्वा(बू-आ)नुब्दुभक'b - भम् श 88,4,2,8. १सर्वा(र्व-आ)यु- -युः श १४, ३,१,१८; ते २,५, ७,२;७, ७, ६: तंआ १०,२६.९. स(वं>)र्वा-वत्- -वतः श १४, ٥,٩,٩٩. इसर्व. वी- १अ°, अति°, सु°. सर्व-हर्h- -रः शां २,९. सर्व-कुर्मन्1 - -भेणे का ७, ३, ४, ५र, -मणि गो १, १,२२. २सर्व-काम-> सार्वकामिक!--काः सा ३,७,१०९. १०: -माः जैमि १,२४५. सर्व-ऋत्- ९अ°.

३ सर्ब-गण^k - -ण: त्रं १, ५,४; ९: 93,96; 6. 9;7;8, 8, 99; -णस्य तां १,५,४;९; १३;१६; £,9;7;2,5,99. रसर्व-गायत्रो- -त्रः जैम १,२०७; -त्रे शां २१,६. सर्व-गृह्य^m- -ह्याः श **३,** ४,१,६; का ४,४,१,६. सर्व-प्रदा(ह-अ)धिपति"- -तथे ष **७,** १२, ३. १सर्व-च्छन्दस् --न्दसाम् गो १, ₹,9 €. २सर्व-च्छन्दस्^०- -न्दाः जैमि १, ३१३,३६९. सर्व-जन- -नस्य सा २,६,५. २सर्व-जागत ! - -तानि शां २१. ६ : - ते शां २१,६. मर्ब-जिगीयु - -षव: कापा ९६:८º. सर्व-जित् (बप्रा.) q - - जित् शांअ। ४, ७^म; जैमि १, ९५; ३१२; ता २२, ८,१; -जितः शांआ धुं ज ; - जिता ता १६, ७,२; 22,6,8. सर्व-ज्यानि8- -िनः शां २५,१४; -निम् श १०, ५, ५, ८; १४, ४,३, २३; जैनि १,८५; ११२; ३०१; तां ६,७,१५; २५, १०, २०; सं १; गो १,३,१३ सर्व-ज्योतिस् - -तिः ता १६. ९. २सई-तस्स(:) ऐ १, २८; २, २३; २७; ३४°; ३४°; ३,१०; ४, २३; ८, १०; १९; २१; ऐआ २,३,५%; शां १३,६%; २९, ३; शांआ ७,४; शां १३,६%; २९, ३; लां ४०५:२२; जैमि ३,२८६; ३६७, म २,६,४¹¹; छशा ९७: १९; गो १,१,२२;२,२,१००. २सर्वतो-मुख— -खम जैमि ३,३४४. सर्व-ता— -ताय जैमि २,४७%. २८४;३, ३२४; ष ३, १२, २; तां ६,३, १४¹⁰; ३,७,२%.

a) विष. (हिवस-)। b) बस. पूप. प्रकृतिस्वरः। c) विष. (गार्हपत्य-)। d) विष. (ष्छु-)। वैप १ सुवै° इति। e) विष. (अधिषवण-)। बस.। f) पामे. पृ १२५५ i द्र.। g) वैप १ द्र.। h) विष. (सपुद-)। उस. उप. खजन्तम्। i) कस. उप. आहिरुद्(तः (पा ६,२,९९९)। j) वैप ४ द्र.। k) विष.। बस.। l) विष. (अतिरात्र-, तृतोयसवन-)। बस.। m) कस. अन्तोदानः। उप. < गृह- + भवार्थे यत् प्र.। n) नाप. (स्यै-)। o) विप. (स्तोम-)। बस.। p) सपा. खिसा १८,६ स्वर्गाजिगीषवः इति पामे.। q = सर्वै-जेतु-। स्तोम-विशेष-, याग-भेद-। उस.। r) व्यग. (कौषीतिक-। तु. सपा. कौउ २,७, r0. प्रमृ.)। r1 कस अन्तोदातः। r2 = एकाह-भेद-। r3 = सपा. तैंउ १,४,३ आपमं २,२२,९। कौमू ५६,१७ सर्वेदा इति पामे.। r4 तु. सा, श्रिशीनम् दि., r5. व. r7 विहः उत्तरेण आपि- इत्यनेन समस्तमिति।

सर्व-त्सर्" - -रः श ११,१,६,१२ ; का ३,१,१२,१२ . सर्वत्सर्हें-ता - -ताम का ३,१, १२,१२ . सर्वत्सर-त्व - -त्वम् श ११,१,

सर्व-द्वा स ६, ६,३,३⁴; ७,५,२, ५४;८,५,१,१७; ६,३,१८; ९, २,३,४२; १०,५,३,१२; ११, १,७,४,१४,४,२,२९; ३,१;६; तैआ १,८,५;६; ७,४,२; जैमि ३,१६६.

सर्व-दुष्कृत - -तम् कापा ९७:४. सर्व-देवता->सर्वदेवता-यज्ञ - -ज्ञः जैमि ३,३७४.

सर्व-देवत्थं, स्थां - -त्यः ऐ ३,३१;

सर्व-देवत्थं, स्थां - -त्यः ऐ ३,३१;

६, २, ७; ७, ४, ६; ७,४, १,

४२;९,५,२, १०; जैमि १,८५;

११८; ३, ३०२; व ४,४, १०;

-त्यम् वां २१, ४²; च १०,

६,५,८; ११,५, ३, ११; १२;

१३, ४,१, १३; ते १, १, ६,

११; ३, ७, ३; जैमि ३, ६३²;

२४०;२६६; तां ७,८,२; -त्या

वा ७,२,२,१२; गो १, १,२५;

-त्याः ऐ २, १२³; -त्यानि

वां १४,५; -त्ये ते १,८,६,१;

-त्यो (यः +ठ) जैमि ३,६३.

सर्व-धा - -धाः जैमि ३,१५९³.

सर्वया-तम- -मम् शांआ ८,१:। तैआ १,११,३. १ सर्व-परb - -रम् गो १,१,३०. सर्व-परा-जित्°--जित् शां२५,१४. २ सर्व-पर^d ->सर्वपरा(र-आ)-दायिन् - -यी जैनि २, १८०. सर्व-परो(क्ष>)क्षाº- -क्षा सं १. सर्व-पाप-शमन - -नाय प ५, ३-92,3. सर्व-पापा(प-अ)पनुत्ति - -त्तये काक् ८७:२. सर्व-पाटमन्!- - टमानम् जैमि १, 289. २सर्व-पृष्ठ,ष्ठा^{ष्ट} -ष्ठ: ऐ ४, १९; शां २५,१४; जैमि २, ३०४३; ३१४ ; ३५८-३६०; गो २, ५, ९; -ष्ठम् जैमि २, १९९ ३३१; -ष्ठाय शां १९, ५; - हरे शां २५,१२: - ब्हेन जैमि १,३४८;२,१९. [°व्ठ- १ग्र°]. सर्वपृष्ठ-ता- -तायै जैमि २,

सर्व-प्रायश्चिति! - नयः जैमि १. ५३; ३६३: - ति: ऐ ५, ३२; -त्तीः श १२,४,१,८. रसर्व-बाहु⁸- -ह: कागा१२३:७. सर्व-भक्ष¹- -क्षान् ऐ ३,३२. सर्व-भृत1- -तानाम तैआ १०,१, १०¹¹; २१,१;४७,१¹¹; -तानि तैआ १०, ६३, ९; -तेभ्यः तैआआ ६७. सर्वभूत-दैमन"'"- -नाय तेआ 80.88.9. सर्वभूत-संहिता- -ता शांआ 9.22. सर्वभूता(त-अ)धिपति- -तये तैआ १,३१,३; ष ५.१०.३. १सर्व-भूमि¹- > सार्वभौम°- -म: ऐ८,१५३; -मम् श १२, २, ३,६: -मस्य गो १,२,१०. सर्व-भूमि^p- -मि: ऐ ८,११^३. सर्व-मय- -यः श १४,७,२,६. सर्व-महस्त - - से गो २,५,८. सर्व-मेथ"- -धः श १३, ७,१,२३; १२: गो १,५,७; -धात् गो १,१,३९:५,७: - घे श १३, ७: १, १; ष ४, ३, ४; -धन श १३,७,१,१४; गो १,५,८. सर्व-भर्^s- -रः श ६,४,२,७. सर्व-यज्ञ- -ज्ञैः शां २७,४. सर्व-युज् - -युजः ऐआ २,३,८. रसर्व-रसं⁸->सर्वेश्म-भक्ष⁰-

सर्व-धा- -धाः जैमि ३,१५९ 3 . | १४,१५. | २सर्व-स्स 3 ->सवरम-भक्ष"—

a) नाप. (प्रजापित-,संवत्सर-)। उस. उप. अजन्ते थादि-स्वरः। b) विष. (अत्युत्कृष्ट- अध्यात्म-फल-।)।
पंस.। c) विष.। उस.। d) कस. (=सर्वं परकीयम्)। e) विष. (देव-संहिता-)। षस. वा बस. वा।
f) कत.। g) विष., नाप. (इष्टि-विशेष-)। बस.। h) विष. (अच्छावाक-सामन्-)। बस.। i) = सर्व-ग्रष्ट-।
j) षस. अन्तोदात्तः। k) बस.। l) कस. अन्तोदात्तः। m) स्वं इति स्वरः ? n) =देव-विशेष-। उस.।
o) विष.। तिन्निमत्तादार्थे अण् प्र. उभयपदवृद्धिद्व (यक. पा ५, १,४१,७,३,२०)। p) विष.। बस.।
q) समासान्तः टच् प्र. (पा ५, ४, १०३। तु. समहस-।)। r) = याग-विशेष-। उस. उप. अधिकरणे घञन्ते थादि-स्वरः। s) विष. (श्रान-)। उस. उप. कर्तरि खच् प्र. (पा ३,२,४६)। सुम्-आगमे कृत्-प्रकृतिस्वरः।
t) विष. (देव-)। उस.। μ) विष. (पितृपितामह-)। उस.।

960.

जैमि २,३२८०

सर्वपृष्ठ-रूपh- -पम् जैमि २,

सर्वपृष्ठा(षठ-अ)तिरात्र- -त्रः

सर्व-पृष्ठ्यं- -ष्ठ्यः जैमि २,३०७.

सर्व-प्रत्य(क् >)क्षा^e--क्षा सं १.

सर्व-प्रायश्चित्त- -तम् ष १,६,

-क्षाः गो १,३,१९. सर्व-राज् - -राट् श ३,५, ४,१५%; का ४,५,४,५२%; गो १,५,८. सर्व-रात्रि^b- -त्रि: जैमि १,२३१. इसर्व-रूप, पा- -पः ऐ ४, २६; -पम् शां २१, ४ : २३, ७ : -पाः ऐ ४,२६; ८, ४; -पान् ऐ ६,१८; -पाभिः ऐ ८,४. सर्वरूप-ता- -ताये ऐ ४, २६; 6,8;6. सर्व-लिङ्गा⁶- -ङ्गम् तैआआ १६. सर्व-छोक^b- -कम् ऐआ ३, १,२. सर्व-त्रचो - गत -- संमित् - - तम् सा १,४,२१. सर्व-वदन^d - -नाय का ७, ३, ४, सर्व-व(र्ण>)णी- -०र्णे तैआआ सर्व-वर्ण-गमन-मेथुन-सङ्गम°--मात् कापा ९७:३. सर्व-वश->सार्ववश्य- -श्याय जैमि २,२५;३,१५२;३६८. सर्व-वाच्1- -वाक् जैमि १, १९८. सर्व-विद्- -वित् श १४,६,७,४; गो १,२,१८;५,११^२. सर्व-विद्याष्ट - -चा ते ३,१०, ११, ४;१२,५,२; -धानाम् तैआ १०,४७,9. सर्व-विभु - - भुगो १,१,१६. २सर्व-वीर! - -र: ऐ १,१३1; -रम् में २, ३,५; -राः शांआ १२. يk.

सर्व-वृ(द् >) दा^b - - दा सं १. सर्व-वेद-छम्दस- -सेन शांआ११, सर्व-वेद-ब्रह्मचर्य- -यम् गो १,२. ٩. सर्व-वेद्स'- -सम् श ४, ६, १, 94; ८,६,३,२४^२; १०,२, ५, 164; 23,6,2,954; 28, 2, २, ४७: का ५,८, १, १५; ते ३, ११,८, १; तैआ १०, ६४, ः, तां ६,७,१५^२; -सात् शां २५,१४; -से श ४,६,१, १५; १४,२,२,४७; का ५,८,१,१५; -सेन ते १, ४,७, ७; जैमि १. ३४८: तां ९,३,१. सर्ववेदसिन्- -सी जैमि २. 960. सर्व-वेदै(द-ए)क-वे(0>)0-याम् कागा ११९:१०?, सर्व-ह्यापद्"- -पत् ऐ ५, ३२ : ₹8ª. सर्व-व्यापिन् - -पि गो १.१,१६. सर्व-श($\epsilon \epsilon > \epsilon$ । $\epsilon \epsilon$ । $\epsilon \epsilon$ । ७,२३. सर्व-शास (:) ऐआ १, २, ४; तै २,१,१०,१; ३,७,४,११; १२, ९,१;६; तैआ १०,१,२. सर्व-शान्ति - -न्त्या तैआ ४,४२, NP. सर्व-श्रेष्ठ- -ष्ठम् कागा २१९: २सर्व-समृद्ध, द्धा- -द्धः ऐ ४,२६;

-द्धाः ऐ ४.२६; ८,४; -द्धान् ऐ ६,१८; -द्धाभि: ऐ ८,४. सर्द-समृद्धि - -द्ध्ये ऐ ४, २६; 6.8. सर्व-संपुद्- -पत् श ६,७,१,२८. सर्व-सवन-भाज व--भाङ्जि शां 20,0 सर्व-सुरभिष - -भि श ३, २, २, १५;१२,८,३, १६^२; का ४, २, 2,98. सर्व-सेन r \rightarrow सार्वसेन r \rightarrow °नि-यज्ञ - -ज्ञस्य, -ज्ञेन शा **૪.** ૬. २सर्व-स्तोम,मा- -मः ऐ धः १९; शां २४,१; २५,१४; जैमि 2, 2382; 2368; 2368; २७४; २७९३; २९४४; २९५३; ३०७; ३१४^२; ३२५; ३२६²; ता १९,९,१; २०,११,१; ११; २१, ४,१;१२; २२, ८, १; ५; 10,1; २३,1,1;४; २४, १२, १;१३,१; गो २,५,९;ः-मम् शा १९, १०: जिमि २, १९३; -माभ्याम् जमि २, २७९: २८०; -मेन जैमि १, २४८;२, १९; तां२०,२,२. [°म- १अ°]. सर्व-स्वार⁵- -रः ता १७,१२,१. सर्व-हरि - -रे: शां २५, ७;८रे. सर्व-हत्"- -हुतः ते ३, ८, २०, ५: तैआ ३,१२,४ ; - हतम् श १, ६,२, ४; ३,२, १, २३;

१३.१,३,१; ५;५,२, २३; का

२,५,४,५; ४,२,१, १७; ते ३, ८,६,१; ८,१; जैमि २, २६२; -हुताम् जैमि २,२६१^२;-हुन्ति ऐ ७.२. सर्वा (र्व-आ) सेय - - यम् वा १.५. सर्वा (व-त्रा) शेयी b- - यीम् जैमि १सर्वा (व-अ) क्र - -क्रेषु मं१,३,६. २सर्वा(र्व-अ)ङ्ग^c - - क्रम् गो २, ३सर्वा(व-आ) तम्न् d- -तमना श ११,4,4,8-6. ४सर्वा(र्व-आ)त्मन् - तमानम् ऐ सर्वा (र्व-अ) धिपति - -तये काग्रह ४६:४. २सर्वा(व-अ)नुभा--भूम ते ३, ३सर्वा(व-अ)नुभु - -भू: शांआ १३,१. सर्वा (र्व-अ)न्तर्1 - -रः श १४, ६, ٧,9[₹];५,9[₹]₹. सर्वा(व-अ) नतरतम- -मानि दै १,२१. सर्वा(वं-आ)प्ति"- -प्तिः ऐ ८, ७; शांखा ५,३ ; श १३,५,२, ९; २२. सर्वा (वं-आ)भरणa-> 'रणिन्-

-णी जैमि २,१०३.

सर्वा(र्व-आ)यत(न>)ना^c- -नाम् [।]

जैमि १,२६८. २सर्वा(र्व-आ)यु- -युः ऐ २, ७; २१;३०; ३,८;१४;३४; ४, ७; १०; कागा १२०:१४; तैआआ ३५; जैमि १,२९२;२,२४. सर्वाय्-त्व- -त्वाय ऐ २,७;२१; ३०; ३,८;१४;३४; ४,७; १०; श्ची ७,१०; १०,४; १३, ५;९; **{8,8.** सर्वा(र्व-आ)युष्1- - षम् तैआ ८, सर्वा(व-आ)युस् - -यु: जैमि २, सार्वायुष - -षः ऐ ८, १५; १सर्व-गण - प्रमृ. १सर्व- इ. श ८,१,४,६1; -षम् श ८,१, २सर्व-गण- २सर्व- इ. 8. E.J. सर्वायुष्-टा(<ता)- -टायै जैमि १,३३५;२,३१. सर्वायुष्-ट्व (<त्व) - -ट्वाय जैमि १,२३२. सर्वा (र्व-अ) र्थे व - -र्थाः तैआ १, सर्वा(र्व-अ)वृ(द्>)द्वा k - -द्वा सं १. सर्वा (र्ब-अ) स्य¹- -स्यम् श ३,१, २,२१; का ४,१,२,१२. स $(\hat{a}>)$ र्वा-हुत् m - -हुतः जैमि १, सर्वे (व-इ)न्द्रिय - -याणि कासं

सर्वेन्द्रय-संपन्त- - न्तः गो २, २,२,६. १सर्वे (र्व-औ)ष्य गंव- -धम् श ३, २, २,१५; ७,२,४,१३; १४^२; 99;20°; 8,3,8,8°; 83,6, ३,१९,१४,९,३,१; का ४,२,२ १४; ६.२, ३, १; तैआ ८, २, १९;-धस्य शांआ ९,८; -धात् श १०,१,५,२३. २सवीष<u>ध</u>0--ध: ते३,१०,१,४. सर्व-कर्मन् - ३सर्व- द. १सर्व-काम - २सर्व- द. १-३सर्व-काम- ३सर्व- इ. ३सर्व-गण- प्रमृ. ३सर्व- इ. सर्वचरुण- -रौ ऐ ६,१: शां २९,१. सर्वहरि- प्रमृ., सर्वाग्नेय- सर्वाप्नेयी-प्रभृ. ३सर्व- द्र. **१सुर्वात्मन्-** १सर्व- द्र. २सर्वातमन् २सर्व- द. ३सर्वात्मन्-,४सर्वात्मन्- ३सर्व- द्र. रसर्वानुभू - १सर्वे- द्र. २सर्वानुभू-, ३सर्वानुभू-सर्वान्तर्-, सर्वाप्ति- प्रमृ. ३सर्व- द्र. सर्वप - -पान् ष ५,२,३; सा २,१, 90;3,9,0;6. सर्वप-तैल- - छेन सा २, ५, ४; 3,4,90-92.

स्(स-ऋ)र्ष(भ>)भा'- -भाः का

a) कस. । b) विप. (सुब्रह्मण्या-) । कस. । c) विप. । बस. । d) कस. अन्तोदात्तः । e) विप. (पशु-) । बस. । f) विप. (आत्मत्-)। उस. उप. कर्तरि किवबन्ते कृत्-स्वरः । °जुभु- इति मैस् तदनु मा. च (तु बौध २, ६,३३)। पाभे. वैप ४ इ. । g) सपा. ११सुर्वानुभू- दि. इ. । h) षस. अन्तोदात्तः । i) =प्राण- । षस. समासान्तः अच् प्र. (पा ५,४,७५) चित्स्वरक्ष । j) विप. (अध्नि-) । तस्मैहितीयः अण् प्र. । k) विष. (संहिता-) । कस. । /) =सर्वाशन- । उस. उप. भावे क्यवन्तं प्रकृतिस्वरम् (वैतु. Pw. प्रमृ. क्यं- इति)। m) =सर्वहुत्-। पूप. दीर्घः (पा ६,३,१३७) । n) = ओषिय-समूह- । o) =मास-विशेष- । अर्शकादेः अन् प्र. चित्स्वरहच । p) अर्थः? =देश-विशेष- इ'त सा., =यज्ञ-विशेष- इति Auf., =पुरुष- इति MW.? (तु. K. टि.) । q) =धान्य-भेद-। r) विप.। बस.। द्विः सपा, श १,4,१,२० सह्रेषे इति पामे.।

१३७:६.

२,७,३,१४^३.

सल- अ⁹⁰.

सु-लक्ष्मन् - - सम जैमि २, ८७; १४०;२०२; २०३^६; -क्स> क्मा^b श ३,८,३,३७; का ४८, ३,२५; -इमाण: जैमि३,१२ र.

सल वि - अपº, प्र°.

सलावृ (क>) की *0'8-- व्या तंआ ₹, ६, ३.

सळिल (बप्रा.) d'a - - ल: श१२,६,१. ३६; १४,७,१,३१; ता ५,३,३, -लम् ऐआ ५,३,२°; शांआ २, १८^२; श ३,६,२,५; ११,१,६, १; का ३,१.१२,१; ते १.१,३. 4,4,2,4; 2,2,5,3; 6,5,8; तैआ १,२३,१; जैमि १, २३७: ३,३१८; ३६०%; ३८०% ष ५, ७,२: - लस्य ऐ८,२१; ऐआ ५, ३,२; श ३,६,२,४; ५; १३,७, १,१५; का छ.६, २,२^२; गो १, २,४; - जात् गो १, २, १८; -लान् ते ३, १२, ७, २^{९१}; -लानि ऐआ १,५,३; तै २,४, ६,११; तैआ १, ९, ४; -लाय श १२,६,१, ३६⁸; तैआ ४,९, 1h; -छे जैमि ३,३१८. [°छ--पृथक्°].

मिळिडा(ल-आ)पीतं - -ते जैआ २, २३,७;८.

सु-लोक¹- -कः श २,२,४,१८; ३,७, १,२५;११,२,६,१२; का १,२,

२१: जैमि २, १२०; ३६६; ३७२: सं धः गो १,४, ७-१०; ५,६:७:९: -कम् श १३,२,७, 92; 8,3,3; 8,3; 8,6,2,3; -काः जैमि २. १२० ; ३६६ ; -के जिम ३,१५.

सलोक-वा- ताम् ऐ १,६; २,२४; ३,४१;४४:६,३२१; ऐआ ३,२, १;२; शां ७,१^२;८,३;१८,१०^२; २१,१^३; शांआ ८,१; २; श २, ६,४,८^३; ५,२, २,१४; ११,४, ¥, 7-0: 4, 7, 7; 3: 87, 9, 3 9-29; १३,४, ३,9५; १४,४, 9,28; 3,38; 6,98, 9-8; ५, ३^२; ७, ४; ४, ७,१, २१^४; काअमा २४: १: कास्वा ८५:१; ते १,५,१०,४-७; ३,१,६, १३; **९**,२०,२; १०,१०,४; ११,६^२; v*; 99,90,9³; 2; 92,4,99; ९.८; तैआ १०,१४,१; ६४,१; जिमि १.२६३;२७९: २९३; ३०-३६;५०;२,४४;×; तो २५,१८, ६: गो १,४,८^{9८}; १०^{१५}; २,४, १० : - तायाम् शां ११,६:१४. ५: -तायै जैमि ३,१९८. िला-४ब्रह्मन्°].

सलोकिन्->सलोकि-तर- -र: जिमि ३,३७६.

स-लोम1- -माय जैमि २,४६. ४,१३; ३,२,१०,१०; ४,७,१, सु-लोमन् - -म शो ८,९; २२, ७३; श २, १,२,१; ४, २, ५, १४; **६,३,३; ५,३,५, २६; १२,७,** २,१६; का १, १,२, १; ५, ३, ٩, ٩٩; ७, २, २; ७,२, ४, 15; जैमि २, २४८^२; तां २०, १६,७१; -मा ऐ ८,३.

सलोम-ता- -ताम् जैमि २, १६; -ताय शां २८, २^९; जैमि १, ६७:२०४:३,१३१.

सलोम-स्व- -स्वाय तै १,५, ११, ४; तां ४,३,९; ५, १४; ७, ७; ६, १,५; ९,१, १५; ७, ३; ८; ११, ११, २; १३, ६, २; १४, ٤,٩.

कार,६,४,९४;३,१,१,२−६;२, | सुल्बण - -ल्बा: जैमि२,२०६;-ल्बान्, - त्वानाम् श १०,४,१,१०.

५, ७, १, ५; ४,३; ८,४,१६; स्व(बप्रा.) - -वः श ५,३,१, ५; ९,४, १,१३; ४, ८; का ५,७, ५,१२; ७,१, ४, ६^२; ते १, ३, ८, ३:८,८,३; २,७,४, १; तां १८,१०, १; -वम् श ५,३,५. ३१-३६; ३७^२; ९,३, ४, ५; ४,१,१३; ३,१२; ४,८; का ५, ७,५,१;१२;७,२,४, २४–३०; तै १,८,७, १; तां १८, ८, १; -वस्य श ४,२, १,२३; ५, ३, ३,१३,८,३,४,५; का ५, ७,५, १२; ७, २, ३, १३ ; त १, ३, ५,३; -वा: श ९,३,४,९; का ५, ७,५, ११; ते १,४, २, ४; ७,४,९; -वात् ते १, ८,८, ३; ४; तां १८,१०,१; -वान् शां

a)) वैप१ इ.। b) पामे. वैप१ सुलक्ष्म टि.इ.। c) = सालाबृकी- । सला° इति स्वरः? d) = छन्दो-विशेष- प्रस. । e) पाभ. पृ १५२५ d इ. । f) सकृत् सिल्ठ° इति स्वरः? सकृत् भा. =Lसिलल-वत-] मेघ- इति, अन्यत्र च स+ली- (< vली)> (छान्दस-ह्रुस्वे) सिल- + मत्वर्थे छच् प्र. चित्स्वरश्चेति क्रस्वा ।= परस्परिनलीन-देह] मेघ- इति । g) पामे. वैप१ सिर्याय मा २२,२५ टि. इ. । h) पामे. वैप१ सिर्याय मा ३८,७ टि. इ. । i) साम्नोः द्वस. । j) विष. । बस. उप. =२समान- । k) पाम. पृ १२६० d द्र. : 1) विष.। वस. समासान्तः अच् प्र. (पा ५,४,७५)। m) =देश-विशेष- वा तद्देश-वासिन्- वा।

१९, ५; ते १, ४, २, ४; ७, ४. १; -वानाम् श ५, ३. ३, १९[®]; ९,४,३, १६; -वाभ्याम् श १२, ८,२, १३^र; -वाय ऐ ५,१३; शां २३, ८ ; श ९,४,३, १२; १३; तै २,८, ६, 9^D; — લે શ ધ્ય, ૧, ૫, ૨; ३-4;94; ६,३,१,१४; १२,८, ३,२९; का ६,२,१,२^२;३;८; तै १.२,१,१३; २,६, ५,७; ३, २, ९,८: ७,७, १४; गो २,२, १५^c: -वेन श ९, ३,४,५; ४. १.१: ३.१२^२; १३^३; का ५, ७,५,११; कापा ९४: १३; ते १,४,८,२;२,७,१६,२; -वेभ्यः श १०,१,५,३;-वैः श ९,३,४. ६^६. [°व- अग्नि°, अञ्जस्°, अभि°, आ° ओदन°, गो°, देव°, प्र°, प्रातर्°, बृहस्यति°, अब्रह्मन्°, मनुष्य°, वरुण°, श्री°, सत्य°. सम्°, सम्राज्°, स्थपति°].

सब-वि(धा>) ध^a- -धः श ११,७,२,९^{*}.

स-व (रस) त्सा⁶ - -त्साम् शांआ ११,४; -त्सानाम् मं १,८,८. स्वन (बप्रा.) - नम् ऐ २,२४; ३, २७३ - २९३; ४,४९; ५,४ - ६; ८; १३; १३; १५-२१; ६, ११३; ६,६;७; १४,१९; ३१;४; ५;१५,१३; ३;१६,१३; ४;१७,४; १८,११; २८,२३; ३०,१९; वा २,४,४,१२३; ६,१,१,१,१,१,१,१,१,१,१,१,१,१,१,१९; ٩, २; ४,९ ٥¹; ٩,३,५; ٤٩, ٤٩, ३ ३; ९,५,१,२५; ११,५ ९, ७^२; ७ २,३;५; १२,२,४, २-७,८,२, ९; १३,५,१,९; १०; १४, 9, 9, 94-90; ३, 9. २९^२; का १, ३,४, ७^२; ५,१, १, ८^२;×; ते १, ४, ५,१; ५, 19,8;6,90,3; 3,6,92, 9; २; तैआ ५, १, ६; जैमि १,४; ६६2; 989;9602; x; ता ध. 10,90; 8, 3, 99; 9, 3, 9; 3; २9^२; ४, १; ६; ९, १, १५; ७, २^२;७; १३,९,२; १६,१,६^२;२, u;90,3-4;86, £,u;6;29; 19,90;20, 6,9;0,9; 98. १^३; २१,७,१;११,१°;२५,१४, ४; छशा ९३: ११; ष १, ४, १२: गो १.४,७;८;५,४^८; २३; २, २, २१^२; ३,१७; २३^३; ४, भ²; १८; ६, ७; -नयो: ऐ ३. २९; ४४; ५, १०; ६, २; ८; १२; २३; शाँ **१३**, २; **२**८, ३: श ४ २, ५,१९; २२; का ५, ३, १, १३; १४; जैमि १, १५६: १६३; २,१३०; गो २, ४, १०:६,५; १०: -नस्य ऐ २, ३२; ६,१२; वां १३,२^२; १४, २:१५ १:१६, १, २९,२; ३०, १^२; श ४,४,३, ४^२; ५^२; १२, ८,२,९: १४,२, २, ६; का ५. २,३, २³; तै १, ४, ५, ९-३; जैमि १, २८०; गो २, ४, १८; -नाः गो १,५, २३?^२; -नात् ऐ ३, ३०; ४, ४; श ४,३,३ १९; का ६, ३,४, १४; ४, २, १३; ते १, ४,५, २; ३;३, ८, १२,१; जैमि १, १५८; ३५०३; २,१०३; ता ७, ४,८;९,७, ६; ७; -नात्s-नात् जैमि १. १९९^२;३,७८; -नानाम् ऐ २. २३३;३२;३,१३;२१;२७; ऐआ रै, २, १; वां **१२, ६; १३,**२; १८,११; १९, ५; श ४,१, १, भ; का ५, १, १, ४; जैमि १, 9282; 908; 2604; 2, 98; ७१;१९४; ३,१५;१००; २१०; तां ७,३, १९;१८,५,१६३; व १,३,५३; गो २,४,२; -नानि ऐ २, २३; २४; ३, ३९;६, ४; १०; ऐआ २,३,३; शां १२,६; १४,५; १५,३; श ३, ५,२,३. 8,2,2,8;902;8,4;2,2,90; 4,9; 4,2, 0; 6,0, 2,29²; ११, ५, ९, ४: १२: का ५, २. २. ८^२; ३, ३, ७;×; कासं २५:२; तै १ ५, ६, ६; तैआ १०, ६४, १; जैमि १, ७४; १५६;×; तां ₹,99,४; ६,₹,9४[₹]; ८,४, 9; १८,४,४; ५,१६; ६, ६; व १, ४, १२; गो १, २,१६; २, २, १०रे, ५, १९; -नाभ्याम् ऐ ३, २०९ ५, ३; जैमि १, १५५; 148; 265;2, 63'; तो १९, १२,५: -नाय का ५, २, ३, २: -नायऽ-नाय का ४, ६,१, २७ ; -ने ऐ २, २३; ३, २७; २९;३०;५, ३×; ६,१२;८, १; बार् १३,२; १४,१:३३:५५; १६ २; २२,२; श ४, २, ३, ५; ६; 98:90:3,3,80:3, 92:98;

a) पामे. वैप१ प्रसवानाम् का ११,३,१ द्र. b) पामे. वैप१ सहावा ऋ ७,४५,३ टि. द्र. c) पामे. वैप१ प्रसवे ते ३,२,०,१ टि. द्र. i d) विप. i बस. i e) विप. i बस. i f) वैप१ द्र. i g) g म् इति Web. स्वरः शोध्यः i i पामे. वैप१ सुवनम् मा ८,१४ टि. द्र. i

٩, २^२,३,८; ٩७; ४,٩,२;٩६; 96,2,23,4,2,6,8,6,8, 4 3; 64 9, 2,98; 8,98; 3, 4, 9; 22, 0, 2, 4; 28, 3, 9, २९; का ५,२,३,२;३;११;४; तै **૨,૪,५,२.५, ११,३**,४^२; २,७, १, ३; जैमि १, १५६; १७४; २०३,×; तां ८,४,१३,२३; १२, 93,6;863,8;8,8;99,90; २१,१३,५4,२४,१३,४; छशा ९२:८: ब २, ६, १; गो १, ५, 93, 94; 2,2, 98; 96; 3, 96, 23,2,90°; 4,6; 99; -नेड-ने श ३, ६, १, २९; ते १,३,५,१; -नेन ऐ ३,२७; वां १८,९; श १२, ३, ४,१,८, २, ९: जैमि १, २३९; २, ३९४; तां ८, ३,५;४,९; १०,५, १७; -नेभ्यः ऐ ३,२;४,४; ऐआ २, ३,३; इ ११, ५,९, ७; का ५, ८, २, ५; - नेषु ऐ ६, २; वां १३,२;१४,४; श. ३, ९,२, ३५; ध,२,२, ४^९; ३,३, २; १२, ३, ४,६; का ४,९,२,२९; ५,२, २, २९;३, ४, २; काम ६१: १४; जैमि १,३४३; -नैः ऐ २,३२९; ३,२७; शां १३,२; १८,९; श १२,३,५, १०,४, २,११, जैमि

१,२१२,१८०; २८१;२, ४२; तां १६, १०, ३; गो १,४, २४; २,२,१०. [°न- अधि°, अनु°, उपांशु°, तृतीय°, त्रि°, पुंस्°, पुरस°, प्रातर्रे°, माध्यन्दिन°, सर्व°]. सवन-कृत्- -कृत् का ४, २, १, २७; -कृतम् श है, २,१,४०; -कृता वा ३,२,१, ४०; का ४, 2,9,20. सवन-क्रम- -मेण कासं २६: १. सवन-गत⁸-- -ती सा १,७,५. सवन-ति^b- -तिः शां १५, १; ₹€,9. सवन-धरण°- - गम् शां २२, ७३; ८; २३,१;२; ६;७; २४,६–८; ३०,२; -णानि शां २२, ७३; ३०,२. सवन-धारण - - णम् गो २,६,१६. सवन-पङ्कित^त - - ङ्कितः ऐ २, २४; -इन्तितना ऐ २, २४^२: -ङ्कितम् ऐ २, २४. सवन-भाज- -भाक् ऐ ७, ३४; –भाजः ऐ ७,३४९. सवन-मुख- -खात्ऽ-खात् तां ९, ४,४; - खानि जमि १, २८४, -खे जैमि १, ३२२; ३३६; ३,

३०८; ता ९,४,४; - खेषु जैमि 8, 268. सवनमुखीय⁶- -येषु ष २, ५-सवना (न-अ)रण्य- -ण्यानि जैमि 2,823. सब्नीय- -यस्य ऐ ४, १९; २२; शां २५, १०; गो १, ३, १८; -याः श १३,५, १,३;३, ११. ते २,७, ११, १; -येन हा ९. **५,१,२६**; का ५,३,१,१२^३; तां ५,१०,९;१०; ११; -थैः श ४. २,५,१५;१६; काष्त्र,३,१,१२१ स-वयस्1- -यसः ऐ ५, १६; ऐआ १, २,२; ५,१,१; शां १९, ९; २४,५,२५,३;११;२६,९. सु-वर्चस्⁸- न्सम् तैआ ७,१०,३. स-वर्धh- -र्थ ते ३,९,२१,१. स-वशो (श-उ) शीनर¹- -राणाम् ऐ ८,१४; -रेषु मो १,२,१०1. **सवस्-- 🗸** सु,सू (बधा.) द्र. ? सवसन्मरस्येष् शांआ ६,१. स-वाकोवाक्य- -क्याः गो १, २, 90. स-वात्-> स-वाती1- -स्थीः तै ३. ٩,६,२. ? सु-वातु m - -तरी ते २,६,७,३. ६१; -खेऽ-खे जैमि २, २२३; सचात्यं - -त्यो तै १,७,३,५º.

c) विप. । उस. उप. करणे ल्युट्र प्र. । a) विप. (राजन्य-वश्य-) । b) षस. उप. भाप. । d) विप. (यज्ञ-) । बस. । e) विप. (चमस-) । f) वेप १ द्र. । g) विप. (द्रविण-) । बस. । h) विप.> і) विप. (उदीच्य-, कुरुपञ्चाल-) । बस. उप. देशविशेषये: नाप. (अइव-)। बस. वा. अविभिक्तिको निर्देश:। द्वस. 1 j) शवसदशी° इति BI.? k) पाठः [सपा. कीच ४,१ संवसम्भ° इति निसा., सत्त्वम° इति अख्या., संवसन्म° इति BI. (यत्र दीपिकाटीकायां शंकरानन्दः सवसन् [शत्रन्तम्] =संचरन् इत्), सरवन्म° इति Jc.]? वकोन (=देशविशेषेण) सहितो मत्स्यदेश इति कृत्वा सवशमरस्येषु इति शोध: (तु. कीउ. [वैसंमं.], सपा ऐ. ८,१४ सबकोक्शीनराणाम् इति [तु. स. टि., बैतु. बैप ३ ? सदसन् टि. शोधः नेष्टः])। 1) वैपर् सवात्या टि. द.। स्त्री. कीपि नदीस्वर: (पा ६,१,१७३ | वैतु. BW. प्रमृ. 'हंय- इति])। वेप ध अपि स-वाती->-त्योः इति निर्देशः इ.। m) स्वरः? सवातृ- इति क्रोधः (तु. सपा. मा २८,६, Dum. [PAPS १०९, ३२٠]) । शेषं वैप१ इ.। n) पास. वैप१ सवस्यो टि. इ. ।

सु-वासस्³ - - साः श ५, २, ३, ५; का ७,१,१,४. स-वासिन्^{b'o} - - सिनौ जैमि १, ८१; ११६. सवासिनी - - न्यौ जैमि १, २४१.

सवासि-त्व - न्त्वम् जैमि १,२४१. स-विंदाति->सविंदा^d - न्नः श ८, ४,१,१५^४; जैमि १,२९;२, २७३; - ज्ञम् जैमि २,८२^२; ११४^२; - ज्ञे जैमि २,११४.

स-विज्ञान - -नः श १४,७,२,३. स-वितर्क - -कंम् गो १,१,३०.

सवित(बप्रा.) b- - • तः ऐ १, १६: रेर; ध्र,३०; ५.२; ८; १०^३; २१:७,१६: २०°; ऐआ १,५, ३; वर्ग ८,१; १९, ९; २०, २; २२, ५; २३, ३; २५,९; २६, १७; शांआ २,१८; श १,२,४, 98; 90;98;4,9, 94; 4,8, २१, ३,६,३,१८; 8, ४,१, ६; **६, ६,६;७;५, १,१, १४; १६;** ६,२,१, १९: २०। १३,४, २. १ - : ५, १, ११ ; ६, २, ९ ; का 2,2,2, 5,90: 99;8,3, 0: ७, २,१४;४,६, ३,१३,५, ४, 3, 6; 6, 6, 8; 43; 8, 9, 9, १०; कागा १२२: १३¹; कापा ९४: १३; १७; तै १, ४,८, २. ३; २, ४,४,७; ६,३²; ६, ३, ¥; 4, 14, 1; 3, 2, 5, 3; 4, 6, २,९,४,३; तैआ १०,१०, २३; ४९,१रे; तां २१, १०,१५; में १,१,१; सा १,८,७; गो २,१,

४; -ता ऐ १,८३; १३; १६; 99; 37; 30; 7,34; 3,393; ३०; ४,३२; ५,५;८; १३; ७, १६^१;८,६^२;१२;१७; शां ५, २; ६,१४;७,६^२;८,७; **१**६,२^२;१८, ٩; २०,३;४; २१, २; ३; २२, २; ५;९; २३, ३; ८९; २५, २; श १,१, २,१७; ३,६;४, २३; २, १,१९;२१;२,१४^२;४,४; ٥, ٩,४⁸;٩६;४,८⁸; ٩४⁸; २, ३, ४,३९;५,१,१०; ४, ५: ३, 9, ३,२२^२;२,२,२५; ३,१९^६; 96;3,3,90;4, 3,90;6, 9; 994; 4,8, 93; 4,9, 20; 3, 18¹;8,3; 8,8,9,9²; 3; 8; 43;08,8;90;8,8;4,9,9,83; 948;8,82;4, 968;3,9,08; ₹.२;99; 4,4;¥, ४,९;4, ६; 4, 8, 30; 8, 3, 9,92; 4; 0; 9 ₹¹;94²;96²; 95;20; ¥9; ¥, ₹,9 ;4, ¥, 994; €, 9, २१; ७,२,४; ७,२,१, २०; ९, २, ३,१२^२;४, ३,१६; १०, २, २,४;६,५; ३,२,२; ११,४, ३, ३;६;७;१४^२; १२,३, ५,१; ६, 9,4:4, 9, 94-90; 23, 9, ४,२;२,७, १२¹,४,२,६²; ७. 53;90; 4,9,99; 6, 7, 43; ६;**२,३^२;१४**,१,३,१३^४;२,२, ९; का १,४,१,२८;३, ८; ५, ₹,५; २,१,२,१३;३, ३; २v; 8, 14;15; 7,1, 111; 7,3; 8, 3, 0; 4, 3, 8, 9; 9;0, 2, 0;10; 98; 8,1,3, 943; 7,

र,२५^२;३,७;१३; ३, २,९; ५, ₹,८२; ६,₹,9₹; ७,9,9°; ८, Y, 0; 9, 9, 9 6; ₹, 9 7 3; ¥, ₹; 4,8,3,92; 3;8; 42; 62-92; 4, 2, 4; 4, 4, 8; 4; 8, 9, 9, 8, 90; 4, 82; 7, 9, 6; 6, 9, 8, 52; २, ३, २; ११; ४, ६; ३, ४; 4; x, 9, 4; 4, 9, 23; काअ ६:४; काउ ४८:३; ४९: 1;२^२; कागा १२० : 1; काचू ७१: १९;६: काम ६१ : ३; कासं १३८:१८; कास्वा ८०:१४; तै १, ६,२,२;६; ४,9; ७,४, २. 90, 3;3;2, 3,5,63; 8, 8, ६;५,३,३^२; ७,४;६,४, १; ३; 93, 24; 3; 94, 4; 96, 8; 0, 94,4; 98,7; 90, 24; 3; 6, f. 12;3, 1,1,5; 3, 3; 8, 998; २,9,४; ५, २; 99; ६, ٧; ٤, ६; ३, ७, ६; ٤, ٩٠; £,9,2;0,0,98; 90,9; 92, ¥; 5, 9 ₹, ₹; 9 0, 9, ₹; 5, 0; १०,३; तैआ १,१०, ३;११,३; 12, 4; 2, 99, 9; 3, 4,9; 99,0; 8, 3, 2; 4, 9; 4, 3, 6; x, x; 0, 9 9; 9 7, 9; &, 9, 7; रे,२;४,२^२;६, १;२;७,३: १०. १, १२; तैआआ ३५; जैमि १, ६ १ २,३४९; ३७९; ३, २०८; तां १६,५,१७; २४, १५,२; दे २.७; मं १,१,१२; २,१६; ६, १:१५: गो १, १, २५: ३२३; ३३^{११}; ३४;२,७; ५,२२; २,१, २०; २, १०; १२; १४; ४,७;

a) विप.। बप. पूप. = सहु। b) वैप १ द्र.। c) विप. (छोक-)। d) =स्तोम-विशेष-। विश्वत्या सहित इति विग्रहे स्तोमे ड: प्र. सहस्य स-भावः ति-छोपरच (पावा ५,९,५८; ६,४,९४२)। e) पामे. पृ १२९० f द्र.। f) °ता इति पाठः? यनि शोधः (तु. सपा. ऋ १,३५,९९)। g) सपा. का ४,२,३, ϕ साविश्वम्, साविश्वाः इति पामे.।

-तारम ऐ १.७^२: १९: ३.२९: ३0; 4,93; 9,98; शां ५,२; ७.८ र:१६,२: २३.८;२७,२; श **₹**,२,४,१६;५,१,१५; ७,४,८; 98 : 29: 3,3, 2,92; 6,8, 93;8,4,9,8; 6,6,0;८;4,9, 9.8;94;4,94; 2,2,5;8,8, s; 8,3,9,4; o; 20,3,4,4; **₹**₹,५, १,११; ६,२,९; ₹8,9, ३,२१; का २,४,३,७; ७,२,७; x; तै १,७,१०,२;२,६,११,९; तैश्रा १,१०,३;३,११,२;४;१०, १०,२; ष ५,१, ४; गो २,१, २०; -तः ऐ १, ९; ४, ३०; ₹**२;५,२^२; ५;८;१३;१७;**१९; २१; ८,७ँ; ऐआ १,५,३ँ; बां **६,१४;१६**,३;**१**९,**९**²; २०,२: २१,२;४; २२,२; २३,३; २५. ९; २६,१०; बांआ २,१८३; ९, 11;42; \$1 \$,9,2,90; 3,6; २,२,१;४,४;३,१,२३; २४;४, 10;0,8,93; 2,3,8,35; 3, 4,3,93;4,4; 4,9,4; 0,9, 1: 4, 2; 5, 4, 2; 8, 4, 4, 4; 4,9,4, 7-4;94; 7,7, 93; x, 9 0; 3, 4, 9 6; 6, 3, 9, 9 x; 1 = 1; = 4; ×, 9, 9; = 9, = 9; <, x, 2, 90; 8, 2, 3, 36; 3, x, 10; 20, 2, 2, 8; 22, 6, 3, 29; १३,×,२,१२; १३;६,२,५;१४, 1,2,6;4; 3,29; 2,9,6; 4, ३, ११; का १, ४, १, २८;२, . 1, 2, 12, 3; 2; 2, 9,9; २, ३^२; × ; काअ ६ : ५^९; कागा ११८: ४,११९: १२,

१२०:१^२: ते १.२,१,१३:३,६, 94;6,2;4,9,3;3,9; 0,9,5; 2,9,0,9; 6,2; €, 4,2°; 3; 0; ८,६,२-४;३,२,२,१; ४,५;६, 3:6,9: 3,9; 6;6,8,98; 6, १४,८,३,२: तैआ १,३,२:११, २^२;३;५4°;१५,१; ३,९,२; १०, 9;8,2,92; 4,2; 6,9; 4,2, 4; 4, 9; 6, 3, 7; 8, 7; 8, 7; 80, १, ४६; २७, १; तैआआ ३५; जेमि १,२१: ७३; २,१३०: ता १,८,9; २४,94,४; दे ३,२५; मं १,६,१८;२९; गो १,१,३२९; ₹ x; ₹,9,2;2, 90;94;4,6; -त्रा ऐ १,७; ७, २०; शां १६, ३: श २,३,१,३७; ३८; ३,२, 3,90; 8,8,8,6; 4,8, 4,2; ६,३, १, १४; १२, ८, ३,२९; १४, १,४,४१-६९; का १,३,१, २६;२७; ४,२,३,१३, ६,७,६. ६; ७,४,१,२; ते १,६,२,७,८; १,१;४,१५३,७,६,२; तैआ ४, ७,१; २; ४; ५,६, ९; -त्रे ऐ १, २८; ६ १३; श ३, ६, ३, 94; 8,8,9,03; 4,3,3,2,4, ८; ८,४,२,٩०; **११**,५,४,३^b; 22, 6,9,6; 23,9,3,3°; v, २,६;९;१२; १४,२,२,९*; ९, ३,८;४,१८; का ५,४,३,७; ७, २,३,२.४,६; काउ४८:३; तै१, ٤,٦,٧; ٦,٩,٩٩٩١٥, ٤,٦'; १२,१; २; तंआ ४,९,२; ५,७, ११; तां १, ८, १६; मं १, ६, २४^b; गो २,१,०. [°तृ- आ°, я°].

सावित्र^c- -त्र: शां १२,८;१६ ३; रपे,१०; श २,५,१, १०% ٧, ٩[₹]; ٤, ٧, ٩, ६; ५,३,٩; ७;५,२,६; ४, ३०^२; १२ ७,२, १७; १९;९,१,३; का १,४,३; ٤٠; ٧, ٦, ٧٠; ٤,٩,٩, ٩٤; ५, ४, ३, ६; तै २,७, २, १; ₹, १; ₹, ९, 9७, २; 90; ٩, ٩२ ; ٩५ ; ٩٩, २; ٥; तेआ १, २६, १; ता २१, १०, २३; -त्रम् ऐ ४,३०; ३२; ५, २; ५; ८; १३; १७; १९;२१; २६; ऐआ १,५,३; शा १६,३; ¥; १९, ९; २०, २-४; २१, २-४; २२,२; २३,३;८; २५,९; २६. १०; १३;१७; शांआ २,१८; श ₹,9,8,99; 4,₹,90°;9२;5, 1, २०; **४**,३,५,२३; ४,१,१^२; ₹;₹,90[₹]; ₩,₹,9,७; ४,₩,६; 4.8,29; 88,8,2,4; 4,2,9; १२,३,५,१; **१३,५,१,**११: का ઇ, ૧, ૪, ૧૫; **૨, ૨, પ્^વ: ×**;તે **ર્**, ૨, 4,9; 4, 3,4; 4,8,9; 4,3; 3, ٤,٩२,٩; ٤, ٩٧,٩;٩٠,٩,ξ; १०-१५;११,१;२;५; तैआ १. २२,१०; २६,२; ५,२,१; जैमि २.३४९; ३७१; गो १,३, १२; ५,२२; - त्रस्य श ४, ४,१, ८; का ५,४, ३,८; तै ३, १०,९, १३;१४; -त्राः का ४,२,३,७^d; -त्राणि वां १६, ३; वा ६,३,१ 13; 4; 4; 4, 9, 8 32; 20, ४,१, १६ ; आ,जेआ १, ३३५; -त्राश्न ते ३, १०, ९, ३९; -त्रे श १२, ९, १,१६; तै ३,

a) सपा. ऋ १,१६४,१६ मा ३२,९, प्रमृ. स पितुः इति पाभेः । b) = सना. आगृ ३,१०,६ पागृ २, २,६३ सोग्र २,१०,३२ । बांग्र २,१८,३ मोप्ले इति पाभेः । c) विपः, नापः (अग्नि-, प्रह-, होम-, साम-विशेष-। आ. जुआ-। प्रमृ.) । सास्यदेवतीयः अण् प्र. तस्त्वरस्य । d) पाभेः पू १५७१ g द्रः ।

१०,९, ५: ६^२; १२, ५, १२; -त्रेण सॉ ६, १४; स २, ५ २, ३५; ४,३, ५;२३;६,५,४,११; १२,८,२, ३३; ९,१,८; का ५ ४,२,१३. [°त्र - सु°].

सावित्री--त्रियः तै ३,९, १३,१;२; - त्रिया ते ३,२, ५, ३;३,४.६; -त्रियाः ते ३,८,८, ३; -त्री ऐ १, १९; ३, २९; गांआ ११, ७; ८; श २,३, ४, ३९; काउ ५१:३; ते २,३,१०, १;३ ३.७,६; तैआ १०,२१,१; जैमि २,१९८; तां १६,५,५;६; १७; २३; गो १,१,३३१८; -न्त्री: शां ८, ३; श १३, ६, २, ९; -त्रीम् ऐ १,१६६; ३०६; ४,७; शां ८,१;९.५; श ५,१,१,१४; E, E, 9, 29; 22, 4, 4, E; 93, १३,४,२,६; १४,८,१५,८; ९, ३,१३; का६,१,१,१०; कास्वा ८०:१२; तैआ २,११, १; १६, १; तैआआ ३५; गो १,१,३१३; ३४; ३८; -त्रीषु श १३, ४,३, ६; - इये: श १३, १, ४, २^२; - ज्या वा चु, ३, २,१०; ११,५, ४, १२; का १, ४, १, २८; ४, ३, २,९; काउ ५०: १०; जैमि २,१८४; गो १,१,३४; - ज्याः श १३,१,३,७; ४,३,५; गो १, १, ३४'-३६'; - ज्याम् छुशा १०२:२; सा १,४,१२ª; -इये ऐ ३,३९.

सावित्री-गेय- -यम्

दे ३,२३.

सावित्री-प्रस (व>)
वा^b— -वा: जमि २,१८६.
ृसाविष्य (त्री-अ) नुवचन^c — -नात् काउ ५०: ८.
सावित्र-प्रद — -हः ऐ ३,
२९; शां १६, २; —हस्य शां
१६,२;३०, १; —हेण शां १६,
२;३०,१.

्र्यवितुः-सामन् - -म आ,जैश्रा १, ९७७;४६४.

सवितृ-प्रसूत, ता- -तः ऐ १, ७; श र, १,२, १७; ३,६; २,४, ४;३,३,२, ९०;८, ४, १३; ९, **३,९४,४,३,५,९,९,४,**,९५^२; 4, 9 8 2; 3, 3, 7; 4, 6; 4,4, ६^२; ५, ४, ३०; ६,३,१, ३८; 8, 9,9;4, 8,99; S, 3, 8, १७; का ४,३,२,९; ५, ३,८३; १७,२; तैआ ५ ३,६; जैमि २, शां १२,८; श १,७,४,८;१४ ; ३,२,२,२५; का २, ७, २, ७; १०; ४, २, २, २५, ते ३,२, ५, ३३; ३, ४, ६३; जैमि २, १८६; तां १६,५,६^२; -तस्य शां ८,१;३; ९, ५; -ता ऐ १, १६;३०; शां १६,३; श १,७, 9,4;2,3,4, 38;4, 8,4; 3, ९, १,२०: ६,३, १, १५; का

१, ४,१,२८;५,३,५;२,६, ३, ४; ४,९,१,१८;५,७,६, ४; तै ३, ७, ७, १०; जैसि २, ३७१; तां १,६,१-१२; १०, १-१२; गो २,२,१०; १४; -ताय श ३,५,३,१०; -तौ का ७,५, १,२३. स्विन्यसूत-ता^d - -तायै शां

सवितृप्रसू<u>त</u>-ता^त – -ताये शां ५,२;८,**१**;३,९,५; श १२ ७, २,१७; गो २,२,६.

सवितु-मत् - -मत् श २,३,१,३७; ३८; का १,३,१,२६;२७.

सवितृ-मुख° - -खाः जैमि ३,३८२; -खान् जैमि ३,३८१,

स-विवध'-> ध-ता- -ताय जैमि २,११४; ३,२६.

?स-विष्टुत⁸- -तः गो १,५,२५. स-विष्टुति^h- -तिभि: गो १, ५, २४.

९, ३,१२;×; तै १, ३, ५, १; सिविष्यत् - √छ (अभिष्वे) द्र. ६,९^२;८,२;७, १,९; ३,२, ५, स्वीमन् - √छ, स् (बघा.) द्र. २,८,६;३,१०,१; ९, १३, २; मु-वीर¹³ - -राः^к तै १,२, १,२; ५; १७,२; तैआ ५ ३,६; जैमि २,

१९८; गो २,१,२;५,८; -तम् शां १२,८; श १,७,४,८;१४°; ३,२,२,२५; का २, ७, २, ७; १०; ४,२, २, २५; ते ३,२, ५,३३; ३,४,६३; ३,१३; १,३३; ३,४,६३; ३,१३;

> ?स्वीर्य-ताⁿ - -ताये शां ८,७; का २,१,२,२.

सर्वार्थ-स्व - स्वाय जैमि १,२१९. स-वीवध¹-> [°]ध-ता - -ताय ऐ ८, १; तां १४,१,१•;११.

a) तु. भ.; वैतु. Burn. - ज्यम् इति ? b) वि । (प्रतिपद्-) । बस. । c) षस. उप. स्वरः ? अन्तोदातापतेः (तु. वेदानुवचन्-) । d) भावे तलन्ते लिन्-स्वरः । e) विप. (आप्त्य-, साध्य-) । बस. । f) पूप. = रसमान- । g) उप. = विष्टुति- । यहा पाठः ? श्ते - > -ितः इति क्रोधः । h) वि । (स्तोम-) । f) बस. पूप. = सहु । f) विप. (अस्मद्-) । f) पाभे. वे । स्वित्या शी है, १२, ६ टि. द्र. । f) वेप १ द्र. । f) पाभे. पु १ ५६३ f द्र. । f) रकरः सविर्यु-ता- इति क्रोधः (तु. f) ।

सवीवध-स्व- -त्वाय ता ५,१,११; २२,५.७:७,८.

स-चृत्^a - -बृत् , -बृते ता १, १०, ९^b.

सवेतस्°->सावेतस- महत्°. १सवेदस्°->सावेदस- महत्°. सावेदसी⁰- -सी जैमि ३, २४६,२४७ 4 .

२<u>स</u>-वेदस् 4 — - दसा ते ३,५, ७,२. स-वेदा 6 -> सावेद् 1 - - दयम् ता २०,१६,९.

सवेशीय- महताम्°.

सब्यु,ब्या - -ब्यः ऐ ७, १३; श ११,२,६,४; का २, १,३, १०; ٧, ٩२;३;२, २५; **३**,२, ٩०, ४ इ.५; ते १, ६, ४,२; ७,१०, १;३,३,१,५; ष २, १०, २३; गो १, ३,१४; १८३; ५, ३; ४; -व्यम् ऐ ७,१९८, २७; ऐआ ५,१,४, शांआ २, ७;४, १५: श २,४,२, २; ३,१,२, ५; ३, 18;६,८,१,८;७,२,२,६; १२, ५,१,११; का १, ३, ३, २; ९; 4,9,0; 8,9,3, 922; 3,8,9; कास्वा ७७:४; तैआ २, १, १; ११, १; ४, ३५, १; जैमि २, ४१६; मं २, ८, ६; गो १, ३, १८; -व्यया ऐआ ५, १, ३; -व्यस्य ऐ ३, २६; श १,२,१

७:८; ३,१,२,४; ८, ३, २७; का २,१,४, ५; ४,८, ३, १५; -च्या ऐ७, १; श ११, २, ६, ४; का ३, २, १०, ४; गो १, ३, १८२, -ब्याः ऐआ १, २, ३^२; -ब्यात् श ३. ५,३, २२; का छ, ५, ३, २०: तैया ५.१,२; -ब्यान् श २,६, २,१२^h; तां १,७,८; ९,८, ९; -व्यान्ऽ-व्यान् का ४, १, २, ३ ; -ब्याम् जैमि ३, ३१४ ; -ह्याम् S-ह्याम् का ४,१,२,४; -ब्यायाः श ३,८, ३,२७; का ४,८,३, १५; -ब्ये शांआ ४, ११;६,२;१८; श १, १,३,७; ٩, ४, ५; २, ५,२, ३८;६,१, ३५३;३, ८,२,१३; १०,५, २, ८; **१**२,५,२,७; १४,१, २, ८; का १,६, १,२४^३; ४,८, २, ९: जैमि १,४८; गो १,५,३;-इवेन ऐ ३,२७;८,६; शां १३,७; श **१,9,४,५**; ६; ३,४,९२; १३; ८,३,१;११, ४,२,१;३; का २, २,२, ४; ८, १, १; गो १, २, ४; -व्यो ऐ ७, १; गो १, ३,

सन्य-दक्षि (ण>)णा¹- - णे ऐआ ५,१,३.

सब्य-स्थ्र 1 -> सब्यस्थ-सार्थि k -

-थी का ७,१,२, ९¹;४,८^m;३,

सब्ध-स्थृ n -,>- 6 टु n - - 6 टा,--टारम् श ५, ४, ३, १८; -स्था का ७, ३,३,१५.

सन्यन्ट्र-सारश्<u>रिष</u> -थी श ५, २,४,९¹;३,९,८^m;४,१,९७^m. सन्या^a >सन्या-प्रन्टि⁰ -श्रम् श ५,९,४,९; का ६,९,४,९,७,३,

> सन्या-युग्यु^p— -ग्यम् श ५, १,४,७,९;९,४,२,११; का ६, १,४,७²;९;७,३,३,६⁴.

सन्या(व्य-आ)वृत् -वृतः शां १८,८; गो २,४,६.

सब्ये-च्छ-> °ब्ड-सारश्<u>रिष</u>- -थी तै १,७,९,९¹.

सु-व्रत- -ताः^व श ८,७,१,६; तै १, २,१,१८.

?स-शयन^{*}- -नी ष २,१,८; ८,९. स-शरीर- -रः तै ३,११,७,३³; तां २१,४, ३; -रम का २,७, ३, १४; जैमि ३, ३५९.

स-शस्त्र^s- -स्त्राणि ऐ ५, ३३; गो १,३,३.

स-शा(ला>)ख- -लम् ऐशा ५, १,४.

स-शिषंन् - - वां ते २, ३, ३, १; - वांणम् ते १,१,८, ३; - वां

a) वेप१ द्र. । b) पाभे. वेप१ ३ संवृत् ते ४,४,९,३ टि. द्र. । c) = ऋषि-विशेष- (तु. वेप ४) । d) = ऋषि-पत्ती- । e) कस. पूप. = २ समान-, उप. = वेशमन- । f) भाप. । सपा. जेमि २,२४८ सांवेश्यम् इति पाभे. । g) पाभे. पृ ४२१ / द्र. । h) सु॰ इति Web. ६ इरभ्रेषः । i) विप. (रज्जु-) । द्रस. पूप. पुंवद्भावः उसं. (पा ६,३,४२) । j) = सब्य-स्थू, > ्टू-। उप. \checkmark स्था + कः प्र. इति विशेषः । वेप१ द्र. । पत्वाभावः k) द्रस. अन्तोदात्तः । /) सपा. सब्यस्थसा॰ < >सब्यब्द्रसा॰ < >सब्यब्द्रसा॰ इति पाभे. । m) सपा. स्थसा॰ < >ष्ट्रसा॰ इति पाभे. । m) सपा. पाक्षिकच्च पत्वम् उसं. (पा. पावा ८,३,९७) । o) तु. टि. दक्षिणा-प्रब्टि- । p) तु. टि. दक्षिणा-युग्य- । q) पाभे. वेप१ सर्वेदा पै ३,२३,४ टि. द्र. । r) विप. (अक्षर-) । बस. विभक्तेरीकारः (पावा ७,१,३९) । सपा. लाश्री ७, १२,४ श्रेसमायनी इति पाभे. यत्र यनि. शोध इष्टः । s) विप. । बस. उप, < \checkmark शंस् ।

तैआ **५,१,**७^२. स-श्रुक- -क्रम् श ३,३,३, १८; का **છ,** રૂ, રૂ, ૧૪. सञ्जक-रब्- -स्वाय ते १,३,९, २; गो २,२,१६.

√ **सइच्** √ सच्द्र. सद्चत प्रमृ. √सच, सहच् द्र. स-इयापर्णं - -णं: ऐ ७, ३४. स-षकारb- -रम् ऐआ ३, २, ६३; **ঘা**आ **८,११^२**c.

स-षोडशिक^d- -कानि ता २०,१४, १,२१,६,१, ९,१, १०,४, –के तो २०,२,१; ८,१; ९,१; २१, 99,9;93,9.

स-संस्कार- -राः गो १,२,१०. स-सत्य^e- -त्यम् तै ३, १२, ५,

१स-सत्रिन्1- -त्रिणः श ११, ८,४,

स-सन्तिनक^h- -केन जैमि ३, 9822.

ससनुषी-, ससबुस- √ सन् इ. स-सामन्h- -मा श १,४, १,१; का २,३,४,१.

स-सामिधेनिका"- -का शा १,५० स-सुपर्णh- -र्णम् शां १८,४. स-सूनु (ता>)तh- -तम् ऐ१, ₹∘.

सस्जान - √सज् द्र. ससृवृस्- √स द. सु-सोम- -मेन श ११,७,२,८३. ससोम-त्व- -त्वाय ता ८,४,१. स-सोमपीथ"- -थान् ऐ ३,२०. स-स्थान^h - -नः आ १^ч. ख-स्थू(णा>)ण¹- -णम् श १४, ५, ٦,٩.

श्युस्ति^k- -स्नि ऐआ**१**,३,४; जैमि २, १४४ ; -स्निम् तैआ ४, ११,

स्सिन-तम- -मम् श १,१,२,१२; का २,१,२,११; ते ३,२, ४,४. सस् \underline{u}^k -स्यम् शां १९.३ 2 ; श ११, २,७,३२; -स्यस्य शां ४,१४; -स्यानाम् ते २, ५, ५, १; -स्यानि जैमि ३ ३३२. [°स्य-१यव°,वीहि°, दयामाक°, सु॰].

२सु-सित्रम् g - - त्रिण: श १२,१, १, स-सू(4)वा 1 - वाम् जैमि २,

स-स्वर- -राः गो १,२,१०. स-स्वाहाका $(र>)रा^m-$ -रया ऐ ७,३३; -राभिः ऐ ७,१७. √सह, सहते श ७,४, २,३३; ३४;

जैमि १,१८२; तां १२,९, २२; सहित काम २०: ६, सहन्ते तै २,८,५,५; गो २,६,१६; सहसे तं २,४,७,४; सहस्व श ५, २,

४,१६;७,४,२,३९^{°D}; का ७,१, २, १६; तै २.४, ७,४; सहस्व शांआ १२,७९; श ७,२,४,१६; का ७,१,२,१६; ते २,४, ७,९; सह शांआ १२. ७; सहै शां ४, ८३; असहत जिमि १, १८२३; ३१४; असहन्त श ७,४,२,३३; ३९; अप्रहत्त श ७,४,२,३३; ३४; तै १,५, २, ८: जैमि २, १०३;३,२७५; तां १२,५,२१; मं २,३,२१º;सहेत शांआ१२,४; सहेयुः शांआ १२,७; सहेय जैमि

सहाः तै २,८,६, ६^०; साह्याम जैमि ३,८८^०.

समाहे ऐ६,३६; अमहिष्ट गो २,३, २३; असङ्महि तां १२, ९,२१.[अभि°, उद्°,प्र°, वि°, सम्°].

सह- अभी°, ऋती°, चर्षणी°, पाप्मन्°, पृतना°, प्रा°.

१सह^r- प्रा (<प्र)°∙

सहिष्ठ- - ^{ष्ट}: ऐ ७,१६; ८,१२; -ष्ठी ऐ २,३६.

सहीयस्s - -यसः शांआ १, २, -यान् ऐ १,२८; तै ३,१०, १, ३,९,८,१०,३,१२,३,३, तंआ 8,24,9.

सहास्^t - - हासे शां २१,३.

b) विप.। बस. पूप. = सह इति उप. a) विप. (यज्ञ-)। बस. उप. = तदाख्य-ब्राह्मण- । वर्ण-भेद- इति च । c) सकृत् सकारम् इति आन. पाठः शोध्यः (तु. ऐआ.) । d) विप. (उक्थ-, स्तोत्र-) । बस. । e) विप (अग्नि-)। बस. पूप. = सह (वैतु. Dum [PAPS ९५, ६६६ ? सप्तत्युम् इति])। f) कस. अन्तो-दात: | पूप. =२समान-। g) =१स-सित्रिन्-। सादेश: स्वर इति विशेष: । h) विग.। बस.। i) सकृत् स्व° इति मुपा. यनि. शोधः (तु. सा. मूको. च; वैतु. राम. सं॰ इति ?)। j) विप. (शिशु-)। बस.। k) वैप?द्र. । l) विप. (आज्यस्थाली-) । m) विप. (ऋच्-) । n) पाभे, वैप१ सुइस्व मा १२, ९९ 3 हि. द्र. । o) पामे. वैपर व्यसहन्त टि. इ.। p) पामे. वैपर जिन्वतम् ऋ १, १५७, २ टि. इ.। q) पामे. वैप र तुर्याम ऋ ५,७०,३ टि. द्र. । ा) कर्तरि कृत् । ऽ) विष., नात्र. (द्रादशमा शन्तर्गतक्रुष्णपञ्च-नामन्- [तै ३,९०, १,३;९,८;१०,३।) । t) =सुद्दीयस्- (तु. नुव्यस्- प्रमृ.)।

२स $\underline{\epsilon}^{a,b}$ ->स $(\epsilon>)$ हा-वन् b -वा श १३,४,२,९० c : -वानम्
ऐ ४,२० c .

३सह,हा- दुस्°. सुदृध्ये ते ३,६,१०,१. सहम् उद्°, विमा°.

सदमान,न।^d - -नः तै ३, १०,१,३; तैआ ४,२५,१; छभा ११०:२३; - नम् ऐ ८,३; तै २,८, ५,८; तैआ १०,१,१६; -ना श ७, ४,२,३९; मं १,६,२८^६; -नाय तै २,८,६,८; ३,१,२,२.

सहमान-वत् - अत् ऐ ८,३. सहस्^b- -हः^b ऐ ३, ८^१; ४१^२; ४, ३२¹; ऐआ ५,२, १^{२g}; शां ३, ५^२;२०-२१, ३¹; २२,३¹; श**४**, ३,१,१८;६,४,१,१४; ६,६,२, 98; 6,8,2,98; 82,0,9,4; २,८;काष,३,२,१६;७,३,१,३; १३; ते २.५,७,१; ६,१,५^२;५, 4; 4, 3; 9 4, 9; 9 8, 8; 6, 4, 6. ७,३,६,१०,१,७,९, ३,११,१, २१; १२,९,५; तेआ १०, २६, १; तैआआ ३५; जै ३, ६२; २०५; ता १,६,१;२२,१५,४ ; दै १,१६; गो २,३,५९;६; -इसः ऐ १,२८;३,२६; शां२३,१; ब६, ६,२,१४; तै २,४,५,६;३,१२, ३,३; जैमि ३,६२; -०हसः तै ३,६,१०,४; –हसा ऐ ५, १५: श १,२, ३,१; २,३,२,९; १०; ४,३,१,१८; ८,५,१,८; का २. २,१,१५; ५,२,५^२; ६,१,४;३, 9,9,2°; 8,2,8,8h; 4.3,2, १६;७,५,१,३: कास्वा ७६: ६; तै १,१, १०,१; २,४,७,५; ६, ٩٩,٩; ७,६,३; ८,५,५; ३,५, ७,३;७,६,२३¹,११,६,४; तैआ २,१,१,५,२; जैमि २,१०३;३, ६२; लुभा ११०: २२; -इसे ऐ ३,१९;८,२; ऐआ १,२,२; ५, १,१; शां १५,३;२१,२;२४,२; २५,३;२७,२; श ४,३,१, १८; ७,५,१,३१; का ५,३,२,१६; तै **१,४,४,९;२,४,३,४;३,६,**९०, १: -हांसि ते २,४,७,५; ८,५, ५; -होभिः श ४,३,३,१८;५ ७,७; का ५,३,४,३४; ७,४,९: तै २,४,७,९; ८,४,५: ३,५,७, ५; ष १,५,१३.

सहस-कृत- -कृत् श २,३, ४, २१; का १,४,१,१६; -कृतस्¹ श २,३,४,२१; का १,४,१,

सहस्य - ना ते ३,५,७,३. सहस्य - न्यः श ४,३,१,१८; ८,४, २,१४; का ५,३,२, १६; -स्याय श ४,३,१,१८; का ५, ३,२,१६.

सुहस्-वत्^b - -वत् ऐ ८, २; -वतः तैआ ६,११,१; -वन्तः ^k श २,३,४,२१^२; का १, ४, १, १६'; -वान् ते २,८,४,२;३, १०,१,३;९,८;१०,३; तैआ छ, २५,१. सहो-जा - -जाः शां २२,२. सहो-दा - - दाम् ऐ ५,४; श छ, ३,३,१४; ते २,८,३,४.

सहो-देघेतमस¹- -से आ १, ३९८

सहो-महस्1--हसी आ १,१२, ५-६; जैका २,२२,७-८; जैमि २,१०३.

सहो-रिषष्ठीय – प्रजापतेः $^{\circ}$. सहसान $^{\circ}$ – नम् जिम ३,२६९. सहुरि $^{\circ}$ – री ते ३,५,७,३. सद्य प्र $^{\circ}$.; सद्य – ट्र $^{\circ}$.

सहन्^m- -ह्ना श **१३**,५,४,२२. [°ह्नन्- प्र°.].

साल्ह- -ल्हा शांका **१२,**२. सासिह्^b- -हि: श ६,६,३,५; जैमि ३,२७५ⁿ; -हिम् श ६,६,३, ९; ते २,७,१३,५; -ही काम ६२:१. [°हि- वि°].

साह - अभिमाति°, ऋता°, जना°, दुरा°, धूर्°, पुरा°, पृतना°, विश्वा°,सत्य°, सत्रा°, सु

साह – प्रा° (<प्र°), १सत्रा°, सभा°, स्तोम°. साही – सपत्न.

साहुतु°- -तुः ऐआ ५,२,१. साहिन्- प्रसहा°; साहा- पृतना°. साहुस्^b- -ह्नान् जैमि ३,२४३.

a) भाष.। b) वैपर द्र.। c) पाभे वेपर सहावा ऋ ७,४५,३ ° बानम् ऋ १०,१७८,१ इति च टि. द्र.। d) =सहीयस्-। (=महद्-विशेष-। तैशा ४,२५,९।) इतीहाधिकम्। e) पाभे. वेपर देवज्ते टि. द्र.। f। पाभे. वेपर मुद्दः को ३.३,८ टि. द्र.। g) पाभे. वेपर स्वः को ३,९,३ टि. द्र.। h) पाभे. पु २०४ g द्र.। i) पाभे. वेपर तुपका शौ १७,१,२४ टि. द्र.। j) पाभे. वेपर यशस्कृतम् ते १,५,५ g टि. द्र.। g) पाभे. वेपर यशस्कृतम् ते १,५,५ g टि. द्र.। g) पाभे. वेपर यशस्कृतम् ते १,५,५ g टि. द्र.। g) पाभे. वेपर यशस्कृतम् ते १,५,५, ६ट. द्र.। g) सम्नोः द्रस.। g) विप्. (शतानोक-)। विविद्यन्ते धा. स्वरः। g) पाभे. वेपर सास्तुः टि. द्र.। g) विप. (अभिभवितृ-) इन्द्र-)। इत्वि अतुण् प्र. उसं. (तु g स्तः, वैतु साः पूर्वेण समस्तम् इति चिन्त्यम्)।

सोड- १अ°.

स**ह*** ऐ १,३^२;२८;२,२०;२५^४;२७^६; ३,२९; ४४;४,२७;५,१५;१७; ६,२८³; ३०ँ३_′८; १५^६; १५; २०; ऐआ ५,२,२;३,३; शां २. 9; 19,90; 82,34; 4;84,24; ३^२;१७,१^२; २६,१०; २७,६३; शांत्रा ४, १४३ ५,३१०; ४; ६, २•४; १२, ६; श १,१,२, १८; સ્તુષ્, ૧^૧;સ^ર; પ^ર; પ્^ર; સ્તર;પ, **૧,૧૬;૬**,३,૧૧; ४,२;३;७,२, 92;93;94; 6,9,954; 5,9, **१५;२**,२,३,२७^२,×; का**१**,२,३, २३^९;×; काञ ११:४;१३–१४: २; काउ ५०: १०; काचू ७१: १०; कापा९६:६; काभ ६१:९; काश्रा ५४: १;२, करिवा ७६: ३; तै १,१,१;५; ३, २३; ६,४; २, 9.5;93;98; 4,8; 5,8²; 3, २, १, ७, ५, १०, १०,४,८,६,५, 4, 2; 3; 4, 90, 84; 4,6, ६; ९,६³; २,१,१,३³;×; तैआ **१,9,२;३,२-**४;४,२; ६,२;३; ८,**१;१०**,२;२१,१;२५,२;२७, १;२८,१; २,१,१; ×; तैआआ ७२; जैमि १, १५९; १८;४६; ux; 9052; 906; 9692; ११४; ता १,२,१^३; ६,६; ५,५, د, ٩, ٩, ٥,٩ ١, ١,٩,٩ ١,×; मे १,८,२; २,१,७; ४,१०; ष ३, १०, ४; सं ३; गो १,२,७; ३, १५; १८;×. [°ह सु°].

सह-चर- -राः जैस्२,१५५;-राणि सहदेवा m - -वाम् सा २,६,१०. ऐ ५,१५; ६,३०; गो २,६, ९; सहमान, ना-, सहस-[°र- ३द्विपदा°]. सह-ज^b- -जम् काय ७२:२. सह-ज(न्य>)न्या⁸- नया श ८, £,9,90. सह-दीक्षा->सहदीक्षिन्°--क्षिण: तो १०,३,६;७. सह-देव*- -वः श२,४,४,४; का १, ३,४,२; -वाय ऐ ७,३४. साहदेव्य - -व्याय ऐ ७, ३४. सह-सरमन्- -स्मानम् ऐ ७,५. सह-रक्षस्^{d,e}- -क्षाः श १, ४, १, ३४; ३, ५,१,२१; का २,३,४, २४,४,५,१,११, सहु $(g-\pi)$ र्ष(+>) भा $^{1/e}$ - भा ते ३,५,८,१३, १३,१३, - भाः श १,८,१, २०२. सह-स्कवाक^g -- कः भ श 😮 , ४ , ४ , १४; का ५,५,२,११; -कम् श 8,8,8,98. सह-सो(म>)मा1'e- -मा: श ४, ४, ३,७; का ५,५,१,६. सहा(ह-आ)रम्म- -म्भी गो २, 9,93. सहो(ह-ओ)जस्1- -जसः तैआ १, १४,१; -जाः तैआ १,९,१. सही (हु-ओ) जस् - -जसः श ५, ३,४,२८५ का ७,२,२,२३२. १सह-, २सह-, सह- √सह द्र.

√सह्द्र. ?सहसह्वस्ⁿ- -हान् तैशा ४,२५, सहस्कृत्- प्रसृ. √ हह द्र. सह-दानु - - नुम् श ९.५, २,४. सहस्र - - सम् ऐ २, १७; ४, ७: 4,9 = ; 9 €; €, 94 ; 0, 92; ३४;८,२०; २२; २३; ऐआ १. ३, ८; २, ३, ४³; ५; शां ११, ७^२; १८, १^२;३^३; २१, ५; २५, ६; १४^२; २७,३; शांत्रा ६, १; श ३, ३, १, १३*; ३, ८; 8, 9, 3, 96; 4, 9, 993; 4, 9; ¥; £; 6³; €, 9,94; 6,3; 4, 4, 4, 9 23; 0, 2, ४, २७; ५, २, १३; १७; ८, 9, 8, 90; **६**, ३, २४⁴; x; का ३, ९, ४, ४; ४,३,१,१२; 9 ₹ ; ५, 9, ₹, 9 ₹ ; ५, ५, ५^२;×; कागा **१२० :** २; ६; तै २, ५,३,३^p; ३,६, १३, १;×; तैआ १, २,३; ७,५; ६,७, १; तैआआ ५७; जैमि १, १९; २१३;×; तां ५,२,२^२;३;८,१, ५;६;×; सं ५; गो १,२,५; ५, २३; -स्नम्ऽ-स्नम् जैमि २, ७५,३,३६७; तो **२५, १**६.३^२; -सा३म् जैमि २,२४७; -स्नस्य श ७,५,२,१७३; ८,७,४,११३; जैमि२,२४९;२५०९;×;ता १६,

८,५;११,१४;×; -स्ना श ११,

b) विप. (यज्ञोपवीत-)। उस. उर. < √ जन्। c) MW. °श्चितिन्- इति ? a) वैप१ द्र.। d) =अग्नि-विशेष-। e) बस. पूप. शकृतिस्वर:। f) विप. (गी-, धेनु-)। g) विप. (यज्ञ-)। h) पाम. i) बिप. (धाना-) । j) =अग्नि-पुरुष- । विभाषया पर्रूपम् वैपर् सहस्वतवाकः हि, द्र.। उसं. (पावा ६,१,९४) । k) विप. (२अप्-) । बस. पूप. प्रकृतिस्वर: । l) पाठः ? प्रकरणतः त्र्यहः m) =कोषधि-विशेष-। n) =महद्-विशेष-। पामे. शोधरच वैप१ सहसा-चन्->-वान् टि. इ. । o) <सह इति जैमि २,२५४। शेषं वेप१ इ. । p) पामे. पृ १०५४ a इ. ।

े सहः¹ जैमि ३,२०५.

६,३,४;१४,६,९,१;२; तै३,१, २.७: जैमि २.७२^१; ७६; ७७; तो २१, १, ९ ; में २, ६, ९; -स्नाणि ऐ८, २२^२; ऐआ**२,** २,४३,३,८९, शां ११,८, शांआ २, १७; श ९, १, १,६; १८; ३0;१0,४,२,२0;×; तै २,७, १२,२; तैआ १,१२,१;३,११, ९०; जैमि १, २५; २३६ ; २. ७९^३;×; तां **१३,७,१२³**; छशा ९८:२:९९: ९; गो १, ५, ५; -स्रात् ऐ ७, १७; शां १८, ३; श ११,१,२, ९; का ३, २, १, ७: तैआ १०, ४८,१; ४९, १; ५०,१; जैमि २, २४०; -स्राय श ७,५, २,१३; ८,७,४, ११; तै ३,८,१५,३;१६,२; - स्त्रे ऐ ८,२२; शा १८, १; श ४, ५ ۷, ۹۷; ६,۹, ۹५; १४,२, ٦, ४७; का ध,६,५,१०,८,१,९५; जैमि २,२४९, तां २१,१,१३; -स्रेण शां ६,१; श ४,५,८,८; 982;4,4,4,92; 6,8,2,98; 942; 6,0,8,5; 80,2,9,39; का ५, ६, ५, १; १०; ७, ५,३,५; ते २,६, १०, ५; तैआ १०, १, ८३; जैमि २, २५२३; २६३; ३, १२०; १२८; लुशा २६:५; -स्नेषु श १०,४,२,२०; तै २,४,४,८;-स्तः श १०, २,१, ११;तैभा१,६,३; तां१७,१४,२; िस्त - अनुष्टुभ्°, अर्धमास° अर्वाच्°, अशीति°, अष्टन्°, अष्टाचत्वारिंशद्वर्षं, अष्टाशीति॰, अहस्, आं, आहुति॰, ऋतु॰, जगती॰, त्रिष्टुम्॰, ३दासी॰, नवति॰,नाग॰, २परस्॰, बृहती॰, मास॰, मुहूतं॰, योनि॰, रात्रि॰, १वर्षं॰,शत॰, संवस्सर॰,संहिता॰, स्तोम॰].

साहसू^a - - स्: श ४, ५, ८, १२; ७, ५, २, ३४; ८, ७, ४, ११; का ५, ६, ५, १, १०; तो ५, २, ३; - स्म ऐ १, २८; तो ५, २, ३, ३, १; ते आ ६, ६, १; ते ५, २, ३^{*}; मे १, ८, ५[°]; - सूस्य श ९, २, ३, ३२; नस्: शां २१, ५; - सान् श १०, ६, १, २.

साहस्ती- -स्ती श ४, ५, ८, १³;३;४; का५,६,५,२;३; १०³; -स्ती: श १०, ४,४,४; -स्तीम् श७,५,२,२०³; का ५,६,५,१³. सहस्त-काण्ड^d- -ण्डेन ते ३, ७, ६, १९⁶.

सहस्र-कृत्वस्(ः) सा १,५,१३; २, २,१;२;३^२;३,३–५; ७,४;११; १२;८,२;३;५; ३,५ ७; ७,३; ५; ९,१;३; गो १,९,२२[‡].

सहस्र-जि॒त्- -०जित् श ५, २,२, १०⁸; जैमि १,९५

सहस्र-तम् - - मे श १०,४,४,३. सहस्रतमी - - मी जैमि २,२४३; २५९;×; - मी म श १०,४,४, ४^९; जैमि २,२५३^९; २६४^९; - स्याम् जैमि २,२६३. सहस्र-त्रिरात्र - -त्रेण जैमि २, २५४^३.

सहस्र-त्व - त्वम् जैमि २,२५४. सहस्र-दक्षि(णा >)णव - नः ऐ८, ११; मं १,३,१३; -णः तैश ६,३,२; -णेगो १,५,७; -णेन गो १,५,८.

सहस्र-द्रा - -दाः श ७,५,२,१३. सहस्र-धा ऐआ १,३,८; शांआ ६, १९; श ७,२,४, २७; १४,६, ११,४; ७,१,२०; काय ७२:६; जैमि २,१०; ३,३५०.

सहस्र-धामन् d - मा तै २,८,१,५. सहस्र-धायस् h - - यसम् तैआ १, २१,३;२४,४;३१,६.

सहस्र-धार,रा^d - -रः तैआआ ६७; जैमि३,५३; -रम् ऐआ५,३,२¹; श १,७,९, १४³; का २, ६,३, ८³; तै३,२,३,३; तैआ ६,३,२; तैआआ ६७; -रा श ९, २,३, ३८³; -राम् श ९, २,३,३८; -रेण कापा ९६: ३; तै १,४,

सहस्त-नीथ^a- -थः जैमि ३,२०५⁵. सहस्त-पुर(म⊳) मा^k- -मा तैआ १०,१,७.

सहस्र-पाजस् - - जसः ता ४,२,१५. सहस्र-पाथस् - - थाः तै २,५,३,३. सहस्र-पाद् - - पात् शां ६, १; श १३,१,२,१२; तैआ १, २३,४; ३,१२,१; ष ४,१,२.

सहस्र-पा(n>)शा- -शया मं २,

a) वैपर द्र. । b) पासे. वैपर ससुद्रम् तै ४,२,१०,२ टि. द्र. । c) पासे. वैपर सहस्रम् मै ४,२,९ टि. द्र. । d) विप. । वस. पूप. प्रकृतिस्वरः । e) पासे. वेपर सहस्रकाण्डेन शौ २, ७,३ टि. द्र. । f) सपा. प्रच ३३ : १६ सहस्रम् ऋचः इति पासे. । g) पासे. वैपर पते ऋ १०,१४१,१ टि. द्र. । h) विप. । उस. उप. $< \sqrt{3}$ भा इति (तु. सा. ≤ 3 ,२,३,१ सहस्राक्षरम् इति पासे. । j) सपा. ऋ ९,९६,१४ °णीथः इति पासे. । k) विप. (दूर्वा-) ।

सहस्र-पोष्- -पः का ४, ३,३,७; -षम् श ३,३,३,८^b; का ४,३, ३,७^{२०}; मं १,५,४; -षस्य म १,८, ६; -षात् घ ३,७, १५; -षान् जिम १,२१; -षाय मं १,८,६.

सहस्र-पोषण⁰- -णम् मं १,८,६. सहस्र-प्रधन - - नेषु ते १,५,८,२. सदम्त-बाह्- -हुः मं २,४,७.

सइस्रबाह्वीय- इन्द्रस्य°. सहस्र-भणस् - - र्णसम् जैमि ३, २२७.

सहस्र-भृष्टि - ष्टिः श १, २, ४, ६^२; का २.२,२,५^२; ते ३, २,

सद्स-मातृ - -तरम् जैमि २, 245.

?सहस्रमानवोव जिम २, ३९२; ता ४,९,१; सार,६,२;३,१,४. सहस्र-भर्ª- -र: ऐ १,२८; श ६, ¥,₹,७.

सहसंभर-ता- -ता ऐ १,२८. सहस्र-याज- -याट् तां २१,१,९. सहस्र-याजिन् - -जिनम् ते १, ४, १०,४^२; ता १७, १४,२; -जी तां १६,८,६;२१,१,९. साइस्रयाजिन- -०न जैमि २,

सहस्र-युँज्°- -युक् तैआ १,१२,३. सहस्र-योजन्1- -नम् श ९,१, १, २८; २९; -ने श २,१,१,२८;

सहस्र-रूप - -पम् जैमि ३, ६३; **६९;९9**;२०५.

सहस्र-उत्- -वत् ऐ २, ४०; ४९; श ११,४,३,१९; जैमि ३,४८; ५१; ५३; १३५; १९८; २२७; २७७; ता १२,४, २; -बान् ऐ 2,80;89.

सहस्रवती- -ती तां ४,२, ५; -त्यी श ११,४,३,१९.

सहंस्न-व(ब)न्धुर^ड- -रम् तैआ ₹,३9,9.

सहस्त-वर्तनि,नीb' - -नि ष १, ४, ११ : - नीस् जैमि १,७४2. सहस्र-वरुश¹- -रशाः श ३, ६, ४,9६; का छ,६,४,८^२; ते ३, २,२,६; - हरोन तै ३.३,२,९१. सहस्र-त्रीर्य,यां - -र्थ: शांआ १२,

७; -यो श ७,४,२,३९. सहस्र-वृत् - -वृत् तेआ १, १ •,

सहस्र-शतु - दक्षि(णा>)ण1- -णम् श १३,५,४,७.

सहस्र-शास(:) तैआ १,२४,४. सहस्र-शा(खा>)ख¹- -खे तैआ **9,8,**₹.

सहँस-शीर्षं 'm- - पंम तैआ १०,

सैंहुस-शीर्षन्!- - व श श १३, ६, २, १२ⁿ; तैआ १, २३, ४; ३, 12,1"; 9 8,1,2.

सहस्र-श्रङ्गं- -ङ्गः ते ३,७, २,७; - इस् कासं २७:६.

सहस्र-संवत्सर°- -रम् श १०. ४,४,३^{२ p}; ते ३,१२,९,८; जेसि १,३; ष४,२,३५; सा १,४,११; - रस्य श १०,४, ४, २^p; १२, ₹, ₹, ₩; 9°°; 9₹[₹]; 9¥; गो१,५,१० ; -राय श १२,३, ३, १; गो १, ५, १०; -रेण श १२,३,३,५; गो १,५,१० .. [°र- प्रजापते:°, विश्वस्त्राम्°]. १सहस्र-लंख्यानः व जैभि २,२६४. १सहस्र-सन्गि - -निः श २, ३,४, ९५; का १,४,९,१२.

४४२;-निः ऐ५,१४; मे१,७,८: -निम् ष १,४,११; मे१,७,८. सहस्र-स(ग>) μ^t - -मम् त **३,१२,९,७**; तो **२५,१८,**५. सहुस्त्र-संमित्र - तः श १३, १,३, १; तै ३,८, ६,१;९,४,६; १२,

-सद्स्त-सनि⁸- -नय: जैमि २,

b) पामे, वैपर सहस्रपोपुम् मा ४,२६ टि. इ. : c) = प्रहस्र-पोष्- : d) वैपर a) वैपर द्र.। ? आनवो टि. इ. । e) विप. (इन्:-)। उस. । सहस्त्र-युज्- इति स्वरः? f) समाहारे द्विस. अन्तोदात्तः । g) विष. (रथ-)। बस. पूप. प्रकृतिस्वरः (तु. हिर्ण्यवन्धुर- प्रमृ ; वैतु. 'स्न-बु' इति स्वरः! इति भा सा <सहस्त-व(त्>)न्+धुर इति? च)। ब° इ'त BI पाठः h) विप. (वाच्- Lजैमि.), नाप. (सामन्- वि.)। i) विष.। बस. पूप. प्रकृतिस्वरः। j) पामे. वैप१ सहस्रकाण्डेन शौ २,७,३ टि. इ.। k) विष.। वैप४ इ. । 1) विष. । द्वस. >बस. । पूप. प्रकृतिस्वरः + m) °शुं।° इति स्वरः ? n) पामे. वैप१ सहस्रवाहुः टि. इ. ी o) = कतु विशेष-। समाहारे वा तद्धिनार्थे वा द्विस. पूप. प्रकृतिस्वरः (पा ६, २, २९)। p) तु. Web.; वतु, अच्यु., [विरलः] मूको. 'स्वंवतसर्- इति । q) पाठः? सहस्रं धंख्याने इति द्विपदः शोधः (तु. जैमि २,२५३) r) नाप. । वस. अन्तोदातः । s) विष. । उस. उप. √सन् + इन् प्र. (तु. वैप१ अस्त-सुनि- प्रमृ.; वैतु. खा. Lऐ.] बस. इति) । ;) समाहारे द्विस. पूप. प्रकृतिस्वरः (पा ६,२,२९)।

सहस्र-सा - -साः ऐ ४, २०; शां २१,३; श ५,९, ५, २३; का ६, २, १, ११; जैमि १, ९३; -साम् वा २,३,४, १५; का १, ४,१,९२३; जैमि १,९३. सहस्रमा-तम- -मः श ११, ¥,₹,95. सहस्र-साब्य- -ब्यम् ता २५, ९, ४. [°डय - अग्ने:°]. सहस्र-सूर्य-ता- -तादा तेआ 8,0,4. सहस्र-स्थू(णा>)णb- -णम् जैमि ३, ३८५; - णे जैमि ३, ६३; सहस्रा(स-अ) <u>श्र</u>b - -०क्ष श ९,२, ३,३२; -क्षः शां ६,°; श७,५, २,३२^२; ९,९,१,६^२;२,३,३२; १३,६,२,९२; तंआ १,२३, ४; ३,१२, १; प्र ४,१,२; -क्षरय तेमा १०,१, ५; -क्षाय मं २, ४,६. सहस्रा(म्न-अ)ध $(\tau >)$ रा b - -रा तै २,४,६, ११; तैआ १,९,४; ६,८, १; तो २५, ९,४;-रासु त! १६,८,५. सहस्रा(घ-आ)यु - -युम् ऐ ६, ₹ ₹. सहस्रा (स-य्र)युत - इन्द्रस्य°. सहस्रायुतीय- इन्द्रस्य°.

 ९,६,६; -युषः श ११,०,६, सि<u>हा</u>-वन् √सह्द. १५; -युषम् शां ३०,५; गो २, स-हिङ्कार- -रम् जीम १, ३०६; -राणि का १,२,४,९. ६,१३; - खुषे का ३,१,१२,६; स-हिर्ण्य- -ण्यम् श ३,२,४,१३1. 98. सहस्रा(न्न-अर्दा>) ξ^{d} - -र्द: श स-हिरण्यपात्र- -त्रम् श ५, १, ५, १३,४,२, २; -ईम् स १३,४, सहिष्ठ-, सुद्दीयस्-, सहूरि-सहँसा(स्न-अ) इव°- - इतम् तैआ १, **√** सहद. स-हृति"- -ती" ते ३,५,७,३. ३१,१. सहस्रा(स-आ)स्वीन!- -ने ऐ २, स-हृद्य - -यः ते १,१,३,१२,२, १,७; -यम् ते १,१,३,१२. ?स हे य त्ता^m जैमि १,१८. सहस्तिन् -स्त्रण: ऐ ४, ३१; ते ?सहोच जिम ३,१२४ⁿ.--२, ४, ८, ३: जेमि ३, ५९; सहो-जा-,सहो-द्रा-,सहोदैर्घतमस-, –(स्नणम् तै ३,७,५, १३^२;१०, ८,१; जैमि ३,६९; ९१; दे १, सहोमहस्-, सहोरविष्ठीय-, १४: -स्त्रणी तै २, ४, ८, ४; सहा, सहा− √सह्द्रः —स्त्री श**े१,**४, ३, ६; तै २. **?सह्यन्तः** जैमि २,३४८. **सद्यस्−, सुइन्− √**सह्द्रः सहस्त्रिणी- -णीभिः ते २, ८, सा^क ऐ दे, २३ रे; श १४,४,१,२४; ९ ४, १९३ ते ३,७, १,९; मो २, १,२; जैमि १,२२७. सहस्त्रिय - -यः श ७, १, १, २२; 3,20. ८, ६, ३, २१^{२8}; ते २,४, ६, १सा- तद्-दः ; रसाः √ धन्दः १२⁸; -यम् श ७,१,१,२२^h. सांवत्सरिक - ५ंवत्सर- द्र. सहस्रे (स-इ)षु-मा - - त्रम् जैमि सांवर्गवात्रघ्न - सं √वज्रद सांवर्त- सं √ वृत्द. 2,944. ?सहस्रमावि¹ कामे ६५: ५. सांविद्य− सं∨िवद्द्र. सहस्रीव सतिर् जैमि २,२५४. ? सांवेइय° -श्यम् जैमि २, २४८. सांशंसिक- सं √ शंस् द्र. सहस्-वत्- √म्ह्द. सहा¹ - -हाम् सा २,६,१०. सांशान- सं√शो द्र. सहुस्रा(स-आ)युस् - -यु: श ११, ? सहापि शांआ ११,८. सां(स-अं)स्म - सम् ऐ ७,१; गो

a) वैपश्द.। b) विप.। बस.। c विग. (पुरुष-)। बस.। d) विप । बस. उप. भाप. l पूप प्रकृतिस्वर: (वेतु. BW. प्रमृ. क्लाई- इति)। e) विप. (रथ-)। बन.। स॰ इति स्वर:? f) = देश-विशेष-। मछो. कस. = सहस्रगुणित- । उप. एकाहगमेऽथे खज्>ईन: प्र. (पा ५, २, १९)। वैप१ सहस्राह्मन्न- टिल्इ.। g) पामे. वैपर सहस्तियः मा १५,५३ टि. व. । h) पामे. वैपर सः स्विणम् ऋ ३,२२,१ टि व. । i) पाठः? सपा. ऋ ३.५३, ७ सहस्रसावे इति । j) = ओषधि-विशेष-। k) पाउः [तु. आन.] ? स, हा(ह,अ)पि इति त्रिपदः शोधः (तु. K.) । /) पासे पृ १७५ ८ इ. । m) पाठः? स, है(ह,इ)यत्ताम् इति त्रिपदः शोधो विमृद्यः । n) पाठः? हो(ह,उ)वाच इति द्विपदः शोधः (त. ते १८६)। o) भारा । पाठः? सपा. तां २०, १६,९ सावेश्यम् इति (तु. C. टि.)। p) विष. (दक्षिण-पाइवे-)।

2,3,96. साकुम् ऐ ५.१२;७,१८; शो ४,९३; का १,६,४,५३,८, ते १,६, ६, २; ७,५,८,९; २,४,७,६; ७, १३,३;१५, ३,८,८, २; तैआ १, ७, १; जैमि १, १८२ ; २, े२३२^३; ३,९७४; २९८; ता ८, ५,२,४; गो २,३,१३;४,१३. सार्क-वृत्b- -वृती तो २०,१३,२; २५,१,६; -बृद्भ्याम् तां २५, ٦,٧.

साकं-जु - - जानाम् तैआ १, ३,१; -जी श **३,४,१,**२१.

साकं-निवद् - चद्भ्यः जैमि १, ogRC.

साकम्-एधव - -धाः शा ५, ५; ७; का १, ६, ४, ५, जेमि २, २३२: गो २, १, २३; -धान् जैमि २,२३२; - धानाम् ते १, ४, १०,८; जैमि २, २३२; ता १७, १३, १२; -धैः शां प्त, ७; वा च, ५, ३,१; ४, १०^२; ६, ३,२^२;४;९०; ४,९; ७; ८; ५,२,४,३९,७; का १, ५,२, १; 3,90; 4, 3, 2°; ¥; 6; 8,9; 6; ९; ७, १, २,३^२; ७; ते १, ४, 4,4,40,42; \$; 6; 4, \$, \$; ६, ८, १ ; ता १७,१३, १७; २५,४,१: गो २,१,२५.

साकमेध-त्व- -स्वम् तै १, ४, १०,८; जैमि २,२३२.

-चयस्य -चयेन शां ४.९.

१साकमदव¹ - - दवः शांआ १५, १; सांकाशित - सं√काश द्र. जैमि ३,१०१ , - इवम् जैमि३, सांकृति- प्रमृ. सांकृत- संकृति- इ. ग्साकमस्व⁸- -स्वम् ऐ ३, ४९: सांगमन- सं√गच्छ इ. जैमि १,१४२; ३०६; २,१९५; सांग्रहणी- सं√ग्रह् इ.

4, ¥; ₹₹, ٩٩, ५; ₹8, ₹, ٩७; २०,४,४: जैआ १,१९३;२५६; आ १, १९३; गो २, ४, ११; - इवस्य ऐ ३, ४९: जैमि १,

at 6.6,8;4. साकमस्व-त्व - -त्वम् ऐ३,४९; जैमि १,१८२.

øसाकमश्वस्य-सामन् -मनी साचेय- √सच् द्र. आ जैआ १,७.

साकेत् h- -ताय तेआ ४,१६,१. सा(सा-अ)क्ष"- -क्षात् ऐ ३, ४; ४, २६:५,४; श २, १,१,६; १३, सात- प्रमृ., साति- √सन् द्र. २, ५,२³;३,५, ३³;६,५; १४, सा(स-आ)त्मन्¹- -सा श १२, १, ६,४,१;५,१३ का १,१,१, ४; तै १, २,१,६;३, ६,१;७, ६९; ¥, 90,0; €,4,8; €, ₹; €, २.9; ३, २,३,४; ३,७,८; ६, २,३; तैआ ५, १०, २; तां ४, २,६,५,७, ६,१३, ५,२,७, ३, २,5, २, १ •, ६, ६, ५, ७, १६, ६,

सा**क्ष्य**- देव°.

२; गो २,३,४.

सार्क-प्रस्थाय8->'टय°- -टयः सा (स-अप्र>) ग्रा- -प्रा श ७,४,२,

२२१; -इशत् शांआ १५,१. सांख्यायन-सगोत्रा- संख्य- इ.

३२८; ३. ३४; १०१^२; तां ८, सा(स-अ)ङ्ग¹- -क्रः ऐआ १,३,८; शां १, १; श १२, ४, ३, ३१; जैमि १,८९; ३२९; - इस् जैमि १,२५६; - ज्ञाः जैमि १,३२९ ; 2.30.

१८२; तां १४,९, १७; -श्बात् साच्-, साच्य-, साच्- √सच् इ. ऐ ३. ४९; -श्वेन ऐ ३, ४९९; ?साचिन् - -बी ता ५,९,९२.

िचन् अन्तरिक्ष[°], मध्य-न्दिन°ी.

साचीगण1 - जे ए ८,२३.

साङजीवीपुत्र - सञ्जीव- इ.

सा(स-अ)ण्ड - -ण्डः जमिर,११७; तो १६,१३,९;१८.९,२०.

२,३,२,२,२३; ते १, २,९, ७; ३,८,२०,५; तैआ ५, ९,३; गो P, V, 4-90; 4, & ; 4; 4; -त्मानम् ते ३,८,२०,५, तेआ ५.५,३; गो २,४,७.

सात्म-ता- -ताम् श ११,५,६,९. सारम-स्व - -स्वाय ते १.१, ६, ४; वो २,९,१.

सात्यु-, सात्यका म- प्रमृ. सत्य- इ.

c) विर. (पितृ-)। पामे वैपर् b) विष. (चक्र-)। उस. इष. <√वृत्। a) वैपर द.। द. I d) =सोमयाग-विशेष- [चातुर्मास्यतृतीयपर्वन-] : उस. उप. √एघ् कर्तरि+अच् प्रं. थादि-स्वरञ्च I e) =साकं प्रस्थायीय- (तु. वैप१)। यत् प्र. इति विशेषः । ƒ) =ऋषि-विशेष-। व्यु. १ ह) = (उपचारात् तद्-दृष्ट-)साम-विशेष-। h) विष. (पूषन.) स + केत- दि. वेपरे] >सकेत- + स्वार्थिकः अण् प्र. (तु. [अंशतः] मा. AVL.; वेतु. भा. [पक्षे] < स-केतु- इति ; सा.!तात्पर्यतः संवदमानोऽिष] <स+अकित- इति) । ा) विष. । वस. पूर्व. =सहु । तत्स्वरः । $j) = \hat{\varsigma} \hat{\eta} - \hat{\eta} \hat{\eta} \hat{\eta} - 1 \hat{\sigma} \hat{q}.$

सात्राजित-, सात्रासाह- सत्रा द्र. सात्रिक-, साद-, १साद-, साद-, साद्द्-योनि-, सादन-, साद-न्यं-,सादम्,सादयत्-, साद-यिखा,सादयिष्यत्-,सादित-, १सादित्-, २सादिन्-, साथ, सादय-,सायमान- √सद्द.

√साध्, साथ श ७,१,१,२०.
साधयते श ११,५,७,१; साधयति शांका ८, १०४; कासं
१३९:१५; तै ३,८,४,२; साधयन्ति श १०, २,२, ३; साध्य
मं २,४,३; ४; साध्यतम् जैमि
३,२४४; असाध्यन् श१०,२,

२,३. सीषधातु तैआ १,२७,१⁸; जैमि ३,१०९⁸; सीषधाम ऐ ५, १९; ऐआ ५,२,२; शां २६, १३; गो २,६,१२; सीषधम तैआ १,२७, १; जैमि ३,१७१. [सम्°].

साधत्- -न्ता ऐशा १,१,४; जैमि

साधन - नम् ते २, ४, २,५; ७, १२,६; जैमि ३, २४४. [°न-दक्ष , प्रण].

साषि (तृ>)त्री°- - व्यो शां ४,

साधु^b - - धव: जैमि२,३७९; - धवे श इ,६,४,७²; ८²; ४,२,२, १५; ५,२,१,२५; १४,१,२, २३²; का ५,२,२,११; ६,२,२, - २०; तैआ ४,३,३; ५,३,७; - धु^a ऐ १,२८; ३,३७,५,२६^२; शांआ ५,८; श १,१,३,७; ३,

9,98; 4,9,20%; 2,9%; 6,2; 9 0 °; \$, 9, 22; 2, 2, 8, 98°; ३,८,२,३; ४,४, ५,२०; ५ २. ४, १६; ४,४,५°°; ९,२,३,३५; **११,**२,७,३३^{*}; **१४,८, १३,**२; का १,२, २,९०; २,१,३, ५९; **૧૪**;૨,૧૪;૪,૨,૬^૨; ४,૧^૨;५, ₹,५;८,१,९^१;२,९; **४**,८,२,५; ष, ष, २, १३; ७,१, २, १६; तै ३, ५, ४, १ ; तैआ ५, ३, v; ८, ९, १; १०, ६३, १^९; जैमि १, १५^२; १७; १८; ९८; ३०२; ३२०; २,३८७; ३,५२; ३७७१; गो १, ५, २३; -धुः श १४, १, २,२३; ७,२,६; का २, २,४,१६; ष ३,३,४; ४,३; ५, ३; **-धुना** शांआ ५, ८; श २, ६,३,८³; **३**, ३, १,२; **१**४,७, २,२४; का १,६, ३, ६९; तंआ ६,३,९; -धुम् श १,३,४,९९; का २,३,२,१०; २५; -भ्रो: श ११, १,५,७; -धी स १,८,३, २७; २,६, ३,८२; का १,६, ३, \$2;8,3,9,2; 3, 92. [9-

साध्वी- -ध्वी का ७,३,४, २; -ध्वीम ऐ ७,९; श१,३,३, ११; ४,५,२; ३,१,२,२०; का २,४,२,९; ४,१,२,११; ७,३, ४, २; ४; -ध्व्यों श १, ४,३,

साधिष्ठ- -ष्टः शां २४,६. साधीयस्- -यः ऐ ३,९'. साधु-कर्मन्- -र्मा ग्र४,६,४,५. साधु-कः रिन् - -री श १४, ७,

साधु-कृत् - कृतः जैमि ३, ३००; - कृद्धिः श १३,४,३,३ ¹. साधु-कृत्या - गा श ४,६, ८, १३६; १५; १<u>१२,०,३३;</u> जैमि १, ४६; - त्याः काअ १२: २; -त्याम् श १३,८, १,१; तै ३, ११,८,३:४; जिमि १,१८; ५०; छशा ९७: ११; -त्यायाम् का २,५,३,५^h; -त्याये का ४,६,

साधुया श ८२,१,४^{२1}; **९**,२, ३,३५¹.

साधु-युवन् - वा तैआ ८, ८,

साधु-विभक्त^j- -का: जैमि **१,** १५५.

माधु-संस्कृ<u>त्</u>*- -तम् श**१,** १, ४,१०.

साध्या¹ ते ३, ७, ७, १०. साध्व(धु-अ)साधु- -धुनी श **१४,७,२,२**७.

साध्य,ध्या (बप्रा.) - -ध्यम् आ, जैं आ १, ११२; -ध्याः ऐ १, १६ १८; १४; १७; १९; घ ३,७,१, २५; १०,२,२,३ दें; १३, ४, २, १६; का ४, ७,१, २१; का भ ६२: ५; दैहः १; ते २, २, १०, ६; तै आ ३,१२, ४;७; जैं मि १,३;२८३; २,२५; १४२;३,१५; ४,१,९; ६,४,८,३; घ ४, ४,९; गो २३,८; –ध्यान्

a) पाभे. वैप१ चीक्छपाति टि. इ. । b) वैप१ इ. । c) विप. (द्यावापृथिवी-) । d) क्वचिद् वा. किवि. इ. । e) पाभे. पृ १०८६ f इ. । f) सपा. आपश्री २०,६,१३ सुकृ° इति पाभे. । g) =सपा काश्री १२,२,८ हिश्री १६,१,२९ प्रमृ. । कौसू १७,६;७ सुकृतम् इति पाभे. । h) पाभे. पृ ९१२ g इ. । i) पाभे. यक. वैप१ साधुया मा १४,१;१७,०१ दि. इ. । j) विप. (छोक-) । k) तस. अन्तोदात्तः । l) <साधुया । m) =साम-विशेष-।

शां २२, ९; जेंस १, ३३; ३, ३६३; ३६८; ३८९; गो २, २, ८ , १५;-ध्यानाम् जैमि १,३३; ष १,७,२; ४,४,१६; सा १,१, १४: -ध्येभ्यः ते १,१,९,१;३, ४,१३,१; जैमि १,३३; -ध्यै: श ३,७, १,२५; का ४, ७, १, २9. साध्यानां-शतसंवत्सरक- -रम् तां २५ ८,१. सा (स-आ) धान b- -नम् श १४,५, २,१. ? साधारणु°- -णः ऐ ७,१;-णम् श १४,४,३,९;२३; जैमि ३,३६८. १४,३,२,३. 80,2,3,99. सानसि- √सन् इः

९,१५; जैमि ३, २४०. सा(स-अ) नुचर⁸- -रा: कापा ९८:२; -राणि शो २४,९. सा(स-अ) नुपूर्व - - वम् जैमि१, २९४. सा(स-अ) नुमार्जन b- -नाः गो १, 7,90.

सा(स-अ) नुशासन h- -नाः गो १,२,

सा (स-अ)धिपतिक d- -केभ्यः श

सा (स-अ) धिमान e- -नानाम् श

साध्र- संध्र- द्र., सान- √सो द्र.

सानु¹- - नु तै २,८,२,८; - नुभ्यः तै ३,४, १२,१; -नो¹ तेआ १०,

सा(स-अ) नुरू(प>) पा¹- '-पाः श १३,५,१,१०.

स्रांतपन्-, °नीया- सं√तप् द्र. √सान्त्व्>मान्त्व¹- न्त्वाय जैमि १,९•४^२;१०९. सांनत k- -ते त्रा, जैआ १,२३५. सा(स-अ)नाद्य - न्द्यम् जैमिर,१८५. मान्नाच्य- प्रमृ. सं √नी इ. सांनाहक- सं द नह इ. सान्निध्य संनि√धा द्र. सा(स-अ)न्वाख्यान - -नाः गो १,२,

साप-, साप्यत् √सप् इ. १साप्त- सप्तन्- द्र. २साप्त- -प्तानि ऐ ५,२१¹. साप्तरथवाहनि-,साप्तरात्रिक- प्रभृः सप्तन्- इ.

साच्यां- -प्यः तां ५५,१०,१७. साभ- सभ- द्र-

?साभागेय"- -यम् तै १,१,१०,६. साम-कारिन्- प्रमृ. सामन्- इ. सामन् (बप्रा.) - -म ऐ ३,२३ ;४९;

ध्र_वरे;२९; ३१;५,१;४;६;१३; २०;२५; ८,२७; ऐशा २,३,६; इ, १,५^२; ५,२,५; शं ६,१२; १२,4; **१**३, ४; **१**५, ५; २०, २-४; २१,२-४; २२,१^२; ^{२२}; ३;५; ९; २३,३; ७;८; २४,५; २५,४; २६,१६,१५,३७,२; शांआ १,४; २,१;१०; **४,**६; ७,१४^९; श १,४,१,१; २,२,४,१२; ५, २,४६, ३,२,१,३७, ४,२,१६६; 8, 2,3, 0; 8,4, 5x; 8,0,

99,5,99,4,9,4,9; 4; 90;

¥, 9, 3 - 6; &, 0, 4, 6; 0, 3, 3, १७,४,१,३-५; २२;२४;२,८; ८,9,9,4;८; २,२,५;८; ३,३; 4; 3,9 9 0; 4,9,4-8; Q.9, २,३४; ३,३,१४; ४,१,८;१०, 9,9,6;2,¥,6; 4,2,20;29; ११,५, ४,१४; ७,१०; १२ ४, **૱ૢ૱૱૾ૺૢ૱ઌૢ૱૽૿ૢ૽૱ૢ**ૢ૱ૢૢ૱ૢ૱૱ૢ૱ૢ २;१४,३,१,१०^५; २६^२; ४,१, २¥⁸;३•;३३;४,१—३; ८,९४, ३^२;९,४,९९; का १,५,९,३८; ર, ર, ૪, ૧, છ, ૪, ૨,૬^૧, ધ. २, ३, ४,५, ३,४^१, ८,३,१०; ११;१३;१४;×; काअ २० : ३; ४; कास्वा ७८: १५; ते १, २, ₹,४;₹,६,२;°४,५;٩–४; ₹,₹, २,३^२;७,**१,१**; ३,७,१,६; १०, २º: ८,२२,२; तैआ २,१०,३; 10,9;3,9,9; 8,90,9,4,5, ¥; 0,2,9; ८,३,9; ९,90,4; १०,६३,१; आ१२;१,४६५०;२, ७,८;२३,९-१८; जैआ २,९,१-४;जैमि२,६८२-७१२;७६;८८३; 999; 9903; 922°;923;×; तां ४,३, ५;६;७; ८९;५, २, 4; 4,4; 8,8,6; 5; 93; 4; 96,0,8, 90,50,90; 6,9, ४; ×; दै १, २३ ; ३, २२ ; लुभा **१११**: ११; १३^२; लुशा २६:७;३५:५; ४४:३३; ६१:९; ष १,२,६;९; ३,५; १२; ४,९; 99;2,9,9; 3,9,5;20; 29;

a) =सत्र-विशेष-। b) विष. (शिशु- धाण-।)। बष.। c) स्वरः वैष हे साधा इत्यायुदातः (तु. पावा ५, ४,२५)। d) विप. । बस. पूप. =सहु। e) विप. (पुरुष-)। बस.। f) वैप१ द्र.। g) विप. (तृतीयसवन-, पावमानीमन्त्र-) । बस. उप. कृते वैपश्च द्र.। h) विष (वेद-) । बस. । i) विष. (ऋच्-) । बस. पूप. =यहु-। (j) भाप. । (k) =साम-विशेष- । व्यु.? <संनित- (ऋषि-) इति सा. । (k) वैपर् साप्तानि ऋ रै,२०,७ टि. इ. । m) अर्थः ब्यु. च? भाप. इति कृत्ता <स-भग- इति वा स-भाग- इति वेति भा., सा अभा^० इति च सा. तदनु आन. पाठः। n) पाभे. वैप१ स्वक्षाः शौ ७,२५,१ डि. इ.। o) सकृत् तु. सस्थ. दि. सस्यम्।

6,93°; 98;94°; 90, 6; 8, ३,६;७,२;६, ३-१२, ३; सा ₹,9,4;८⁴; 9२;9३; ३,९, 9; गो १,९,०३; २४;३६;२, ९८; २.३,२०९;५,७५;६,१९; -मन् ऐ इ, २३^{२८)}; श ४, ३.२,५; ते ३,८, ३,४; जैमि १, १६९; 903; 3224; 3233; 3243; ३२६^२; ३३६^४; ३,५२; १२८; गो २,३,२००; -मनि शो १२, ५; का ५, ३, ३, ३; तां ६, ४, १३; -मनी ऐ ४, १३; ८, १२; शां २६, ९; शांआ ३, ५; श ६,४,१,७; ८,६, १, ९; १२,२,२,१२; का ७, ३,१,७; आ २ ७,१-५; जैमि १,१२४; १४९;१५०^२; १९१^५;×; तां ४, २, १०,८,९, २१; ९,४, १०; ११,११,१२; १४,३,१३; १९. ३,८३;४,१०; २०,११, ३; ष १, ३, ३; १२३; गो १,५, १; -मिभः शां १९, ४; श ४, ६, ٩, २०, ५, ५, ५,५, २,٩, २, ३२-३४; १०,9, 4, ३;२, ६; 13;8,9,93; 22, 3,3, 90; 19; 3, 9, 7; 6, 3, 7 6 3; 303; का ७,८, ३, १८; ४,१; १२३; ७,५,३,५; कागा १२२: १०: कासं २६-२७:१; तै २, ६, ५, 4; तैआ ४, ४, १; जैमि १, ३२१; २,९; १७;×; तां ७, ३, २;६; १२,५,२१; १४,३, १०; 10; 5, 70; 28, 7,9; 4;6; ष १, २, ६; गो १, २, १६; ४, २३^२; २, २, १४, ५, ७^३; - मभ्यः श ४,२, ३,७; १०,९,

५,३; का ५,२,३, ४; ते १,८, ८,३: जैमि २, ३३१; तां १८, १०,१;४; ष १,५,७; -मभ्याम् श ८६,१,९; जैमि १, २२४²; तो ८,९, २१; -मा३ ष १,२, ६: -मानि ऐ ८,१२; १७; शां ६,१०;११; ३०, ३; शांआ ३, भः वा १,८, १, १९, ४,४, १, 93; 4, 0, 98; 3;4; 98; 4, 4,4,9;4; 8,3, 9,20;4, 3, ४;८,9,३,३^२; ७,४, १;३^२; ९. 1,2,32²;34; **2**0,8,9, 93; 4,9, 2; 43; 2, 9; 8,4,4; ११,4,६, ६३; ७,५;७; १२,८ ३,२६; २०^२; १३,४,३, १४°; १४, ८, १५, २; का १,२, ४, ९;×; काअ ४:२; १०:३^२; ११: १-३,२०:५३; ६; काउ ४७:६; काम ६२:१ •; कारवा ७७:१४; ७८:१८;७९ : ७; तै १,२, १, २६; ८,८,३;४^२; २,२, ४, ३; ६,५,८;३,७,७,८;१२,८,१; तें आ २,९,१; १०,१३; ११,१; 3, 93, 4; 8, 4,9; 4, 90, 9; 19,4,2; 6,9; 20, 93, 9; आ १.२५८; जैआ १,२५८;२, ६,४-८; जैमि १,१२३; १४२; १४४;×; ता ४,३,९; ५,८,२; ७,३,४;१६; ९,१,३३; १३,९, १७; १४,९,२७; १५,५, २६; १६, ११,४; १८, १०, ३; ५; २१, २,७; ९; दै १, २०; २१; छशा ४३:१८; ष ३, ८, १५; १०, ४; मो १, ३,५;५, २४; २५; २ २, ६; ५, ७; - स्तः ऐ ३, २३; ८, २; ऐआ १,

३, २९; ३,१, ५; शां १२, ५६ २२,८;२३,२;७;२७,६; बांआ ७, १४; श १, ४, १,१; २,२, ४,१२^३; **४**,६,७, ११; १२; ९, 12; 2, 1, 1, 4; 6; 2, 2, 4; 6; ११,२,७,३२; १२, ८,३, २७; २८; १४, ४, १, २४^१; २७^१; २८^२;२९; ८, १४,३; का १,२, ४,९३;२,३,४,१; तै २, २, ८, ं, रे, रे,४; तैआ ५, १०, २; जैमि १, ७०; ८५^९; ११२^७; х; तां ६,४,८;९; ९,३, ११; १०, ६,१-६; ११,९,५; १२, १०, ७;**१५**,३,२; **१६,१**६, १०; व ३, १, २२; २३; सा १, १. 4; १०; ११^३; १२^३; १३; गो २,३,२०; -म्ना ऐ ५,७;३२९; ३३;८,१२६; १७६; ऐआ १,३, २^२; ५,१, ५; ६; शा ६, १०; 993; 93;80, 4;0; 24, 8; शांआ २,१; श २,१,४,६;१०; 4, 2, 84; 8, 4, 0,22; 932; 953; 5,963; 4, 4, 4, 94; ८,६,१,५-९; १०, ५,१,9;२, २१; ११,५,८,७; का १,१,४, १०;५,१,३८; ×; ते २,२,८, **७,६,४,६; ३, ७,६, १३; १४,** १,९,२०,१,१०,९,१४; तैआ ष, ९,४; जैमि १, ७१; १९१; १२७;×; तां छ,३, ४;५;९; ५, ¥, 93;6,8; 8,8,8; 0,90, 93;6,9,4; 4;4;9, 7, 983; 98; 8,98; 28, 90, 90;x; खशा ६०:२५; व १,५, ६; **६**, 4; 2,9,92; गो १, 4, 282; २५;३६;२,९;३, २^२;२,३, ९;

 $a) = \pi \pi \alpha + \pi$

५, ३; ४; -म्नाम् ऐ ३, २९; श ६, १०; शंआ १४, १; श १,9,8,२⁸; ३,२,9,4;4,4,4, ९,९,५,२,१२; १०,४,२,२४; ५,२,१; १३,४, ३,१४; का २, 9, 3, 6, 8, 7, 9, 3; 9, 4, 3; ७; काअ ४:३; तै ३, १२,९, १; तैआ १०,१३, १; जैमि १, ९१^१;१४४; १६९;×; तो ४,८, 90;&,८,७;&,३,४; **१३**,७,२; १५, १०,६;१२,३; **१९**, १२, ८; सा १,५,४; गो १,१, २९; २, २४;३, १;३; - स्त्रि शां ६, १२^३; गो १,१, २३;२,२१; ५, १०; -स्ने जैमि १,७०९; तां ६. ४,९; -म्रो: जैमि २, ३५७; ३, २६. िमन्- १अ°, अप्ते:°, अप्तिष्टोम[°], अङ्कतः° श्राङ्गरस्यानाम्°, अन्छावाक° अतिरात्र°, अदितेः°, अदित्यः° अन्तर्°, अभ्याघात्य°, अर्के° अर्ध°, अर्वाच्', अवमृथ°. अहस्°,अहेः°,आदित्य°,आदिष्ट°, इन्द्र°, इन्द्रागी°, इन्द्राण्याः°, उक्थ°, उभय°, उपसः°, ऋच्°, ऋच्°, १ऋत°, ऋतु°, ऋषि°, एक°, एवयामरुतः°, और्वस्य°, कुतीप।दस्य°,कुतीवारस्य°,क्षत्र°, गाथिनः°, गायत्र°, गोधा°, गोर-थे:°, गोः°, घृताचेः°, चतुर्°, ३ज्यष्ठ°, तन्वस्य°, तरन्तस्य°, ताक्यं°, तिरइचेः°, तिरइच्य ड्-गिरस्य°, त्रि°,त्वाच्ट्री°,त्वाच्ट्रचाः°, दिवः°, ३दिवाकीत्यं°, बावा-पृथिव्यो.°, धुतान य°, द्वि°,

धुराम्°,धुरोः°, धृषतः°,नास्य°, निधि°, निरुवत°, पक्थस्य°, १पञ्चन्°, पथस्य°, ापरस्°, पवमान°,प्र°,प्रजापति°,प्रतिष्ठा°, प्रराधसः°,बभ्रोः°,बृहत्°,बृहतः°, ब्रह्मन्°, भूतेश°, मृष्टिमतः°, मण्डो:°, मस्ताम्°, मैत्रावसण°, यथा°, यद्°, यामंमहताम्°, रथन्तर°, राजन°, रात्रि°, वरसस्य°, वम्रस्य°, वरुण°, वरु-णान्या:°, वसुरोचिषः°, वाचप्°, वाजिनाम्°, विश्व°, व्याहृति° शाक्त्य°, शौक्त°, क्षेष्ठ°, षोड-शिन्ै, रसं ,सत्यश्रवसः , संधि , सप्तन्°, समुद्रस्य°, सराधसः°, सपे°, १सर्व°, सवितुः°, साक-मरवस्य°, सिन्धु°, सुराधसःः, सूर्य°, सूर्यवर्चसः°,सेतु°, सोम°, सोर्यक्रच ।स्य°, स्व ग्स:°,स्वर°]. साम्नी- एक⁰, साम - अग्निष्टो भ °, अति °, ऋच् °, देव°, ३ब्रह्मन्°, महत्°. साम-कारिन्* - -रिण: ब १,२,६. सामन्त्रल ति - - ति:, - प्रया जैमि १,१२३. साय-गण- -गः जैमि २, ७४२; गो १, ५, २५; -गस्य ऐ २, २२; -गाः ऐ २,३७³;३,४;१७; शां १५.२,१७,६, १८,२, २४,८, वाआ १,४; गो २,५,३;-गेभ्य ष ४,३,६. साम-घोष - •षेण गो १,५,२४.-साम-चारित्° -- रिणा तै२ ८,९,१. साम-जित्व - - जिन् गो १.५.२५. साम-तुस्(:) ऐआ २,३,४; वा ४,

४; হা ৪,৭,৭,৬^२, ४,৭,৭**৭**,६, 3,9; 4,9,9,90; 20,8,9, ४;१५; २१-२३; ११,५,८,५; ६; का थ,१,१,५,४,३,१०,७, ३,३;६,१,१,७; जैमि १,३१०: ३५८; दे १,२४; ष १,५,८; गो १,३,३. साम-त्रिष्ड्भ् - -ष्टुप् ,-ष्टुभि तां १८,90,€. साम-त्व- -त्वम् ऐ ३,२३; श १४, ४,१,२४; ते २,२,८,७; सा १ १.१३; मो २,३,२० साम-निधन्!- -नम् जै.म१,२२५'; -नानाम् जैमि २ १६; -ने श ८६, २, १९; जैमि २, १६०; -नेन जैमि २, १६; १८; -नै: शांआ २,१७; जैमि २,४२०. सामन्-(य>)या^g- -याम् जैमि १,७०. [°य- १अ°]. सामन्-वत् - वत् ते २, १, ५, ७: -विद्धः जैमि ३,२२३. साम-पवसh- -सम् तैआ५,१०,१. साम-प्रगाथ- -थः ऐ ४,२९; ३१; 4,9;8;0; 97;94; 96; 20; ८,२; शां २२, ४; २५, ५; ६; -थान् शां २९,३. साम-प्रभृति— -ति व ५,१,५. साम-बन्धु- -न्धु , -न्धुना जैमि १, 973. साम-मुब - - मः ऐ १,२२; वा ११, २,६,१३; जैमि १,२; ४७; २, २४;३,३४०; गो २,२,६; -यम्

वांआ १,१;४,६; म ४,३, ४,

५,१०,५,१,५; का ५,४, १,४; गो १,२,५; -याः जै.म २,२४;

a)=साम-ग-। b) वैप१ इ.। c) विप. (सूर्याचन्द्रमस्-) । उस. कर्तरि जितिः त्र.। पूप. =प्रामाञ्चपांग्रेषु प्रथम-। d) विप. (स्यान्ना जेतु-। यज्ञ-) । उस. । e) मलो. कस. । f) पस. अन्तोदात्तः । g) विप. (आर्ति-) । भवार्थीयः यत् प्र. । h) पस. समासान्तष् दच् प्र. (पा ५,४,९०३) ।

४२८; -यानि जेमि १,२५२. साम-राज⁸- -जम् आ १, ५५५; जैमि ३,२६०; तां १५,३, ५५; -जानि आ, जेआ १,५५५. साम-राजन् b- -ज्ञा तो १५,३,३५. साम-रूप->°रूप्यु - - प्यम् ते ₹,9२,९,२. साम-बच्च- -म्रः व ३,४,४;१२. साम-विद्--विदम् गो १,२,२४५ ३,१. [°विद्- १अ°]. साम-वृक्ति - -क्ति: जैमि २,३६८. सास-बेद्- -इः ऐ ५,३२; ऐआ १, ३,२; वा ११, ५,४,३; १२,३, 8,5; 28,8,2,92; 4,8,90; ६,९०,६;७,३,९९; कास १३८ १०; ते ३, १२, ९,२; जैसि १, ३५७; ष १,५,८; ४,१, २; गो **2**, 2, 9 €; 9 €; 9 €; 4, 9 4; €, २५; -दम् ऐआ ३,२,३; शीआ ८,३; श ११,५,८,६; जैमि २, ५५; व १,५, ८; मो १,१, ६९; १९;२९;५,१८; - दस्य ऐआ दे, २,५; शांआ ८, ८; गो १, ५ व भ^व: -दात् ऐ भ, ३२; श ११, ५,८,४; जैमिर,३५७; व 🗟,९ २; गो १, १, ६; -दाय वं १; -दे गो १,१,२५;२९; -देन श साम-शिरस्^d - राः शांभा दे.७.

सुँमि-अवस् - - वाः इष्ठ, ६, साम्यस् - - से ते १,२,६,५,६. सामश्रवस!-- -सः तो १७, ४, ३: व ३,७,१५. साम-संतित- -तिम् शं १७, ७; साम्राज्य- सम्√राज् इ. गो २,५,४. ?सामाज्येष्टसीदत्^ष गो २,३, १२. सामा(म-अ:)त्मन्1- -त्माना ते 2,6,9,93. सामा(म-प्र)न्त- -न्तेषु सा १, ४, 93;3,2,99. सामा(म-आ)रिवज्य- -ज्यम् जैमि 2.84. ेसामत्योनि जैमि ३,१६१. सामसरस्-, °सरस-, °सुरस-देवानाम्°. सामान-,°नी- सानान्य- २समान- द्र. सामि - -मि श १,३,१,३०१; ५,१४; ७,४,३;२,३,२,१४;३,४५ का २,७,२,२; जैमि १, १६।३; २, २; ता ९.३,१; गो १,४,१५. िम- प्र°े. सामि-चित⁸- -ते श ७,२,१,१८; 4, 7, 36. सामि-संस्थित1 - नताः श ९,५,१, सामि-सन्न - त्रात् जिमि १, ३४८. ११,५ ८,४;६; ते ३,१२,९,१. ? सामितामि जैमि १,१४०. िसामिताम्य जमि १,११२.

साम्येक्ष,क्य"- -क्षाय तो २१,२,९: -क्ष्याय जैमि १,२०५; ता १२, 13,24.

साय √सो द.

साय!- -यम्1 ऐ ४, २०; ५, २९^२-३12; ७,४; १२; ऐआ २,१,५; বা ২,৭^{*};२;७; ९;৪,२; १४[‡]; ष्,,५; ७,३; ८ ८३; श २,२,४, 90;3,9,8; ¥; \$; 99;93²; ३४;३६;२,४; ३,८;१८; ४,२; ३^२; ४,२,३; ७,१,२,११; **१**१, २,५,२; ६,२,२; १३,१,४,३^६; ४,३,५; ४,२; १४,२,१,१; का **१**,२,४,१३; ×;४,४,४,1०°; काञ ११:४; ५;१२:३; ते १,४, *ড়*ৢঽ^{ৼৢ}ড়ৢ৾ৢঽৢঀ৽ৢঽৢঽ৽৽ৢঽৢৼ৾৾ৢড়৾ৼৢ ९; १०^६; ४,४; ५,२; ३; १०; **ঀঀ^ৼ৾ৢৼ**ৢঽৢঀঀৢঀ^ঽৢ৾ৼৢ৻ৼৢ৻ৼৢ৾ৼৢ৾ १३; ५,५,७^२; ६,१३,३; ३,२, 9,4;3,8; 0,9,64; 0;5,93, २; ३९; तैआ २, १३,१; ५,८, १३, १०,६३,१, ६४,१, जिमि १,५; ८; २३^{*}-२५^९; २६; ×; छशा **४३**:२२; ष ४,५,१; ४^२; गो १,२,३,६; ३,९३; १५३; २, १, २३^२; २, ७^९; -यात् ते १, ५,३,३; -यानि काअ ५१: १^०;

c) भवार्थीयः यः प्र. a =साम-विशेष- । षस. समासान्तष् टच् प्र. । $b) = \mathbf{HIH} \cdot \mathbf{III} - 1$ तरहःरश्चः d) विष. (ब्रह्मन्-)। बस.। e) =याज्ञवल्क्य शिष्य-। बस. पूप. प्रकृतिस्वरः (वैतु. P.W. प्रमृ. •बस्- इस्यन्तोदात्तिमिति)। f) अपस्यार्थीयः अण् प्र.। g) पाठः शसामाज्येषु (=साम-स्तात्रेषु) अभीदत् इ'त द्विपदः शोधः (तु. G.)। h) विष. (सूर्यावन्द्रमस्-)। बस.। i) वैष१ द्व.। j) पामे. प्र ९२० g इ.। k) विष. (अर्बन-)। तस. पूप. स्त्रर: (पा ६,२,४२)। l) विष. (यज्ञ-)। शेषं नार्. टि. द्र. । m) =सम्क्ष-। व्यु. र सामध्य- [स्वार्थे ध्यम् प्र. (तु. भा. सा. ।तु. वैप१ =१ समक्ष-=सामक्ष- इति।)]>वावि. यनि, इति ; वैतु. भा. Lपक्ष] मामि+अक्षि>माम्बक्ष- =अगरिपूर्णदृष्टि- इति । PW प्रमृ. सामक्य- इत्येव साधीय इति । n) =साम्य-दर्शन-, सम-दृष्टि- इति सा., Pw. प्रमु कृते नापू. टि. द्र.। पाभे. व 18 साम्बेक्षाय टि. द्र.। 'क्य- इति सार्थ य इति C.। o) पासे. पृ १६५ n द्र. । p) सा॰ इति स्वरः शयनि, शोषः ।

-थे शां २,८; श ७,३, २,१८. **िय -** आ°ी.

सायं-यावन् - -विभः तै २, १, ५, १०b; मंर्,७,८;-वभ्यः जैमिर्, ३९: -वानः ते २,१,५, १०३. सायं-होम- -म: का ५,५,४, ८°. सार्य-गोष्ठ^व- -ष्ठाः ऐ३,१८. साय-तन- -नम् गो २,२,७.

सायं-दुग्य- -ग्धम् श ३,२,२,१६. सायम्-आहुति- -तयः ऐ ५, २८; -ति: का ३,१, ३,३; ९,५; ६; - िम् श ४, ५, १,१६°; -ती

जैनि १,४;११;-स्या ऐ ५,२८ ; का ३, १,३, ४; जैमि १, १०; -त्याम् श १३,४,१,९; -त्योः

जैमि १,१६. सायं-पोष - - वः शां ५,५; गो२,१,

सायं-प्रातर्(:) ऐ दे, ४० ; श २, x,x, 29; 20,9,4,22;x;22, २, ५, २; का १,३, ३, ३; ३, 9, 4-4,9; 6, 7; 8, 4, 4, १०; ते ३,९,२३,१.

सायंत्रातर्-आश्चित् - -शी श ३, ४,२,६९ का १,३,३,६९.

सायंत्रातर्-आहुति - -तिभ्याम् का ३,१,३,३;८,२.

सायंत्रातर्-होम- -मी गो १,५,

?सायंत्रातस्तनों कापि ६८: १. १सायक°--कम् तै २,५,४,२;-कानि

शां ८,४; तैआ ४,५,७; ५, ४,

२सायक⁸-> सायकायन्¹- -नः श 8,2,9,35; 9,4,2,9; 80,8, १,१०;१४,७,३,२७; -नात् श १४,७,३,२७.

सायत्-, सायिवत्- √सो इ. सायवस⁸- - <u>०</u>स श १०,६,१,९. सायिन्- √सो इ.

?सा यो हैनस् जैमि २,२५४. १सार⁶- -रम् ऐ २, ९1. [°र-खदिर°].

सार-सारिन्-> ${}^{\circ}$ रि-तम $^{j}-$ -म. तै ३,८,७,१;१.

२सार-, सारक- √स इ. सारघ- ३सरघा- द्र.

सारङ्ग(बना) भें १० - - इस् ऐ८,२१: वा १३, ५, ४, २; दे २,२. [%-१कृष्ण°, रोहित°, १लोहित°]. सारही1- -क्री: तां २१,१४,८. सारङ्ग-श्रुक्छ-कृष्ग-रूप^m- -पाणि

दै २,३. सार्थि°- -थि: ऐ २, २५. िथ-

इन्द्र°, यज्ञ°, संनद्ध°, सव्य-६ठ्ठ°, सव्य-स्थ°, सव्य-ष्ठ°].

सारम √स द्र.

सारस्वत् - -तः ऐ३,१; शां १२,८; श २,५,१,११;४,६^२; ५,५,२, ७,४,१६३, १२,७,१,१२,२,५, 5;4,3, 63; 8,5,9,4; 6,4, १,९; तै २,७, ३, २; तैआ ५ सारिन्-, सारिणी- √स इ.

४; शां २४, २; २५, २; २६. ११; १५; शांआ १, २; श ३, ९,१,७; ९; ४,२,५,१४; ६,३, ३; ५,१,३,२; ४,५,७; ११,४, ₹,4; 4,२,२; **१२**,७,२**,**३; ८, २,९;२३;२७;९,५,१२; का छ, 5, 9, 0; 4, 3, 9, 992; 0, २,२^२; ६,९,३,२; ७,४,९, ६; तै १,७,५,५; ८,४,२; ५,६;२, १,७,१; ६,१,५; सं ५; गो १, ३,१२; -ताः श १२,८,२.१६; १७;२०; -तात् श १२, ८,२, २५;-ताम्याम् ११२,८,२,३४; ९,१,९; -ते श १२,८,२,२५; ९,१,१३; दै १,१४; -तेन श २,५, २,३५; ५,१, ३,२; १२, ۷,٦, ۲;٤٦; ٤,٩٤; ۲,٩,٠; -ती श ७,५,१, ३१^९; १२,९, १,५; तै १,४,४,९९

सारस्वती- ती श ४, ५, ४, १; –तीः श ५,३,४,३; १२,७, २,७; का ७,२, २,३; ते १,८, २,५; -तीम् शां १४, ५; श १३, २,२, ४; का ७,५, १,१; -तीषु श ७, ३,४, २३; २५^२; का ७,२,२,२०; २१; -त्यं: श १२,८,२,१८;१९; -त्या ते १, ३,४,१;३;५; जैमि २,१८४ .

८,२,२५; ९,१,४; का १,४,३, सा(स-आ)राग-वस्त्रु - -स्त्रै: तैआ ₹,₹,₹.

११,४; - तम् ऐ ३,१;२^९; ३; मा (स-अ)गंडº - - डः श १४, ९,

a) विष. (देव-)। तु. टि. वै ११ प्रातर्-यावन्-। b) सायुं याविभः इति स्वरश्रेषः (तु. इहैव °वानः इति)। c) सपा. सायंहोमः <>सायमाहृतिम् इति पाभ.। d) विप. (पशु-)। e) वैप१ इ.। f) पाठः? प्रातस्तनीम् (ऊर्जम्) इति शोधः (तु. संदि.) । g) = ऋषि-विशेष- । h) गोत्रापत्येऽर्थे फक् > आयनः प्र. (पा ४,१,९९) । कित्स्वर: । i) तु. सा. Auf. K.; वैतु. BW. प्रमृ. कंपारम् इति । j) विष. (अइव-, वायु-) । इस. उप.√स्+िणिनिः प्र. ततः तमप् प्र. । k) विप., नाप. । वेतु. वेप१ सारुङ्ग- इति स्वरः । l) =[शबलवर्णा-]स्त्री-पशु- । m) दस. >कस.। n) विप.(वसु-)। वस.>स्वार्थिकः अण् प्र. तत्स्वर्र्च। पूप. वस.। o) विप. (व्रज-)। वस.पूपः प्रकृतिस्वरः। वेपर-९४

8.22.

साङ्जीय - सञ्जय- इ.

सार्थ - -र्थः जैमि २, ४२३: -थात् जैमि २,४१९;४२३; -थान् शां ۷,٩.

सार्धि^{b'a}- -र्धम् ऐ ७,१८; शर्,३,१, 5; २०°; २,३, २,१४; ६,२,७; ₹,४,9,9 0; ₹,५; ८;९^६; ٩५; 9 \$²; ¥,\$; 6,3, 6; 4,2,3, २;४,६; ३,४,२७; ८,२,४,१८; **१२,**९, १,१२–१७; **१३**,४,४, ६-८;4,9,२³; १८; १४,९,३, ६२; का ३,१,१,७^५; ×; ४,४, ४,६°व, ५,१,२३व:×: जैमि १, 169; 215; 2,990; 200; x; हुशा धरे: २८; सं ३; गो १, १, ₹;₹,६,७%.

सापराज-, सापराज्ञी- सर्प- द्र. सार्थ 🗸 स इ.

सार्वकामिक-, सार्वभौम-, सार्व-वइय-, सार्वायुष-, सार्वसेनि-, °नि-यज्ञ- ३सर्व- द्र.

सा(स-ऋ)धि-> °िं-ता- -ताम् काअमा २४: १; कास्वा ८४: २०; ते ३,5, २०,२; १२, ५, ११:९.८: तेआ १०,१४,१; ता 24,96,6.

सालज्य⁶ - -ज्यम् वांभा ३,३;५. *साला*->साला-वृक्*- -काणाम् ग ११,५,१,९;-केभ्यः ऐ ७,२८;

शांआप, १; जैमि२, १३४¹; तांट, | साहदेव्य - सह ह. 1,8;83 8,96;88,99,36. साढावुकेय - -येभ्यःतार्ट, १. s; 88,8,0.

साळह- √सह इ.

साव- 🗸 सु (अभिषवे) इ.

सावयस्ट - -संः श १,१,१,७; का २, १,१,६; जैसि १, १९०; २७२; २,३५२: -सम् जैमि २, २०१: ३९५; -सस्य जैमि १, २७१; --साः जैमि १,२९१.

सावर^h- -रम् श १४, ९, ४, २२. सा (स-अ)वस्त1- -सः जैमि १,१६५; -सम् श २,६,२,१७; -सान् जैमि १,३८1.

?सावसाय गो १,१,१३. सावित्र - प्रभृ. सवितु- द्र. सावेदसी- १सवेदस्- इ.

सावेश्य - सवेश- द्र.

सौं(स-अ)शन-> °ना(न-अ) नशन--ने तैआ ३, १२, २ k.

सा(स-आ)शातिक¹- -काः मं २,७.

सा(स-आ) शिर्^m- -शिरम् श ३,३, ३,१८; का ४,३,३,१४.

सा(स-अ)इब - - इबः तै २, ४, २,४; तैआ ४, ४२,२; -३वाः शो ५, २;१८,६; गो २,१,२०.

सासहि-, साह्-, साह- साहतु-√सह द.

साहश्रवस"- -सः जैमि १, ३४८:

साहसू- प्रभृ. सहस्र- द्र.

साहिन्-, साही- √सह द्र. सा(म-अ)इनु - -ह्नः ऐ३,४४, गो

२,४, १०२; -हनम् गो २, ४, १०; -ह्नस्य ते १,८, १०,३; तां १८,११,१०; भो २,४,१०.

साहा-, साहस- √सह इ.

√सि", सित् श ५,१,४,३;६; का €,9,8,₹;**६**.

√िस (बन्धने), सिनोत्ति जैमि १. ३१३;असिनोत् जैमि ३,३११६: ३२६.

> असिनात् जैमि २,२६९^३. सिषाय जैमि १,३१३.

सं_- >सय-स्त्र - स्वाय ते १,२, ३,२; ३,२,५,७: ८,१५,२: गो 2,2,2.

9सित- -तः गो २, १, १२°; -तम् ऐआ २, १,६; -ताय तै ३,८, १८,४. [°त- १अ°,अन्वव°]. सिति- प्र°.

१<u>से</u>तु^{р।}ब – -तुः श १४, ७,२, २४; तै २, ४,२, ६; जैमि ३, ६०; -तुष् ऐ ३, ३५; श १३,२, ٩٠, ٩; ते **२,३,५,** ٩; ७, ३; जैमि ३, ६०; गो २, ३, ९७; -तोः जैमि १,५.

a) वैप१ इ. । b) =सह। c) पामे. पृ १५१० p इ. । d) सकृत् पामे. पृर्प३३ h द्र.। e) =संस्थान-विशेष-। ब्यु.? साल- (= ब्रक्षविशेष-) + ज्या-> [बत.] यनि. इति शंकरानन्दः [कीउ १,३; वैसंमं.] । सालज्यम् इति कौछ. [अड्या.] साल्जज्जम् इति मूको., सायुज्यम् इति कौउ [निसा.] च पाभे.। f) सना. जै १४० शाल। विशेष.। g) =ऋषि-विशेष-। <स-वयस- इति ?MW.। h) =िनर्गम्यमान-मांसपेशी-ातु. द्विवेदगङ्गः]। i) विष. (हद-प्रमृ.)। बस. पूर. ⊐सहु, उप.≔१अवसु-। j) सपा. छशा ९१ : २३ आपश्री ७, २३,३ सुयव° इति पासे. । k) पासे. वैपर अञ्चलान गन्- टि. समावेदाः । 1) विप. (क्रिमि-) । बस. पूप. =सह । m) बिन (सोम-) । वैद्व. सा. Pw. प्रमृ. च °र- इत्यदन्तं प्राति. इति । शेवं नारू. टि. द्र. । n) ब्यप. (मौज-)ः। <सड्-श्रवस्-। o) श्रितः इति कालिः? p) =पुल- [नभाः]।

सेतु-षा(<सा)मन्*- -म आ २,७,९०; सा २, १,६.

√िलसमाय> विसिमायत्- -बत् जैमि ३, १०४^{२०}; ३६७? °.

सिंह ^d - - दः शीमा ३,२; श ५,५,४, १०; ८,२,४,५; १२,७,१,०°; का ७,५,१,४; तै १,८,५,१; जैमि २,२६७; - हम श ८,२,४,५;१२,७,३,२१; तै २,६,१,५;१२,७,५; - हस्य ते २,६,४,६; - हाः श ८,२,४,५; तै २,७,१२,४; जैमि २,२६६; - हाय तै २,६,११,६; - हे तै २,७,५,१.

> सिंही— -ही ऐक्,३५; बाइ,५,१, २९;२४;२५⁴;३३²;; ३५;३६⁴; २,८; १९⁴; १२; १३; का छ, ५,१,९३; ९५²; २२³; २४³; २५;२,७^८; जैमि २,१९५;३, ३२७; —ही जैमि २,१५७.

सिंद-लोमन् - नानि श ५, ५, ४, १८; १२,७, २,८; ९,१,६; का ७,५,१,११

शिसही प्रभवे गो १,२,८.

सिंहिका- > सैंहिकेय- -याय काग्रह ४५: १.

सिंहिका-गर्भसंभूत- -ताय काग्रह ध्रप:१.

स्त्रिकता(बप्ता.) ते - त्ताः च ३, ५,१, ३६३; ६,१,३,४; ५; ४,४,१४; ७,१,९३; १०३; १९३; १६३; ४१३; ४४; २, १७; ३,१,९३; १०३;१४;२३;२७;३५-३७; ३९⁴; ४०; ४२⁴; ५,१,३२; २, ५९; १०,६, ४,१; १४, १, ३, १४; १०,६, ४,१; १४, १, ३, १४; १८, १, ३, १४; तो १, १०,३,१; तो १, २०, ५; तो १, २०, ५; तो १, १०,१ ३६²; का ४,५, १,२५; — तामः श ६,१, ३,५; — तामु श ७,५, ३,५९; — ते श ७,३,१,३८;४३. [°ता— कप°].

सैकतु- -तम् श ६,१,३,४. सिक्सं- -ते जैमि १,२८१.

सिकतो(ता-उ)पोस¹- - प्ते तैआ ५,२,१२

२१;२४;२५⁴;३२³; ३५;३६⁴; सिक्क-, सिक्त-, सिक्त्वा √सिच् २,८;१९⁴;१२;१३;का४, इ.

√सिच्, ब्च्, संचते^k ते २,४, ३, १०;३,७,९,६.

२,२; १२,९, १,१६; का १,३. ¥,92;92°; ¥,9,6; 2,6; 2, x,x,x; 4; 4,9,9x; 2,2; 5, ४, १२; १७^२; ४,३,७; ८;१०; ₹,₹,¶,¶; **੪,**६,४,७¹;८,४,६; १३-१५; ५,३,३,२; का हु ९०: ९; ते २,१,५,५; जैमि १,१७, १००; १२७; २५३; २५४; २५९: २६७; ३३०; ३३१; २, २; तां २५,१०, १०; गो २,६, १५; सिञ्चतः श ७,४,२, २२; सिञ्चतः श १०, ५, २, १२; सिङ्चनित ऐ २,३८९; जैमि २, ३४०; ता ८,७,९; सिन्च ते १, २,९, १५; सिञ्चत ऐ १, २२; ते २,६,१,१; असिञ्चत् श १०, ४,२,२६;२९; ते ३,७,६, १३; असिन्चत् ऐ ५,१५; तै १, ७; १, ७; जैमि १, ५६; ९९; ३, २६७; असिञ्चन्त शां ६, १; असिञ्चन् श ६. १, ३, २०; ७, २, १, ५; १२, ७, ३, ३; जैमि ३,३५२;३६४३; सिञ्चेत श १, ७, २, १४; ७,२, २,५; का २,६,४,१२.

सिषिचे गो १,५, २४; श्रिस-चामहै च शे ६,१.

सिच्यते स १,४, १,६; ४, १, २, १०; ६,३,१, ७; ४,१, ७; २, ४;६,१,६; ७,१,२,२२; ३, १, २४;९,३,१, २;५,१, ५६; १०, ३,२,७; स २,३, ४, ५; ४,५,३,१३; ५,१,२,६; तै १,

a) =साम-भेद-। b) सपा. जै १८२ सिमसि॰ इति पामे. । c) पाठः? सिंसिमायन्तीः (आपः) इति हि स्यान्। d) वैप१ इ.। e) Web. \overline{H} ॰ इति स्वरः? f) = [राहोः] जननी-। g) = राहु-। h) सपा. जै १८१ शिषकतानाम् इति पामे. । i) विप. (सिकतिल-तीर्थ-)। प्र. छुप् (पा ५,२,९०५)। j) तुस. पूप. प्रकृतिस्वरः । k) वैतु. भा. सा. $< \sqrt{4\pi}$ (समवाये) इति । l) पामे. पृ ७७४ f इ.। m) पाठः [असिक्वाम हा इति च आन.] शिस्वामहि इति शोषः (तु. \mathbf{E} .) ।

१, ९, ५: सिच्यते ऐ १, २२; ६, ९;२७; ३६³; ऐआ १, १, २;३, ७; ३,२,२^३; शां १, **१**; રૂ, ૧; ૮, ૧; १६,५; ६; १९, ६^२; श १,५, ३, १६; ७, २, २१; २,४,४,२२;३,५,३,१६९; · ६,२,२,२२;४,२,१०; ४, १**९**; ६,१,११; ७,३,२,९; ८,६, ३, **११^२;९,३, १,२;** का २,५, २, २; ४,५, ३, १३; कासं १३९: ७; जैमि १, १७; ३१५^२; २, ८२; ९५; ३९३; ३,२४; ९०३: २९८; तो ८, ७,१०; १२,१०, १२, ष २,१, ३, गो २, ४,५. ?सिच्येत° शां ८, २. [अनु°, अन्वति°, अभि°, अभिवर्या°, अभ्या°,आ°,उदु°,उप॰, उपोदु॰, नि°, निस्°, परा°, परि°, प्र°, प्रति°, वि°, सम्°].

सिक्त - -क्तम् ऐ २,३९; ३, ३३; ३५३; ४, १४; ५, २७; ६, ९; ७,३; ऐआ १,४,२; शां ३, ९; १६, ४; १९,६; श १,५,४,३; u, 7, 98; 79; 5, 7, 90; ११; २, ४, ४, २२; २५ ; ३, ७, २,८^२; ४,३, २,४^३; ४, २, 95^{*};4,9,८; ६,9,३,२**०**; ४, २,९३;३,६३;६, ३,१७;७, १, ४; २,५^२;७, १,१, १२^२; १७; ३, १,४५३,५, १, ३२३,६, ५, 9,44;44; 28,8, 9,0; 94; १२,४,१,७; ५,१, १३; का १ ३, ४,१३; २,४,२, १५;५, २, ३, ६, ४, १७; ७, २, ३; ८, ३,९^२; १०: ४,५,३, १२;१३; रिसिच्^{०,व} - सिचा तैआ ६, ७, १;

૭, ૨, ૭^૨, ધ્<mark>ર, ૨,૧,૧૬</mark>, ×; तैआ १,१२, १; जैमि १, ५३: २३१;२५४;×; ष २,१, ५; २, ७; गो १,३,७३; ९३; २,४, ५९: ६,७^३; १५: - क्तस्य ख छ, २ १,२८; का ५,२,१,२१;-क्नाः गो २,४, ५?b; - क्तात् गो २, ६.१५; -क्तानिकास ५०:११; -क्ताय ष २, २,५; -क्त जिमि १,३०५; ३०६; -क्तेन श १, ५,३,१६. [°क्त, क्ता— अभि°. अभ्या°, आ°, उद्°, उप°, नि°, परा°, वि°, व्या°, सम्* समाः]. सिक्ति- - क्तिः ऐ २, ३८; ३९^२; ६, ३. [°क्ति- अभि°, रेतस्°]. सिक्त्वा ऐ ६,२७; काळु ८७ : ६; ९०:४; सा १,७,११. १सिच्- रेतस्°, स्व°. सिच्य अभि°, अभिपर्या°, अभ्या°, अभ्युद्°, आ°, उद्°, परि°, प्र°. सिच्य- अभि°, निस्°, प्रति°, रेतम्°. सिच्यमान- -नम् श ४,२,१,१८. [°न-अभि°, परि°]. सिञ्चत्- -ञ्चन् ते ३,३,१०,३. िञ्चत्- अभि°, उपोद्°,परि°, वि°]. सिषिचान- अमि°. सेक- अभि°, परि°. सेक्तवे नि°. सेक्त्- -क्ता जिमि १,२५९. [°क्तृ- अभि°, उप°]. संक्ष्यत्- अभि°. सेचन- अभि°, आ°.

सिचि श ३.२,१,१८0. [सिच्- उत्तर°]. १सित्- √सि इ. रिसत -, सिति- √सो द्र. √सिध् वधा.)a, सेधति तै २, ४, १,६¹; सुधत ते २,८,२,२, सिध्यति सा ३,४, ७:९: जैमि ३,२७२; गो २,२८^२;सिध्यन्त तैआ १,३१, ५^२; सिध्यन्ति गो १,१,२२; असिध्यत् जैमि ३, २७२^२; सिध्येत् शांआ ५. ७: ८; जैमि ३,२७२°. [अत्युन्°, अप°, श्रभि°, उद्°,उप°,उपाव°, नि°, निप्°, प्र°, प्रति°,सम्°]. सिद्ध- -द्ध: श १४, १, २, २३; - दम् सा ३,९, १; - दाः जैमि ३,५; तां १०,३,१३; २३ २८, ८: - दे सा ३.१, १२. [°द्ध, द्धा- १अ°, अप°, अभि°, नि°, सम्°]. सिद्ध-गमन्छ- -नः तेआ १,८, सिद्धा(द्ध-आ)गमन⁸- -नः तैआ १,८,७. सिुद्धि -- द्धिः शांक्षा ५, ३; ८, २; गो १, २, ८; -द्धिम् सा ३, ४,६: -दुध्ये तैत्रा ध, ३,२;५. ३,६; जैमि २, ३७९; ३, ३८; १७१;२४४,२७२; ता १२,९, १;१५,५,२८. [°द्धि- १अ°, डद्°,नि°,सम्°]. सिध्य उद्°, नि°. सिध्यमान- प्रति°.

संद्रम् अप°.

सेद्ध-,से(द्ध>)द्धा- नि°.

संचनी(य>)या- अभि°.

a) °च्येत् इति आन. पाठः शोध्यः (तु.K.) । b) पाठः? सिक्तात् इति शोधः (तु. सपा. गो २,६, १५)। c) =वस्त्र-प्रान्त-। d) वप१ इ.। e) पामे. पृ ४२५ h इ.। f) पामे. वैप१ संघति दि. इ.। g) विप. (अतिथि-)। बस. पूप. प्रकृतिस्वरः।

सेध- अप°, उद्°, नि°, प्रति°, विप्रति°.

सेघत--धन्तः तै २, ८, २, ३. [°धत्- अप°].

सिध्य - नि°.

१सिध्म - -ध्मः ते २.८,४,४. २*सिधम°- >सिध्म-लु०- -लम् ते 3,8,98,9.

सिधक-°>सेधक् - -कम् ते ३, ८,

सिधिक°->सेधिक->सेधिक-म (य>)यीe- -यीनाम् सा ३,

सिनीवाली°- - • ि श १४, ९,४, २०; मं १, ४, ७; २, ६, २^३; -ली ऐ ३,४७;४८; ७,११; श ६,५,१,९^२; १०^२; काम ६१: ७; ते १,७,२,१; ष ४, ६,४– ६: गो २, १, १०; - ल्ये ऐ ३, ४७; श ९,५,१, ३८; कालमा २३ : ७.

सिन्धु(बप्रा.) 178- - न्धवः श १०,६, ४, १; १३,८,३,५; १४, ९,३, ११; ते २, ४,३,११; ५,२; ७, ७,६; तैआ १०,१०,१;२; ४९, १; जैमि ३, १३७; - स्थवे श १२, ६, १, ३४; -न्धुः ऐ १. २१; श ८,५,२,४^२; १२, ६, १, ३४: काम ६४: २; ते २,८,७, २; तैआ ४, ४२, ३; लुभा १११ : १८; -न्धुभि:

४,१,५; तैआ ६, ११,२; १०. , १६^२; जिमि ३, ८२; २३६; २३८; -म्धून् ऐ २, ९; तै २, ८,३,८; ३,५,७, ३; -न्धूनाम् ते २,६,९,१; ३,५,७, ४; जैमि ३, १३५; -म्धोः तैआ ४, ४२,9; जैमि ३,२३८; २३९३. सैन्धव्^g - -व: शांआ ९, ७; श १४,९,२, १३; -वान् जैमि ३, ३२८; -वै: श ११,५,५,१२. सैन्धव-खिल्युh- -ल्य: श १४,५,४,१२.

सैन्धव-घनh- -न: श १४, ७,३,१३.

सिन्धु-क्षित्1- -क्षित् जैमि ३, ८२१;२४९; तां १२,१२,६. सैन्धुक्षित्र^{११k}- -तम् जैमि२. 158; 3,422; 285; at \$2, १२,५;६; १५,३,११; -तस्य सिरिन्द् p- न्दः जैमि २,३९७. तां १५,३,१९; -तानि आ १, २१;१४२;१६१¹; ४६३; जैआ १,२१:५५९:-तेन तां १२,१४, ६. [°त - भरद्वा जस्य°]. सिन्धुक्षित्-ता - -ता जैमि ३,

63. सिन्धु-मत्- -मत् जैमि ३,१५३. सिन्धु-मातृ - -तरम् जैमि ३, 9434.

सिन्धु-(सा>)षामन् m - -म आ १, १३७; १५२; १९७; ४०४; सिषिचान- √सिच् द्र. ४१४; जैआ १,१९७.

जैमि ३, १३५ ; - न्धुम तै २, सिम,मा (वप्रा.)- -मः जैमि ३, सिष्विदान- √स्विद् द्र.

१११^३; छशा (९: ६;-मा:" ऐ ५,७; आ २, २६, १; जैआ २,२३,१३-१८; जैमि ३,९२^६; 999; 939; 932; 938; १४३;१५३;१५७; २१३;२५०; तां १३,४,९;५,३; -मानाम् ऐ ५, ७; जैमि ३, ८४, ८५; **९२;९७^२; १०४^२;११९; १३३**; १३५२; १४९९; तो १३, ३,३; **५,३;६;**६,५;९,३;४;–माभ्यः[≞] जैमि ३,१३५; तां १३,९,४. सिमा-स्व- -स्वम् ऐ ५,७;जैमि ३,

 ϕ सिमानां-निषेध J — -धः आ १, 4440

*सिमुस्-> "सिमुस्मत्- -मस्मै तै २,८,७,२8.

? सिरिकमसि जैमि ३,३५३.

√ सिव, सीब्यति ऐ ३, ३७; ते ३, १०,११, अ सीव्यतु में १, ५, ३. [नि°,प्र°].

स्यू⁸- स्यूः श ३,५, ३, २५; ६, १,२५; का ४,५३, २३;६,१, २4.

स्यूत- उद्°,नि°.

स्यूमन् --म ऐ ३,१८,४,२२.

सिषासत्- प्रभृ., सिषासु- √सन् 页.

सिष्मियाणु- √स्मिद्र.

a) वैपर इ. 1 b) विप. (कुछरोगिन्-)। मत्वर्थीयः छच् प्र. (पा ५,३,९७)। चित्स्वरः । c) =बृक्षd) विष. (मुसलः) । विकार अण् प्र. (पा ४, ३, १३७) तत्स्वरस्य । e) विष. (समिध्-) । *ध्रकः इति राम. । f) =देश-विशेष-(जैमि ३,८२ प्रम.), समुद्र- प्रमृ. । g) =अरव-, लवण- । भवादार्थे आण प्र. । i)= राजविं-विशेष- । उस. उप. $<\sqrt{2}$ क्ष (निवासे)। j) = साम-विशेष-। h) षस. अन्तोदात्तः। k) तेनहछीय: अण् प्र. । 1) पामे. पृ ७४३ a इ. । m) = [सिन्धु-ऋदि-दृष्ट-] साम-विशेष- । n) =ऋग्-भेद- ।

e) सी इति Burn. शोध्यः (तु. वैपक्ष साम. प्रमृ. च)। p) =ऋषि-विशेष-।

सिस्थ्रमाण- √सज् द्र.
सीता⁶- -ता श ७,१, २, ५; १०;
११; तै २,३, १०,१; -ताः श
७,२,२,१३; १५,१६;१९; ३,
३;४,२९; १३,८,२,७; -ताम
श ७, २,२,९;१३,८,२,६;
-० ते तैआ ६,६,२; -०ते श

सीता-समर्^b- -रः, -रे श ७, २, ३,३.

सीदत्-, सीदन्ती-,सीदन्तीय- प्रमृ. √सद् द.

सीबला°- -•हे ते २,५,६,४; ५.

सीम् ^क तै २, ७,१३, ४; ८,४,७; २, ८,७,४; ३,६,१०, १; तंआ ६, २,१.

सीमन्(बन्ना.) - -मा श ७, ४, १, १४; -मानम् ऐआ २, ४, ३; तां १३,४,१; १५,५,२०; जैमि ३,१११; मं १,५,२३; -मनः ऐ ५,७१. िमन् सुरी.

सीम-तुस्(:) श ७,४, १, १४^२; तै २,८,८,८; तैआ १०,१,१०; जैमि ३,१११.

सीमन्त - - न्तम् ते २,७,१७,३. सीमन्तो (न्त-उ) न्नयन गर्भा-धान°°.

स्तीर"— -रम् च २,६,३,२; ७,२, २, २^१;४;५; १३,८, २, ५; का १, ६,३,२; तै १,७,१,३; २,५,८, १२^१; जैमि २,२३४;—रा च ७, २, २, ४; ५; -राणि जैमि ३,

स्रोर-पति - -तिः तै २, ४, ४, ४, ७; मं २,१,१६:

स्तीस"— -सम शांका ११, ७; ४; श ५,१,१,१४;४,१,९;१०; १२, ७,१,७,३,१,९; ते १,८,५, १४; ७,३,१,९; जैमि ३, ३३५; गो १,१,१४; -सेन श ५,१, २,१४; ४,१,१०; १२, ७,२, १०; १२;८,३,१४; का ६,१, २,१४; ते १,७,८,२;८,५, ३;२,६,४,१; ६,११,६; गो १,

सीस-व^d - - वम् जैमि ३,३३५.

स>स⁴ ऐ १, ९:२२: २,२: ३,४९; 8,3; 9-; 95; 39; 4, 9; 8; 5; ua;97;94; 96-70; 6,96; १९;७,७; ८,११; ऐआ १, ३, 8; 4, 9; 4, 9, 9 - 62; 2, ४; ३, १³; वां ८,४; १०, २. २५,३,४; २६,९,१२; २९, १; शांआ १.३: श २, २, ३, २३: 4, 2, 2 4; 3, 2, 3, 22 2; 6, 3, 3,98 30; 4,3, 90; 4,3, 45; u, २,१,१•1; २, ९º; १३,५, १,१२; का १,२, ३,१५; ४,२, २, २२; तै २,४, ३,१२;५, ४; 4,4,9; 4,8,8; 4,90; 3,9, रे, रे; तैआ १, १२, २; ४, 4,4,99,4; 20,9;2;42, 2; ६,४,१; १०,१, १६: जैमि १, ९०; तां ६,९,४; ८,६,१२; ९, १०, १; ११, ११,१; १७, ५, ६;८,१; १६,११, २; घ ४,१, ६; सा २,१,५; १०; ३,४; ३, १, १३; ३, १; गो २, ४, १; ६,१^२.

√ सु (अभिषवे) असुवत^h जैमि २, २५.

सुन्वे जैमि ३, १६१; ता १३, ११,२.

सुने ति श ७, २,१,९; १२,४, २,१३; सुनोति श १२,४,१ १९;१९;२०; सुन्वन्ति श १२,५,१ जैमि १,३५९; गो १,२,२२; सुन्त तैआ ६,५,१¹; सुनव जैमि १,३०;३२; ५,२; ५; सुनवाम ऐ ४,३०;३२; ५,२; ५; ४;१५;१७;१९;१९; २१; ऐआ १,५,३; तैआ १०,१,१६; असुनवत् श १२,४,१,३; सुनुयात् ऐ ४,१०²; सुनुयात् ऐ ७,३२; सुनुयाः ऐ ४,

स्याव श १२, ८, २, १२; ते २,६,१,२; जैमि ३, २५२; ता १२, १०, १; सुबुबुः ते २, ६; १२, ४; सुबुम>मा ऐ५,१२; जैमि १,३१९; ३,१२; ता ११, २,३; सा ३,१,६;४, ३; गो २,

स्युते स ४,३, १,१;२;४-१२; ९, ४, १, १३ ; ३, १३²; ४, ४; १२,७, ३,१२; ८, २, ११;

a) बैप१ द्र. । b) =क्षेत्रमध्य-प्रदेश- । कास, उप. [=संगम-स्थान-] सम् $+\sqrt{\pi}c$ + अधिकरणे अप् प्र. थादिस्तरश्च । c) =ओपिश्व-विशेष- । d) = [सीस-सदश-] शक्तर- । सादश्येऽथें तिहत: द्र. । e) पामे. वैप१ सु का १३,५,२ डि. द्र. । g) पामे. वैप१ फालः पै १२,६,१३ डि. द्र. । b) प्रपु प्र. । i) पामे. वैप१ स्वते शौ १८,२,१ डि. द्र. । j) पामे. वैप१ सुनवै ऋ ८,९१, १ डि. द्र. । j) पामे. वैप१ सुनवै ऋ ८,९१,१ डि. द्र. ।

१४; १५^२; का ७,१, ४,२; ३, 4-93; ते २,७,२,२;३,२;४, १,५, १^६; सूयते श ५,२,३,९; ३, ३, १३;५,३१–३६; ३७^९; ९, ३, ४, ५; ६; ७^३; ४, १, 1:93;3,93;8,6; 82,6, 3, १२;१४; १९; २०; का ७, १, 9,6;3,9-3; 8,9,98; 3,9, 9;4;8, 78-75; 30°; ३,४,५; ते १,८,८, १३; २,७, ५, १; जैमि २, १९६; १९७९; २०४;२०६; ३,१५; २५; ६२; तां १८,८,३; ७;१२; गो २,३, ९२; स्यसे जैमि ३, १३५%; स्याते^b ते २,७,३,३; जैमि २, १९८^६ ; १९९ ; सूबै^० श ५, 7, 3, 9, 4; 4; 4-6; 4; 9°; 4, 91,21; 3,8,0, 92, 98, 4, ¥; ¢; 92; 98²; 98; 4, ¥, १४; ५, ११; का ७,१,१, १९; 8-0:2,9-8; 0:92;98; 3, १-३;४,३,१,९; अस्यत जैमि २, ६६; १९६; ३, १५; २५; २५०; असूयन्त श ९, ३,४,६; सूयेय जैमि २, १९६; ३, १५; २५; १५२; २५०; सूचेमहि श 9,3,8,5.

असावि ऐ ६, ११; जैमि ३, ११९'; १३३'; २५९; ता १२, १३,१७; १३,५,१; ६,५; १५, ३,४. [अधि°, अभि°,अम्युद्द°, आ°,४,वि°].

सिंदियत्- अभि°., साव- प्रातर्°. सुत्- तीव्र°, प्र°, सोम°.

१सुत, ताd- -तः ऐ ४,३१; ५,६;

६,१७;८,८; २०; ऐआ ५, २, १; वां १३,४; २४ २; व ४, 9,8,0; 4,9,9,22; 8,2, 8, 4; 20, 6, 1, 6; 22, 6, 3, 8°; १२; १४, ५, १,३; का ५, १, ४,३; कापा ९२ : ३; ९३:१५; तै २, ६,१, ३;२,१६; १२, १; जैमि **१,**९२^२;१६३; ३,२१;६९; १२९;१९२; २६५; तां ६,१०, 19; ८,४,५;९,७,१;११,६,३; १४,५,२; १८, ८,१३; २३, ६. ५, गो २, ५, ११^२; -तम् ऐ વે.રે**ં, રે,૧**ં, ઇ,૬^{રે}; ૨૬; ધ, 1;4; 4;13; 14; 8,12; 6, १:११:२०: ऐआ १,१,४९; २, १; ध्र, ५; शां १७, २; १९, ८;२३,७; २४,२; २५,३; ११; २७, २; शांभा १,३; श ४, २, 9,20; 2,9,28;20; 0,9, 1, २२: १२, ८, २, ४२;१३, ४, २, १७,५,१, ६, का ५, २,१, २9: ३,२,२9; २४; ६,२, *५*; ते १,१,१,५, २,५,४, ९,६, १, 1,12,2; ¥; ७, 12,1¹; 12, २, ३,८,३, ४; जैमि १, २०३; २१६: २२३; ३१९; ३५३; २, ४२१;३,१२;८२; ९०^२; ११९; २०९;२५२; ता ९, २,७; १६; 4,2; 28,2, 2; **22**, 12, 4; १३, ३; १५, ३, ३; ८, ४; दै १,१६; सा १,४,३; ६, ९३ ७, ९; ३,१,३; गो २, २,२२; ४, १५,५, ३१; -तस्य ऐ ३, ३७; ४, २९;५, ६; १६; ६,१७; ७, ३३; ८,२०; ऐआ ५,२,४; ग

8, ₹, ₹, १३; १२, ८, १, ४; ५; २, १ इ^२; ते १,४,२,३; २,५,४,२; ६, ३,९;२; तो ४,६,९१; ६, १०,१६; १८; ष ३, १,६; गो २,३,१४, ५, ११९; -ता तै ३, १०,१,२,९,७,१०, २, -ताः ऐआ १,१,४; श ४,१,३,१९; ९,३,४.५;४,१.१;३,१२९ का ५,१,३,१३; ते २,६, ११,१०; जैमि २,२५;३,१३;३०;२९६, तां ११,३,१:१०,४; -वानाम् ऐक्ष,४३,५,१; शां१७,३;२५,७; -ताय जैमि १, १६१; १६३; -तासः ऐ ६,३६; श ४,६, १, १०; का ५ ८, १,११; कापा ९३:१९; तै २,४, ३,१२; जैमि ३.५३;२६६; तां १२,५,६; सा २, ५,५; गो २,४,३; ६, १६; –ते ऐ ६,६;८,२०; ऐआ ५,२, २; शो ८,७९; २०,३; २४, ७; ते २,४,५,१; ६,१२,१;२; ४ौ; ७, १३, १; जैमि १, २२२; २२६:२,२८३; २८६; ३,११२; २२०; २५२ ; २९३; ता ९,२, १५;१४,१०,१; २१,९,१६; गो १, ५, २५; २,५, १२; -तेंबु शांआ २,१०; ते २,४,३, १२; जैमि १,२२७;२२८; तां ९, २, २१. [°त- १अ°, अभि°, आ°, चम्°,जम्भ°,नि°,प्र°,सम्°,सु॰]. सुत-कीर्ति- -त्याम् ऐ ३,१५. सुत्-तेजस्⁸ - -जसम् **ग१०**,६, १,८३; -जाः श १०, ६, १,८;

मुत-पा^d- -पाः श्रो २०, ३;

a) पामे. वैपर प्यते ऋ ९, ८६, १२ टि. इ.। b) लड्डों लेटि प्रपुर इ.। c) उपर इ.।

d) वैपर इ. । e) पामे. वैपर सुतु: मा १९,७२ टि. इ. । f) पामे. वैपर मुद्द ऋ १,१५,११ टि. इ. ।

g) विप. (वैश्वानर-)। बस.।

-०पौ ऐ ६,१२; गो २,२,२२; ४,१५. सुत्-वत्- -वान् शां १५,२; श १३,८,२,३.

सुतवती - -ती: ऐ ६, ९; ११; १२; -तीभिः गो २, ३, १६;४,४;१८; -त्यः गो२,५,५. सुत-सोम - -मम् शं २१, ३; -मे जैमि १,१५४.

सु (त >) ता - वत् - वतः श १३, ८, २, ३; गो २, ३, १४; - वन्तः ऐआ ५,२,४; जैमि ३, ४९; १८९; ता १२,४, ३;१४, ४,१; सा १,७,७.

सुता(त-अ)सुत- -तयोः श १२,८,१,५; -ताभ्याम् तै २, ६,४,६; -तौ तै २,६,२,३. सुतासुतिन् - -ती तै २,६,

14,9;2.

सुत्ति— अ।° ; सुत्य अभि°. सुत्य^b — -त्यम् शां ४,४^२; तै३,९, १७,३.

सुस्या° - -त्यया ता १०,३, १०;
-त्या शां ३०,६; श ३, ३,४,
१९; कास्वा ८४: ६; तैआ २,
१७,१; जैमि २,९८; तां ५,९,
१४; -त्याः श १३,४,४,१;
६,१,२; गो १,१,१२,५,२३;
२५; -त्याभिः श १२,३,३,
११; १२; १३; १४°; जैमि २,
३४६; ३५३; ३६१; गो १,५,
१०°; -त्याम ऐ १,२६;६,

३४५७,१; श ३,३,४, १९;४, ३,१८,५,१,१५५ का ४, ३, ४, १३;४,३,१६;५,१,८; तैआ ५. १२, ३; जैमि २, ३७३; ष १, १, २५; १६; गो २, २, ४; -त्यायाः का ४,२,२, ६; ३,३, 90;8,3;96; 20; 4,9,2,8; -त्यायाम् ऐ २, ३; शां ७, ३;८,७; श ४,१, २,६; का ५, १, २, ४; जैमि २, ३८; ४९; -त्यायै श ३, १,३,२८⁸; २,२, ७; ४,१, २,६; १२, ७,३, ६; ८,२,१२; जैमि २,२१३;२१५; -त्यासु श १३, ४,४,४;६, १, ५.[°त्या - अद्य°, श्वस°, सद्यस् °, सोम°].

सुत्वन्^d - - त्वने ऐ ८,२८; - त्वा, ऐ ८,२८; जैमि २,५३.

सुन्वत् - न्वत् शिर्३,०१°; - न्वतः ऐ ५,६; शो २३,१; श १३,५, १,९; जैमि ३, २३२; - न्वते ऐ १,२९; ५,२१; श ४,२,२, १३; का ५,२,२,१०; - न्वन् शो १३,८; गो १,५,२४; - न्वन्तः जैमि १,३५९;३६०; २,३००९, [॰ न्वत् - १अ०,अभि॰, आ॰, सम्॰].

सुन्वती¹--ती तै ३, १०, १, २;९,७;१०,२.

सुन्वान - -नाय जेमि ३, १६; ता ११,५,१. सुवानु॰ - -नः तैआ १०,१,१५. ४,८;५,२,१; ४; का ७, ३, ३, २१;४,३,१; ते १,८,८,३; ता १८,५०,१; –णम् स ९,३,४,

सुवुवाण् - -खुषः शां २९,१. सुवुवाण् - -णः श ५, ४,३, २३५

१८^२; ते १, ७,९, ४; -णस्य का ७,३,३,२५; ते १,८,९,९; २,५;५,९; तो १८९,९.

सुष्त्राण - - ण: कापा ९२ : ५; जैमि २, १९४; १९५¹८; १९५¹, १९६; २९६३; १९४²; १९५¹, १९६; - णस्य जैमि २, १९८; २०१; २०४; - णाय जैमि २, १९४; १९५¹; - णास: सा १,४,१८.

१सू - राजन्°. १सूत¹— -ताय जैमि **१**,१६४. सूय– राजन्°.

स्यमान, ना¹ – नः श ५, २, ३, ९;३,१,३; का ७,१,१,८;४,१; ४;१३^к; – नम् स ५,२,३,३; ५;३,१,१३; नम्य श ५,३,१,३; ५,१४; – नस्य श ५,३,१,३,१०; का ७,१,४,४;११; – ना ते ३,१०,१,२, [°न अभि°]. सोतृ – ना ऐ २,२०¹; ५,१६; शा २६,१५; –तः ते १२,१०,१; –तः तो १२,१०,१; –तः तो १२,१०,१; –तः तो १२,१०,१; –तः तो १२,१०,१;

अभि°]. स्रोतोस्(ः) गी २,६,१२. स्रोम्नन्°--मानम् श २,३,४,३५; का १,४,१,२५;तैआ१०,१,११

a) विष. (यजमान-)। b) = धुत्याह-। क्यिप धा. स्वरः। c) वैष१ ह.। d) = राज-विशेष-। e) = अभिषवण-मन्त्र- इति ? \mathbf{K} .। f) = कृष्णपक्षगताऽन्यतमरात्रि-नामन्-। g) सकृत् °वः इति पाठः? यिन. शोधः (तु. जैमि २,१९४)। i) स्तोविः < सुत-। j) विष., नापः (कृष्णपक्षगतरात्रिनामधेय-।तै.])। k) °युता॰ इति पाठः? यिन. शोधः। l) = सपा. आश्रौ ५,१,५५। शाश्रौ ६,७,१० आधाव (आ \sqrt धाव् शुद्धौ) इति पाभे.।

सोध्यमाण- -णः श ९,३,४,५; ४,

१स्वान² - न: जैसि ३,९७;१५९; २२७; २४०; २५२; तां १३, ३,३; ११, १; -नाः जैसि ३, १६३; -नासः जैसि ३,१७५. √ख, स्(वधा.)³, स्ते ते १,८,६,४; जैसि २,२४;३८०; सुत्रते श ९, ४,३,१२; का ७,२,३,१३; स्वतं श५,३,३,१३; का ७,२, ३,१३; ते १,७,४,१; अस्त जैसि ३,९६.

> सुवति श ५,३,३,४; ५; ७; ८; 94°;4,9°;5°;8,8,28°; की ७, २, ३, ३-९; १२;३, २,३; सुवन्ते ते १, ४,२,४;सुवाति जैमि ३,२०८; सुवत् तेआ३,११,१०; सुवत् तै ३,१, ३,३; सुवत् का ७,२,३,३; सुवान्ते श ५,३,३, १४; सुवताम् श ५, १, ४, ४; ३,३,९९; ९,४, २,९६; का ६, १,४,४; ७,२, ३, ११; १३; त १,७, ४,२; सुवन्ताम् ते १,७, ८, ३९; सुवध्वम् श ५, ३, ३, १२';४,२,३'; का ७,२,३,१२'; ३, २,३९; सुत तैआ १,१, २९; २१,१ ; सुवामहै ते २,२,८,७; असुवत जैमि २, १६९; ३,३३; असुवन्त ते २,२,८,७; सुवीरन् जैमि २,१६९.

सुबुवे श ५,२, २,५; का ६,२, ३,६; साविषत् श ५,१,४; ४^८; साविषक्^{0,b} का ६, १, ४,४³; असावीत् काउ ४९: १; सावी: ते २,७, १५, १; सावी: ऐ १, ३०; शां ९,५; श ४, ४,१,६; का ५,४,३,६; ते २, ४, ६,३; तेआ १०,१•,२;४९,१.

तआ १०,१०,२;४९,१. स्यते का ७,२,३,२;ते १,३. ३, ७; ९,१^{२०}—३^{२०}; जैमि १, १६१; स्यताम् मं १,५,१; स्ये श ५,३,३,२. [अति°, अनु°, अप°, अव°, आ°, परा°, परि॰ प्र°, वि°].

सवस्- सत्य°.

सुवीमन्^b- -मर्रन श ३,३,२,१२; का ४,३,२,१०.

२सू¹ - स्बं: तैं आ १,१,२; २१,१. ३सू - १अ°, जीव⁸, देव⁸, १धर्म⁹, प्र°, २यम⁰, वीर⁸.

रस्तु,ता⁸ - -तः श ५,३,१,५³;३, १३; ४,४, १८³; का ७,१,४, ६³; ३,४, १७; तां १९,१,४; -तम् श ५,४,४,१७; का ७, ३,४,१६; ते ३,४,२,१¹;-तस्य श ५,३,१,५; का ७,३,४,६; ते १,७,३,४;-ताय श ५,४,४, १७; का ७,३,४,१६; जैमि २, १९६; -तायाः जैमि १,१४४.

सूत-प्रामणि, णीं - -णिभि: ते ३,८,५,२; -ण्यः स ३,४,१,७; ८;१३,२,२,१८;१४,७,१,४३; ४४; का ४,४,१,७; त २,७, १८,४; ३,८, ५,३; -ण्यांम् श १३,४,२, ५;५,२,७.

स्त-पुत्र- -०त्र जैमि २, ४३१. १स्^त-> स्त-क^b- > स्तका-

(क-अ)न्न - -न्नम् ऐ ७,९. सृतिका^b- -का शांआ१२,५¹. सृ<u>त</u>-वशा^b- -शाम् तै२,७,४,९.

सूतवे श १४,९,४,२१^k. सूति- -त्ये ते ३, ३,६,३. [°ति-

आ°, प्र°].
स्नु^b – नवः तै २,४,६,३;८,२,१;
-नवे श २,३,४,३०¹; तै ३,७,७,
६; का १,४,१,२२¹; तै ३,७,७,
९; गो २,३,६; –चः श ३,७,१,
२२; ६,२,१,३२;७,१,१,२०²;
का ४,७,१,२०; तै ३,५,७,२;
७,६,१०; जैमि ३,०६; –चुम् तै
२,८,४,८; –०नो शां २३,१;
तै ३,६,१०,४; –नोः श ६,२,

1,३२[™]. सूत्र (त्>र्>)री-देव*,पर्जन्य°, भवन°.

सोध्य $(\eta >)$ न्ती - न्तीम् श १४, ९,४,२२.

१,०,३,४; -ताय श ५,४, ४, ५, ५, ३,४; नत्य श ५,१,५,७; जैमि २, १५; का ७,३,४, १६; जैमि २, १४४. [°त- पि॰, प्र॰]. १२२; लुश २८: ३; -न्यायाम् स्त-प्रामण्, णी¹--णिम: ते ३,८,५,२; -ण्यः श ३,४,१,०; ५,९;१०;१३.

८,१३,२,२,१८,१४,७,१,४३; सुन्कप(ई>)द्री--दी स ६,५, १, ४४: का ध्र.४.१. ७: त २. ७.

a) सपा. ऋ १०, १८, १; ९७, ४० प्रष्ट. सुवानु- >िसामशाखीयः। स्वानु- इति पासे. (तु. वैष१)।
b) वैप१ द्र. । c) पासे. पृ २०४ k द्र. । d) पासे. वैप१ साविषत् मा ९,५ टि. द्र. । e) वैतु. सा.
< √ सु (अभिषवे) इति । f) विप. (२अप्-) । g) विप. , नाप. । h) सपा. मा ३०,६ का ३४,१,६ शेळूपम् इति पासे. । i) द्रस. अन्तोदातः । पाक्षिकः हस्वः उसं. (पा ६,३,६१) । j) विच इति आन. श्रेषः ।
k) पासे. वैप१ सूतवे ऋ १०,१८४,३ टि. द्र. । l) पासे. वैप१ पुत्रेभ्यः काठ २१,१४ टि. द्र । m) पासे. वैप१ सुसुः टि. द्र. । n) =च्यवन-पत्नी- । प्रास. अन्तोदातः ।
वैप१-९५

सु-कर्मन् - -र्मणा ते २,६,१३, ३.

सु-किंशुक^b- -कम् मं १,३,११. सु-कीर्ति°- -ितः ऐ ६,२९; गो २,६, ८; १२; - तिंना ऐ ५, १५; शां ३०,५; - तिम् ऐ ६,२९; गो २, ٩,٤;٩२^٩. सोकी(त्रे>)तींd - -तीम् शां २९, सु-करी(रू>)रा^b- -स श ६,५,१, सु-कृत्^b-- -कृतः श १,९,३,९०;**१३**, २,७,१२; का २,८,४,६; ते ३, 9,9,6; 7,8;0,0, 98; 97, ५, तैआ २,६,२; ६,१,२; जैमि २, २३५%; २५९; तां २०, १५, १५; - इतम् श ४,५,८, १०रे; का ५, ६, ५,६रे; तै २, ३सु-कृत - -तः शां २१, ४; जैमि २, ७,१३,३, जैमि २,२५१; मं १, ३,११1; -कृताम् शां ५, १०रे; श ९,४,४,४⁸;५,१,४५⁸; कापा ९७ : १२; ते ३,७,५,१२; ६, ९; १२, ५; तैआ ६, १,१; ४%; जैमि १, ४७; गो १, ५, २४; -कृते तै२, ५, ४,४; -कृद्धिः श १३,२,७,१२. [°कृत्- वि°]. १स-कृत,ता^h- -तः श४,३,३,१८;८, ६,२,१८; का५,३,४,१४; तै ३, ५,७,५; -तम् श ६,३,३,१४३; ८, ६, २, १८२; तै २, ६, ४,

६; ३,१,१, ७¹; -ता ते २,४,

३,9३.

२सु-कृत्⁰- -तम् श १,६,१,१९; ४, सु-कृति^४- -तीनाम् गो २,२,१२. 9,७; **११,**५, २,४२; २,३, ६; १४, ९,४, ३,६; का १,६, ३. सु-ऋतु -- तवः ते ३,६, ३,२; -तुः ሳ[₹]; ₴,५,३,१५; ६,२,११; ᢃ, **૧,૬,३^२;૧૧,**६; २,१,८; ६,३^३; ष, १, ४,२^२; ४,३; तै १,२,६. ७; तैआ ८,७,१; -तस्य श ६, x, 7, 4"; 10, 4, 1, 5; 6, 6, 7, ٩٤^२; ते २,५,६,३; ८,८,५;३, ३,६,११^३; १०,२^३; ७,६, ८; तैआ १,३,२; २,१५,१; --ताय ते २,४,३,७;३,३,३,२¹; ७,४, १०1; -ते ते ३,७,१३,३;-तेन तै ३,७,५,११.

७३; -तम् ऐ २,७; ३,३८: ८ १५९; ऐआ २,४,२३; शांभा ३, ४; छच १०५: २१; जैमि १, सु-कुद्ध १ - - दः श२,४,१,१४; का १, १४; १५; २,२१३; ष २,६,9; शांआ८,६;कास्वा ८२: १२, -गः १४; -तेन जैमि १, ९७; २, २१३. [•त- इष्टा °°, इष्टापूर्त •, दुष्कृत°,त्रि°].

सुकृत-दुष्कृत- -ते शांआ ३, ४३. सुकृत-मुय- -यः का ३,१,९,३;२, ६,३; -यम् का ३,२, ६,२2. सुकृत-रस- -सन् जीम १,१८.

१६; २,२, २,१६; ३,३, ११^५; सु-कृत्य्¹-- त्याः ते ३,१,१,६. १२; ६,३,१४; ४,१,४,५२; ५, सु-केंतु - -तुना तै २,४, ५, ३m; ६, 98,9m.

> ऐ ८,१३; १८; ऐआ १,१, १; शो १५,२; श १,४,१,३५; ३, ३,२,६२; **५**,४,४,५<mark>३; १२,८</mark> ३,१०; का ४,३, २,१०; ७,३, ४,५९; तं १,७,९०,२; २,४,३, ८;६,५,२; जैमि ३,६३; १६९; -तुम् ऐ १, १६; शां ८, १; श १,४,१,३५^२; का २,३,४,२३; २५; ते १.७,९०, २; ३,५,२, ३; गो १,२,२३; -त्रुऐ ५,४; -०तो श १२,४,४,१; जैमि ३,

सीकतव"- -वम् अ। १,५२; जैआ **१**,५२;५०%°.

¥,₹,\$.

-तस्य ऐ **१**,२८; ऐआ३,२,४^३; **सु-क्षत्रु**⁰- -त्रः ते २, ६, १८, ४;८,

जैमि २, ७३^२; -ताय जैमि १, सु-श्नित्ति - -तयः तै ३,७,१,९;-तिः श १४,१, २,२४३; तैआ ५,३, ७;-तिम् तै २,४,३,८;७,४,१; - तीनाम् तै २,५,५,१; -त्यै श १४, १,२, २४ ; तैआध,३,३; 4,3,0.

सु-क्षेत्र->√सुक्षेत्रिय>सुक्षे-त्रिया - -या तैआ ६,११,1.

a) वित.। बस. उप. आधुदात्तत्वम् (पा ६, २, १९९) । b) वैप१ द्र.। c) =ऋषि-विशेष-वा तद्दष्ट-सूक्त-[काक्षांवत-] वा । d) = ऋग्-िबक्षेष-। e) पांभे. वैपर सुकरारा मै २,७,५ टि. इ. । f) पांभे. वैपर सुवृतम् ऋ १०,८५,२० टि. इ.। g) पामे. वै १९ सुकृताम् मा १८,५२;५८ टि. इ.। h) अनन्तर-गतिस्वरः । і) पाभे. वैपर सुकृतम् ऋ १०,१५,१३ टि. इ. । ј) पाभे. वैपर सुकृताय ते १,१,१०,१ टि. इ. । k) विप. (हिनिस्-)। बस.। 1) विप. (पितृ-)। बस. अन्तोदात्तः। m) पामे. वैपर सुचेतुना मै ४,१०,६ प्रमृ. हि. इ. (वेंद्र, Dum [PAPS १०९, ३३५] °के°>°वे° इति शोधुकः?)। n) = (सुक्रतुशब्दयुक्त-) साम-विशेष-। o) सपा. आ १,१०५ सीमकः इत पाभे. । p) गस.।

सु-(श्म >)श्मा - -क्षा,-क्षाम् श सुग(न्ध >)न्धा- सर्वः. १.२,५, ११; का २,२,३,१०. सुखु,खा"- -खम् ऐ ८,२०र; शां ५, ४; वांआ ५,७३; ११,१; श २, ६,२,१९^०; ११,५,७,१; गो १, ४.२३; २,१, २२; - खस्य शां ५,४; गो २,९,२२; ६,३; -खा कामे ६५: ३,४; -खात् गो १, ४,२३; -खं श ११,५,७,४. सौरूय- - रूपम् कागा ११८: **९,११९** : ७.

सुख-तम- मे तै २,४,३,१०. सुख-दु:ख- -खयो: शांआ ५, ८; -खे वांआ ३,७;४,१५२; ५,५; €: ८.

सख-रथ8- -थम् शां २६, १२. सुखा(ख-आदि>)दी°- -दोम् तेआ १,२७,१.

सुखिन्- -खो सं १. सु-गु,गु।8- -गः जैमि २, ४५; ४१८; -गम् का १,६, २,६¹¹; ते २.४, २,५; ५,३; ३,१,२, ११; जैमि े२,४२४; मं २,५,७;--गा^व शक्ष, ४,४,९०; का ५,५,२,७; -गाः तै२,८,३,६; -गानि शध,४,४, सु-चक्र - -क्रम् मं १,३,११. १०; का ५,५,१,७; –गेसि: श १०°, ते २,६,७,६, ३, ७, ७, ९४^e; मं १,३,१२¹; –गे: तै ३, 9, 3,90.

सु-गन्तु^g-- -न्तुः जैमि २,४५: ४१८;

१स-गन्धि - निधम् श २ ६, २, ^९२; የሄ^h; का १, ६, २,৬^{2h}; तैआआ **५६** h.

स्गन्ध-तेजन¹ - -नम् श ३,५, २, १७^२; का ४,५,२,१;१०^२; तां २४,१३,५; -नानि ऐ १,२८ २सगन्धि-> सौगन्धिक $^{\mathrm{k}}$ - -केन-, तो २४,१३,४.

तुया- -या तेआ ६,११,१. सु-गाईपत्य- -त्यः त १,२,१,२०.

स-गीत- -तम् जैमि १,३१२;३३३;

सु-गुप्त - -सः का ४,६,३,१३; -प्तम् १५; का २,१,२,१६३; ३, २, २,६^२; **५,**४,२,४.

सु-गृहपति १ - निः श १,९,३;१९४; सु-झान 4 - नः जैमि ३,३१; -नम् का २,८,४,१२३

स-गोपा-> °पा-तम- -मः ऐ ६ १०; श ४,५, २,१७; गो २,२,

सु-चक्षस - - असः शां २५,५. १३, २, ७, १२º; कागा १२२: सु-चरित "% - -तम् तै३,३,७,१०,सा २; -ते श ३,३,३,१३^२; का ४, ३,३,१२९ ते ३.३,७,९;७,१०; जैमि २,२७६२.

सु-चित्त"− -त्तः जैमि **१**,२४५;३**२२;** ३३४; ३३९.

सु-चतन - नम् ऐ ६, ३५°; जैमि २,११७°,३,९५; गो२,६,१४°. सु-ज़निमन्°- -मा ते २, ४, ३, ५; तैआ ६,१०,१.

सु-जन्मन् क, p - न्यनी ऐ ४,३२; शां

सु-ज़म्भ°- -म्भम् ते २,८,८,९. सु-गातु-> √ सुगाउय> सुगा- १सु-जात, ता- -त: श ६, ४,३, ६¹; -तम् श ६,५, १,५; तो ६,**९**, ४; –ताः ते २,४, ५,६; –•ते ते २,५,६,४.

२स्-जात"-> सौजात"- -तः ऐ७, २२;-तस्य जैमि ३,३७.

श १,१, २,२३; ३,६,२, १४; सु-जित - -तम् श ३,४,४,२१; का 8,8,8,902.

२८;६,३,१९; ३,२,७,४; ४,६, सु-जु(छ>) छा- -ष्टा तै २,४,६,

जैमि २,३८४ ; ४२६; ३, ३९; तो ५,७,१०:११३;११,१०,१३; -नस्य जैमि ३, ३१। -ने जैमि २,३८४; -नेन जैमि २,३८५. **°**न- इन्द्रस्य° .

सुज्ञान-त्व- -त्वम् जैमि ३,

१,५,१५; -तानि तैआ ७,११, सु-ज्योतिस् - -तिः श १४,२,१, १९, २, ४१९, तैंआ ४,१०,४% 4,0,923.

सुतंरियष्ठीय- प्रजापतेः°

b) पाभे. वैपर् सुखम् मा ३,५९ टि. इ. । c) विप. ([आपातसुख-] पुर्-)। a) वप१ द्र.। d) पामे. वैप१ सुगा मा ८,१८ टि. इ. । e) पामे. वैप१ शिवेसिः मे १,२,१५ टि. इ. । f) पामे. वैप१ सुगुेन शौ १४,२,११ टि. इ. । g) विप. (वीणा-विशेष-[=वाण-]) । सपा- द्राश्रौ ११,१,५ लाश्रौ ४,१,५सुगन्त्वः इति पाभे.। һ) पाभे. वेप१ सुगुन्धिम् टि. इ.। і) नाप.। वस. उप. आयुदात्तत्वम् उसं. (पा ६,२,९९८)। पूप. नाप. इति सा. ? j) =तृण-विश्रष- । व्यु. k) = सुगन्धितेजन- [तद्रसयुक्त-विलेपन-] । l) o प o इति m) विष., भाष.। गस.। n) =ऋषि-विशेष-। o) पामे. वेष१ सुचेतन्म् पाठः शोध्यः (तु. वप१) । टि. इ. । p) विष. (धावापृथिवी-) । q) विष., व्यष. (साम-विशेष-) । r) पामे. वैष१ सुज्योतिः टि. इ. ।

सु-तप्त"— -प्तानि श १, २,१, १३; का २,१,४,११. सु-तमि(स>)स्ना - -स्नायाम् श 엉, ٩, २, 9 ३. ?**सुत्रसितरसेनमः^b तैआ १०,**९, स्र-तर्मन् - -मि ऐ १,१३ ; -मिणम् ऐ१,१३. सुत-वत्-,⁰ता-वत- प्रमृ. √ सु (अभिषवे) द्र. सु-तष्ट- -ष्टः तैआ ४, १७, १; तां १, **२,९;६**,६,१६. स-तीर्थ,र्था°- -र्थम जैमि २, ४२४: -थि वा ३,२,२, १७³; का छ, २,२,१५. सु-तृप्त- -प्तम् तैभा १,१०,३. सुतेमनस् º- -नसः, -नाः वं १. सौतेमनस- -सः जिम २, २७६-१७८; -सम् जैमि २,२७६. स्-त्रात - -तम् व ५,५,४, १२; १२, ७,१,१४; का ७,५,१,६. स-त्रात्र°- -त्रा जैमि ३,८८. सु-चामन्°--मा तै २,६, ४,३; ११, १॰; १३, २^२ ; ३; १४,२; ६; सु-दंसस्°- -ससः काम ६२:७ श ५,५, ४,२५; का ७, ५, १, १८; ते २,६, ११,९;१०; तैआ १,१३,२; -म्णे शाध्न,५,४,१; २०;२४^२; १२,७,३,६; का ७, ५,१,१; १३; १७३; ते १,७,३. सौत्राम(ण>)णि,णी¹- -णि: गो

-णी शां १६, १ ·; श १, ६,३, ७; ५,५,४, १२; १४; १२,७, 9, 9 ¥; २, 9 *; 9 २^३;२ %; ८, २४; ३१; ३६ ; ३, २०; २५; २,६,१,४; ७,५,१,६; ते १,८, ५-६,४; -णीम् शां १६, १०; श १२,८,२,१;३,२; -ण्या शां १६,१०३; श १२,७,३,४; १६; 4,9,98; 3,3°; 34; 34; 3, 9;4;99; 90;29; 39; 5,9, ५,६; -ण्या३ श.१२, ८, १, ९७: -ण्यास् ऐ ७, ९; -ण्ये श १२,७,१, १४३ ते १,८, ६,२; -ण्यो सा १,३,१०९. सौत्रामणिक ह- -कम् श १२, 5,3,94. ७,१,१४^२. १५, २; -माणम ऐ २, ९; सु-दृक्ष -- श्व: ऐ १,२८; श ६,४,२, उक्त; तै २, ४, ३, ४; जैमि १, १२७; ३,६२; -क्षस्य जैसि ३, २०२1; - भा ते २, ४, ६, ४; जैमि दे, २४४; -०का ऐ ४, **११**; शां १८,५ ७;८,५,४; २,३,१,४; ६,१,१. सु-दक्षि(णा>) ण¹- -णः जैमि २, 993;3,992.

२, ५,७; -णिम् गो २, ५, ६; सु-दुत्र^c- -त्र: श १,९,३,६^k; ४, ४, 3,98k; 8,6k; 88,7,9,94; ९,४, २८; का २, ८, ४, ४^k; १, २; ४; २,३; १३;१४;२१; सु-दर्श<u>न,ना¹</u> -ना ते ३,१०, १,१; -ने ते डार्,३१,२; जैमि३,२३. ९,१,१;११;२,१;३,७;१६२; का सु-दास् - -दाः ऐ ८,२१; जैमि ३, २३; -दासः ऐ ५, १; १२; २०; ऐआ १, २, १; ५, २,४; जैमि ३, २३; -दासम् ऐ ८, २१: -दासे ऐ ७,३४. सौदास°- -साः जैमि २, ३९२; लुशा ४९:११; -सान् शां ४,८. ११; १७: ३,२;३; का ७,५,१, सु-दिति - -ति: यो २,२,१३[™]. भ; तै ३, १२, ५, ११; मो २, सिं-दिन,ना°- -ना तै ३, ६, ८, २, -नाः ऐ ५,१८. सुदिन-त्व- -त्वे ऐ२,२; शां१०,२; ते ३,६,१,३. स-दीति°- -तये जैमि १,१५१º;-तिः जैमि १,१५१ⁿ; तां१,९,१५^m; -तिम् ते ३,६,९,१. सौत्रामणी-रब्- -स्वम् श १२, सु-दु(घ>)घा°- -धा तै २,६,४,३; १३, ३; -धाः कापा ९५: १८; तै १,४,८,५९; -बाम् ऐ १,२२; तै ३,७,६,९;७,१३; -धे तै २. ६,७,३; ८,३; १०,३; १४, ३. सु-दृश् - - दशम् ते ३,६,९,१. सु-दुशेन्य- -न्यम् जैमि १,२४९. स-देव - -वः श ७,५,२,५२; ११,५, १,८र; तैआ २,१८,१; -वम् तै

२,६,१०,१; १४,१; ३,६,१३,

१; अमि १,१३७.

a) विष.। गस.। b) शोधः वैष१ इ. (वेतु. भा. सा. अन्यथावदौ)। c) वैष१ इ.। d) पामे. वैप१ सुतीर्था मा ४,११ प्रभृ. टि. इ. । e) = ऋषि-विशेष-। f) तु. टि. वैप१ नारि,री-; पुित,सी-। g) विप. (यूप-) । भवार्थे ठल् प्र. उसं. (पा ४,३,१९) । h) सकृत् सु॰ इति पाठ: शोध्य: (तु. मा ११,३६) । i) विशेषः बैपर °क्षस्य ऋ ८,९२,४ टि. इ. । j) व्यप. । बस. उप. =३दक्षिणा- । k) पामे. वैपर सुद्गः ऋ ७,३४,२२ टि.इ.। 1) = शुक्लपक्षान्यतमरात्रि-नामधेय- [त.], प्र्वत-विशेष- [तैआ.] । बस. अन्तोद्।त्तः । सुद्तिः हि. इ. । ॥) व्यपः ।

सु-द्युत्°- - बुते शां २५,९. सु-द्युम्न b- र्सौशुम्न c- - मिन: श **१३**,५,४,१२. सु-द्योतमन् व--त्मानम् वां २२,९.

सु-द्रविण^{e/a} - -णः ते ३, १०,१,३. सु-द्विणस् - -णाः तै ३, ५,९, १; **६,9३,9;9४,३.**

सु-धन्वन् 1- -न्वा श १४,६,३,१. सु-धर्मन् - -मं श १४, २, २,२९^२; तैआ **४,१०,२^h;५,८**,६^h.

सु-धा"- -धाम जैमि १,८४;-धायाम् सु-पणाच्य"- -च्य: जैमि २, १२७. ऐ ३,३९;४७९;४८२; श २, २, २,६; का १,२,२,५; ४.८, १, 9 ₹1;64,8,9,₹1.

सु-धातु - - तुम् श १, १,३,७; का २, 9,3,4.

सुधातु-दक्षि(णा>)ण^a- -णः, -णम् रा ४,३,४,१९; का५,४, 9,94.

सु-धातृ - -ता तां २१,१०,१६. सु-धामन् - -मा जैमि १,८१. सु-धित, ता- -तः ऐ ८, २६; तै २, ४,६,४;-ताम् तै २,५,२,१^{k:1}; ३,१२,३,४; -ते तै २,६,१०, ₹,६,9३,9.

सु-धी- -धियः तै ३,६,१०,३. सु-धुर^m- -गन् तैआ ६,५,२. सु-निर्भक्त- -कः, -काः व १, ९,

२,३५; का २,८,३,२७. सु-निश्चित- वेदान्त°°.

सु-नीति"- -तयः काम ६२:३; -ती ते १,४,८,६°, -त्या कापा ९६:

?सुनीते तेआ ४,२०,२^p. सु-नीश्व (बप्रा.) - -थः ते २,८, ६,२; वंश, सा ३,९,९, -थात् वं १^b. सुन्वत् - प्रमृ.√सु (अभिषते) इ. सु-पक्ति"- -कि^व का ४,२,१,२१.

सु-प(ति>)त्नी°- त्नी ते २,४, २, ७; -स्नी: श ६, ८,२, ३ ; तै २,६,८,२; ३,३,३,५; तैआ ६, ९०,२; -स्न्यः श ६,८, २,३. सु-पृथ् -पथा ऐ १,९; श ३,६, ३,

11; **8,**3,8,13; **18,**6,3,1; का ४,६,३,८; ५,४,१,९; तै २, ५,८,९; ८,२,३; तैआ १,८,८. सु-प्(द्>)दी- -दी तै २,५,८,१०.

स-पुरिचर->°चर-तरं- -राः का 19,4,1,4ª.

सु-परिविष्ट,ष्टा*- -ष्टाः श ३, ८, २,

३^{१४}; का ४,८,२,९^{२४}. स्-पर्ण (बपा.) - - - जे जैमि २, ४४० ६ - र्ण: ऐ ध्र, २० ; ६, १४; ऐआ ३. १,६; ५, १, ५; शां १८, ४; शांआ १, ८, ७,

१९; श.६,१,२,३६;७, २, ६३, ७,४, २, ५३, ९,२,३, 16²; ₹४;४,१,११; ४,₹;**१०**, २, २, ४^२; १२,३, ४,४; १४, ६, ३, २; ७, १, १९; काम ६०: १० ; ते २, ८, ६, २; तेआ ३, ११, ८; ४, २९, १; तैआआ ४०१^ж; जैमि १,१५६; ३५५र, ३, १४, १४७, १९७ -र्णम् ऐ १, २२; शांआ ८. ५ः ७; श ६,७,२,६; ९,२,३,३४६; ४,४,३; काहि **११०: ९**४; ते २, ५.८.५; तैआ ६, ३,१; आ २, २३,९-१८ ; जैमि १,१६८; रे. १४७; तां १,५, १९; व ५, १, ४; ४,३; मो १, २, ९; -र्णस्य ऐश्रा १,४,२९; -र्णाः ऐ ३,१९; २५^र;७,९; शांआ १२,३; ते २, ५,८,३; तैआ ४,२०,३; ४२,३; तआआ ७३; सा १,७.१३;- जीं ३,७,७,१४, [°र्ण- त्रि°,महत्°, ९स*].

सुपर्णीं - -णीं श ३,६, २, ४-७;१५;१६; का ४,२, ४,१; ६,२, १-४;६; -णीम् श ३,२, ४, १; ६,२,२^१; का **४,२,** ४,१; ६,२,१; २; ४; -ण्यः जमि ३।

a) बैपर द्र.। b) व्यप.। c) अपत्ये Sर्थे इञ् प्र. (पा ४,१,९५)। d) विप. (अग्नि-)। वस. उप. २, ११९)। g) विशेष: वैपर इ.। h) पृ २२६ e इ.। i) पासे. पृ १२६० e इ.। j) विष. ([राजन्-] k) पांभ. वैपर सुमृतम् श्रौ १३,१,१ टि. इ. । l) तु. EC .; बंतु. भा. सा. $^\circ$ तान् इत्येवं सोम-) । बस. । m) समासान्तः अप् प्र. उसं. (पा ५,४,७४)। n) निप.। बस. अन्तोदात्तः । o) पामे. वपर सुनीती खि ३,१०,५ टि. इ.। p) पृ ७७२ m इ.। q) वा. किवि.। ° नी इति (१८. [भू ५६])। r) उप. $<\sqrt{40014}$ ($<\sqrt{400}$ [स्तुतौ]) । s) पासे वैप१ सुनीडा: मै २,७,९० टि. इ. । t) विप. (अज-) । स्वरस्य कृतं तु. सुकृतु- प्रमृ. । и) सपा, श ५,५ ४,९ सुश्रुपतरा इति पामे. । १) पामे. वैप१ पुरिविष्टाः तै १,३. د, र टि. ब्र. । س) स॰ इति पाठः? यनि. शोधः (तु. तसं अ, २,९,६ BC. च)। عر) पामे. नैपर सुवर्णम् खि ४,६,९ टि. इ.। y) =साम-विशेष-। °र्णः इति मुपा. १

सुवर्णी-कद्रूव->सोपर्णी-काद्रव^b-- - वम् श[े] ३, २,४, १; ६,२,७; सा ४,२,४,१; ६,२,३. सु-पुञ्च,ञ्चा^d- -त्रा ते ३,५,१३,३;७, सौपर्भं^{c/d} - - र्णम् ऐ ३, २५; तै २, ५,८,४; आ १,२; जैआ १,२;१६५;३९९;जैमि२,९४३; सु-पुरुष- -षाय सा १,२,५. ३,१४७ १ १८२ रे; २१०;२६६; तारिक्ष, ३,९;९,२१; १७,५,१८; -र्णस्य ता १६, ५, १८;-र्णानाम् स-पूत्व- -तम् श ३, १, २, ११; ३, तां१४,९,२०;-णीन आ,जैआ १,१२५; जैमि २,२५६; - णे ऐ ६,२५²; आ १, ३१७°; ४१७; जंआ १,४१७; - णेन ऐ ८,१०. [°र्ण - विलम्ब°].

सुवर्ण-चित्--चित् श ८,१,४,८३; -चितम् श ६,७,२,८.

सुपर्ण-रूप- -पम् ऐआ १, ४, २; तार्थ, ३,१०.

सुपर्णवा- -यः तेआ १०,६३, १º. स-पलाञ्च^त - - शे तैआ ६.५,३. स-पाणि - - निः म ६, ५, ४, ११; तैआ ४,३,२.

सु-पापोयस्व - -यान् जैमि २, १२७. स्-पार्, राव- -रा तै २, ८, ६,६; -राय सा १,२,५.

सु-पिड्य -- - ज्य शां २१,३. स-विष्पल, ला− -लः तै २,६, १०, ६;१४,५; -ला: श ६,४,३,२^२; ४,१७२; ते २,७,१६,४; तेआ १,२९,१; जैमि १,७२;-लाभ्यः

श ३,७, १, १२; का ४, ७, १, 9 ..

५,१०; -श्राः छशा ९८: ४; -त्राम् मे १,२,१९.

सु-पूर्व - -प्बां श १,७,१, १६; कार, ₹,₹,**९**.

स-पू(र्ण>)णीं- -र्णा श २,५, ३, १७; का १,५,२,१६.

सु-पूर्वाह्न--हे ऐ १, २३.

रै, ५,४; -शसा शां २४, ५; ते ₹, ६, ९१, ५; ९२, ३; १३, ३; १८, १७,४; -शाः ते १,२,१,२७; 3,0,9,8; 4;0,98.

स-पोष^d- -षः श २,४,१,१;४,५,६, ३; ८,३, २५; तै ३, ६, २,२. जैंमि २, ६६; -षाः श ४,६,९,

सुप्त-, सुप्त्वा √स्वप् इ. रेसु-प्रजु,जा़ुवं- -जः जैमि २, ६६; -जाः ते १,१,१, २¹; -जाम् ऐ १,१३.

सु-प्रज्ञस्^व- -जसः तै३,३,३,५; मं २, सु-प्रतीची^व- -ची श ३,२,४, १०^३; २, १३; -जसम् तैआ १, ३०,

१; -जाः ऐ ४,११९; श २,४, 9,9; 8,7,9,96²¹;4,6,8;6 ९, ४; का १,४,२,१; ५,२,१, 9481; 4, 3, 3; 6, 3, 29. सुवजास्-स्व^d- -त्वम् श १, ९,९, १४'; का २,८, २,७; तै २,५, १०, ४; -स्वाय श ७,४,१,२; काभ ६०: ५; ते ३,७,१,९; ५, ११; तैआ ३,११,१२;१३.

२२;का ४,१,२,७; ते२,८,२,३. | २सु-प्रज्ञा^त- >सुप्रजा-वृन्न - नि: श रे, ५,२, १२^२; का ४,५,२,७; -निम् जैमि १,७३1.

स-प्रणीत"- -ते ऐआ ५,२,२". सु-पेशस्व- - शसः ते ३,१, २,४; मं सु-प्रतिगृहीत- -तम् का २, १, ३, २४,४,१९; -ताः श १, १, ४,

२३; -तानि श १,२,१,२१. रे; ३,६,२,२; −शसे ते २,६, सु-प्रतिष्ठानु- -न: श ४,४,१, १४९ का ५,४,३,१३८

सु-प्रतिष्ठित- -तम् जैमि २,२२५; ₹,६६.

४; का १,४, २,१; का ५,६,३, सु-प्रतीक, का- -क: श ६, २, १, ₹२;₹,₹,9४^२; ४,9,२; ८,9, ७; ९,२,३,३५९; ते ३,७,२,७; ५,१०; -कम् शां २५,२; २६, ८; शांका १,२; श ६,३,३,१४ x, 9, 8; ते २, ८, २, ४; ८, ११; -कस्य° श ६,२, १,३२; -का

> तेश्रा **१०,**४२,९^०. का ध,२,४,१४.

a) द्वस. 1 b) तस्येदमीय: अञ् प्र. उभयपदवृद्धिश्च (पा ४,१,८६;७,३,२०) । c) विप. Lऐ. ते. तैआ. J, ब्या. (साम-विशेष-)। d) वैषर इ. 1 e) सपा. जंआ १,३१७ सौमिन्ने इति पासे. । f) =आरुणि-। अपत्येऽर्थे डक्>एयः प्र. (पा छ, १, १२०), बृद्धयभावश् छान्दसः कित्स्वरइच । g) थें \mathbf{u} ः इति स्वरः? h) पाभे. वैपर् सुपाणिः मा ११,६३ टि. इ.। i) पामे. वैप१ सुप्वां टि. इ.। j) पामे. वप१ सुपुत्रः स्वि ४,१३,१ टि. इ.। k) पांभे. वैपर सुप्तनी काठ ३१,१४ टि. इ.। 1) पांभे. वैपर सुवजाः ते ४,६,१०,५ टि. इ.। m) वैद्ध. K.[तु. तस्य टि.] सु-प्रणीति-> -•ते इति । n) सपा. शांश्री १८,१५,५ °ती इति पासे. । o) पासे. वैप१ सुसुनुः दि. इ.। p) =सपा. आग्निगृ १, १,४:४० प्रमृ.। तैआ १०,४१,१ प्रमृ. सुरुभिः इति पाभे.।

सु-प्रतीत"- -तः, -तात् वं १. सु-मृतुर्तिb- -तीं ते २,८,४,६;८. सु-प्रत्यृढ°- -ढान् शां २,१. स्र-प्रपाणु - - जे तै २,८,८,१२. सुँ-प्रयत^त - -ते तैआ ६,५,१. सु-प्रयस्^b- -यसम् शां २०,३. स-प्राचीb- -ची शरे,र,४,१७३; का 8,2,8,98².

श्चित्राय (ण्>)णा^b- -णाः ते २, ६, ७,३;१७,३; ३,६,२,२; ३, ३. सु-प्रीत, ता- -तम् श ४,४, ५, २१; का ५,५,३,९४; -ताः श ४,२, १,३३^e; ५,१८; १९; का ५,३, १, १३ ; -ते ते २, ६, १०,२;३, ६,9३,9.

१सुप्रावी^D- -वीः जैमि ३,२•८० सुप्लन् -- प्लाश २,४,४,४,४,११,१२,८, २,३; का **१**,३,४,२^२.

स-फू(ल>)ला^b--ला तैआ६,६,२¹. सु-फलीकृत- -तान् श ११,१,४,२. सु-बुन्धु⁸⁷⁶- -न्धुःतै२,८,५,४,न्धुना जैमि ३, १६८; - न्धुम् जैमि ३, १६९; लुशा ६७: १८; -०न्धो जैमि ३, १६९; -न्धोः जैमि ३, १६८ : १६९; छशा ६६: १५; ६७ : ७; -म्बी जिमि ३,१६८. सुबन्धु-तीर्थh - - थेंन जैमिर, १६८. सु-बभु->सौबभव- -वे जैआ १,

२८९¹. १सुव**हिंस्- ्> °**िं:-(स>)ष्ट्--षद्म ते २,६,१७,३1. २सु-बर्हिस्^k- -हिं: ते २,६,१८,२.

सुबल->सौबल¹- -लाय ऐ ६,२४. सु-बाहु^b- -हु: श ६,५,४,११; तैआ 8,3,7. १सु-ब्रह्मन् - ह्य ऐ ६, ३; जमि २,

--ह्यो३म् ष १,२,२.

सुब्रह्मण्यु, ण्याण - - • ण्य जैमि २, सु-भूग, गा^b- - ॰ ग श १२,४, ४,२; ७८; गो २,२, ९; -ण्यः श ३, ३,४,९; जिमि २,७४; ३,३६९; तां २५,४,५३;१५,३;१८,४; ष १.१,७:२,१;६; गो १,५, २४; -ण्यम् ष १,२, १३; गो १,४, ६;-ण्यस्य गो१,३,१८;-ण्यया जैमि ३,३०७; -ण्या ऐ ६,३%; शां २७, ६; का ४,३,४,७; ते ३,१२,९,६; जैमि २,७६ ;८० ; ३,३०७, ष १,२,६;९; -ण्या३ ष १,२,४;६; -ण्याम् ऐ ६,३३; श ३,३,४,९७; ४,६,९, २५ १२,१, १,९; का ४,३,४, १२९; ६,३, ९७; ५,८,३, २२; जैमि २,७८: ८० दे ३, ३७४; ष १, १, ७; २, १; ७; ९; मो १, ३, ४; २,२,९; -ण्याय ष १,२, १०; - ण्यायाः ते ३,८, १, २; –ण्याय ऐ६,३;७,१; शां२७,६; श ४,३,४,२२; का ५,४,१,१८; जैमि २, ४०; तां १८, ९, १९; - ०ण्ये ते ३,७,७, १२ , प १, २,८": -०ण्योश्म म ३,३, ४,

१७१;का ४,३,४,१३१; तेआ १ १२, ३३; जैमि २, ७८३; ७९ ष १,१,८३.

सुत्रहाण्या-त्व- -स्वन् ऐ ६, ३. ७८^३; ष १,१,९; २;४;२, १०; २सु-ब्रह्मन्⁰- -झाणम् ते २,५,६,१. सु-भंसस्"- -ससम् ते ३,१,१,९. जैमि १,६४; ३, २७५; -गः ते ३. १,६, ३; सा २, ६, १-४; -गम् ते ३,१, १, ९: मं १,२, १९; -गा कामे ६५: ४; ते २, ४, २, ७; ७, ७, १^२; २^२; ३. १,६,३% ७,५,१३; तैआ ६,६, २; में १,५,३;६,२७; -गाः ता २३, १,५: -गाम् श ७,३, १, ३३^र; -गासः ते २,५,४,६°; -०गाप: ते २,७,१२,४;-गासु तां २३,१,५⁰; -गे तं२, ८, ४, ८; तैआ २,६,१; -०्गे तै२,५, ४,६; ३,९,६, ३; -- में शां २५,२; शांआ १,२; तैआ ६,६, २; मे १,५, ४. [°गा-बीरसृ°].

सौभगb--गम् ग६,३,३,१३४; तै २,४, ६,३; ८,६,४; तैआ १०, १, १६; १०, २,४९, १; –गा कापा ९२:९; जैमि १, ९४; तां ६,९,१५; -०गा ते २,७, १६, ४^{q,r}; -गानि तै २, ५, ४,६⁸; –गाय ऐ २, २; शांआ १२,

 $a) = \pi e^{-a}$ िवशेष-। b) वैप१ द्र.। c) नाप.। बस.। d) विप. (बहिस-)। गस.। $^{\circ}$ यु $^{\circ}$ इति स्वरः? e) सपा. का ५,२,१,२४ सुमृतम् इति पामे. । f) पामे. वैपश्सुफुडा- टि. द. । g) विग. (तै.), व्या. [अन्यत्र] । h) नाप. । i) सपा. आ १,२८९ सौमरे इति पामे. । j) सपा. मा २८,२७ सुबहिषम् इति पामे.। k) विप.। बस.। l)तस्यापत्येऽर्थे अण् प्र.। m) =[तदाख्य-]निगद-विशेष- वा ऋत्विग्-विशेष- वा ऋग्-विशेष- वा । तस्मैहितीयः (तु.सा. तंआ १, १२,३) वा तत्रसाधवीयः (तु. न्यासः १पा १,२,३७) वा यः प्र. उसं. तत्स्वरश्च (वैद्व. पा १,२,३७ स्वरितस्योदात्तत्विमिति) । n) विप. (नक्षत्र-[चित्रा-]) । बस. उत्तरपदाबुदात्तस्वम् (पा ६,२,१९७), उप. =भसुद्- । o) पाभे. वैप१ मुधुसन्तः श्री ७,००,२ टि. इ. । p) नाप. (प्रजा- ।=जनपद-। वा नदी- वेति सा. C.) । q) विप. (अरिवन्-)। 7) पासे. वैपर खिडण्या ऋ १,८९,४ डि. इ.। 3) पासे. वेपर शुंतमानि में ध,१२,६ डि. इ.।

^२; ७; श ३, ६, ४, १४; | ? सुभूमिस्पष्ट-- प्टम् जैमि १,४६^२. ६, ३, १३ ; ८, २,१, ५, सु-भूयस्(:) म श ४,५,२,१२. का छ,६,४,६ ; ते १,२,१, २७; सु-भृत- -तम् ऐ ८ २६ ; श ४, ४, ₹,४,9,9; ५.२,४; ७,9६,४°; हे,६,१,२; ७,६,४;५; में १,५, २; -गेभि: ऐ १,२१; तैआ ४, 82,3.

सीमग-त्व- -त्वाय मं १, २, 9 & b.

सौभाग्य°- -ग्यम् काभ ६५:४; तै २,६,५,६; में १, २, १४;५,५; -ग्यानाम् सा.२,६,१; -ग्येन जिमि १,९४1.

सु-भ(इ>)द्रा-ं-०दे मं २,६, २. सु-भं(र>)रा- -रे श १, ४, ५,१; का २,४,२,७.

खु-भवं^d- -॰व^e शां १२, ४³; स ४, 9,9,22;2,29.

सु-भाग'- > सुभागं-करण g - -णम् ?सुमृत् d,m >सुमृत्-ज्ञानि m - -नये मं २,४, ८.

सु-भू- -मृः श १३,५,२,२३; का २, र,४,१६; ते ३, ३, ४,३; ता १,६,७.

स-भूत^d- -तम् श १, ८, ३, १५; का २,८,१, १५; ते १,२,६,७; ३.७,९,२; ११,१,१-२१; जैमि २,२७; -ताय श ४,२,२, १५; का ५,२,२, ११; १२; तेआ ४, १॰, १ ; - ते जैमि २, २७१; -तेन तै ३,७,६,२०; तैआआ 99.

ખ,વ9; का फ, २**,** ૧, ૨૪^૧, ખ. ३,

१४;जैमि१,१८७ ; तांट,८,१६. सु-भेषज¹-- -जम् जैआ २,२४,°.

सीमवज- -जम् यो १,५,२३. सु-भू k ->सीभ्रव 1 - -वे आ 2 ,४•८; 800-06.

सु-मख⁰ - -खाय ऐ ४, ३२; शा १९,

5;20,3;22,2. १स-मङ्ग्ल - - लम् म २, ४, १; - 2लॉ३ ते १,७,१०,६; २,६,

सुमङ्ग्ल-नामन्1 - -मानस् श ५. ४,४, १४; का ७,३,४,१३.

२सु-मङ्गल-> सम्बली- -लीः मं **१,२,१४**; २,२, **१**६.

तै २,४,३,९.

समत्-क्षर^d - -राणाम् ते ३,६,११,

४,३, ५,१५; ७,१,१,२७; का ५,४, २, ८; -तिम् ऐ ५,१८; शो २६, १५; श ९,२,३, ३८; ७,१२,५; जैमि २,८०; ३,८८; २, ४; ते २, ५, ८, १२^२;

د, ۲, ۹; ۵, ۹; ६; ٩,۵; ٤, ६, १०,४; १२, ३,४; तैआ १ ३१,२; मं २, १, १२; -त्या तै 2,8,8,90; 2,2,2,0.

सुमती-कृत - -तम् ऐ ३,३८. ?सुमत्पद्वग्दे" ऐ २,२४.

१सु-मनस् व - नसः शा २५, ५; गो १,२,२२; -नाः ऐ १,१९; वां ८,४; श ५, २,२, १०; का १, ४, २,९०; काम **६१:९;** ते २,८,३,२; तैया २,५, ३; मं १,२,१७0;५,४; मो २, १,११; 8,9.

सौमनस्व- -सः का १,४,२, १०; -सम् ते ३,३,३,२; -से ते २,८,४,१;७,५.

√सुमनस्य>सुमनस्यमान, ना--नः तै ३,७,५,३; तैआ२,५,३; ४,६,१; २; -नम् तंआ ४, ४, १; -ना तैआ १०, ३९, १; - नाम् सं १, १, १३; - नौ श १२,४,३,४.

सु-मित्वि - -तय: मं १,५,४; -तिः श रिसु-मनस् - - नसः सा ३,४,३,९, ३; -नसाम् सा ३, १, २; -नोभि: सा ३,३,५. [°नस-१द्धमधु⁰].

तै २, ४, ३, ९; ७, ९: ८,२: सु-मु (न>)ना^व- -नाभिः तआ ६,

-ती ऐ ५, ५ ; श ४, ४, ४, सु-मन्त्र "- -न्त्रः, -न्त्रात् वं २. ७; ६, ३, ३, १३⁴; का ५, ५, सु-सुन्मन् व- -न्मिनः तैआ ३, १०, ४; जैमि २,१३८; ता १,७,६;

a) पामे. वैपर अनाय मे २, १, ९ हि. इ. । b) पामे, वैपर सी भगत्वाय हि. द्र. । व्यज्ञात.। d) वैप१ द्र.। e) पांचा वैप१ सुभव मा ७,३ प्रमृ. टि. इ.। f) =सौभाग्य-। g) उस. उप. करणे ख्युन् प्र. (पा ३, २, ५६) । सपा. शौ ६, १३९, १ मुभगंकुरणी इति पासे. । h) प्रास. । वा. किवि.। i) पासे. पु १६०१ e द्र. i j i = साम-विशेष- i k =ऋषि-विशेष- i i बस. पूप. प्रकृतिस्वर: i ° o इति m) भा. सा. <सु $\sqrt{$ मद् इति विशेषः (n) = 3क्षर-पङ्कित- (होतृ-जपादौ प्रयोक्तब्यपञ्चाक्षर-सम्बद्ध- 1 = सु मत् पद् वेग् दे। इति सा.)। 0) पामे. वैपर सुमुना: ऋ २०, ८५,१४ टि. इ. । p) =पुष्पः। ब्यु. १ प्र) विष. (ऊति-) । उस. खखन्तं प्रकृतिस्वरम् (वेतु. भा. वस. उप. =मनस्- इति च)।

-न्मा जैमि २,१४५°. सु-मत्यं b - न्त्येम् मं १,६,१४. सु-मात्स्र्न - -त्स्र्नम् व ६,१,३,४. डु स-मिति° - -ती° ऐ २,२; तै ३,६, ?सु-मिथुन - -नात् जैमि १,३४३.

१स-मित्र, त्रा^c- -त्रः श ११,४,३, १९; -त्राः^त ते २, ६, ६, ३; तैआ ४, ११,८;४२, ४;५, ९, ११; १०,१, ११; -त्राय जैमि ₹,9६३.

सुमित्रि(यु>)या- -याः व श ३, **૮,५,११**;१२,९,२,६;१३,८,४, ५,१४,३,१,२७; का ४,४,४, 952.

२१सुमित्र->सुमित्र-घ°— -घः श ३,३,३,९०; का ४,३,३,९९, इस्-मित्र'- -०त्र जामे १, १६२; -त्रः जैमि १, १६२;१६३^३; ३,

१३३; ता १३,६,९;१०, सौमित्रह- -त्रम् आ १, १८५; २०६; जैआ १, १८०^h; १८५; २१०; ता १३,६,८-१०; १४, ९, १३; -त्रस्य तां १४, ९, १४; -त्राणि आ, जैआ १, ३८८; जैमि १,१६३; - त्रे आ २१३;३१७1; -त्रेण ता १३,

सुमित्रस्य-सामन् -म आ,जैआ

सु-मृडी [,ळी]क, का°- -कः तै २, ७,१२,५; ३,५,६,१; तां १,५, ७; -का शांआ ७, १; तैआ १, 9,3;39,3; 39,5;33,3; 8, ४२, १; -काः तै २, ४,६, ३; -काम् श ३,२,२, १७९; का छ, २, २, १५; -कायै श १३, १, ८,४; ते ३,८,११,२.

स-मेक,का^{k/c}- -कः श १,७,२,२६^२; का २, ६, ४, १९२; -के तै २, 6,8,0.

सु-मेध¹->सौमेध⁸ - -धम् जैमि १, २२७; तां ९, २,२०; -धस्य जैमि १,२२७;-धानि आ,जैआ १,१६३.

सौमेध-स्व- -स्वम् जैमि १. २२७.

२०६ ; जैमि ३, १३२; १३३; सु-मेधुस् - -०४: श १४, ९,१, ५; -॰धसः ऐ ५, १४; -धाः ऐ ५,१८;६,२०; का १,४,२,१०; गो २,६,२.

१,१४५; १५९; १९९; २१२- सु-मेध्य^b- ध्याः जैमि १, २२७. २१३ ; जैंआ १, १५८ ; १९९; सुम्नू, म्ना - न्मः ते ३ ७,७, ९ ण; -मनम् ऐ ३, ३४; शां २१, २;

श ४,३,५,१५; ७,२,२,४; ३, १, ३४; का ४,३,१, २,५, ४, २, ८; तै २,५, १,३; ८,६, ९; ३, ३,९,९;७, ९, ५; तैआ ४, २१,१; -म्नानि शां २१,२; आ १,२६९⁸; -म्नाय श २, ३,४, ३१; ७,३, १,३४;८, २,१, ६; का १,४,१,२२; ते ३,३,९,८"; -मने ऐआ ४, १,१; श १, ४, ३, २७^{२०}; ३,३,१,२; ८,२, १, ६; का २,८,१, २४^{४०}; ४, ३, १,२; तै ३,३, ९,८°; जैमि ३, २२७. [^०म्न- १अ°,सु°].

√सुम्नय>सम्नया- -या श ७. २,२,४.

सुम्नयु - -युः शांआ १५, १º; श १,४,१,२१^३; का २, ३, ४. १७३; ते इ, ५,२, १; गो १,५, २३^२; -योः शांआ १५, १^०, सुम्न-हू°- -हूः श ९,२,३,२०. √सुम्नाय >सुम्नाय - -यवः तै 2,2,1,11; 3,5,10,3. सुम्नि (न्>)नी- - नी ते है, है, ٩,८^q.

तै २,८,१,१; तैआ ७, १०, १; सु-युज् - -यजम् श १२, ४,४, २; तै २,६,७,५; जैमि १,६४; -यजा शां ३,३, श १,४,२,१७२;३, ४,१,२५; का १,६,१,१५; २, ४,१,१०; ४,४,१, १७; ते १,

a) =सपा. की २,१००४; जैसं ४,१७,१०। मै ४, २,५ सुम्नाः इति पासे। b) प्रासः। c) वैप१ d) पाभे. वैप१ सुमित्राः ते २,४,४५,२ टि. इ.। e) पाभे. वैप१ सुमित्रघः टि. इ.। f) विप., च्यप. । g) =साम-विशेष-। h) पामे. पृ ९३८ g द. । i) पामे. पृ १६०० e द. । j) शांआ. का. पाठः । k) विष. (शोभमाना-, सुनिर्माणा- L द्यावापृथिवी-], नाप. (संवत्सर-)। च्यु. वस. उप. भाष. <√मा Lमाने] इति वें. सा. [ऋ ४,४२, १] सा. [तें.] च; < ्रिम [प्रक्षेपणे =प्रतिष्ठापने] इति PW. प्रमु. । =सुवर्षक-, त्यागक्तील- इति कृत्वा उप.<√मिह् इति GW. (तु. Zend. maekant)। <स्वेक- ।सु-ए°।) इति घ.। 1) =ऋषि-विशेष-। बस. (वैद्रु. सा. [ता.] °धस- इति?)। m) पामे. वैप१ पृथिवी तै ४, ३, ४,९ टि. इ.। n) पामे. बैपर सुम्नाय ते १,9,9३,३ टि. इ.। o) पामे. बैपर सुम्नम में १, ३,9 टि. इ.। p) व्यप.।

9) पाभे. वैपर सुम्निनी ते १,१,१३,३ टि. इ. ।

बेपर-९६

988.

१स-यहा^b- -ज्ञः जैमि १,२०६. २स्-यज्ञ°- -ज्ञः ते १,२,१,११;−ज्ञाः श ४,३,३,१३.

स्र-यज्ञिय⁰- -•य श १,४,९, ३९; ६,४,३,९; का २, ३, ४, २९; -यः श ९,४,१,९.

सु-यत- -तः तां १२,१०,१. स-यम, मा°- -मम तै २,४, १,१; ५, २, ४; -मस्य तै २,८, ५, २º: -मा जैमि १, ८२; -में श १,४,५, १; का २, ४,२, ७; -मेभि: तै ३,१,२,१००

१स-यवस्⁸- -सान् छशा ९१: २३¹; -से श ११,७,१,१^२. १सीयवसं- -सं शां ११,५.

२स्यवस- > १सीयवस¹- -सानि आ,जैआ १,४०२.

सौयवसि^k- -सि: ऐ ७, १६^२; १७ ; -सिम् ऐ ७,१५.

सु-युक्त- -क्तेन जैमि २,४२१. ? सुर 1 - -राः कास्वा ७६:५ 2m ; कागा | सुर $^{\circ}$ -रया श १२,७,१,१०;३,१; १२0:93?m.

सुरा (र-अ) धिपति - -तये काग्रह 84.4.

स-रतन- -तनः ऐ ५,५; शां २२, ९; श १३,४,२,७; तै २, ८,६,१; तैआ ६,१०,१ⁿ; -त्नासः तै २, ¥,₹,**७;₹,**٩,₹,٩.

सु-र्थ- -थम् ते ३,७,४,३.

२,१,११; ३,५,३,२; मं २, २, /१सुर्भ्या, भी(वप्रा.)°- -भयः श ्रेष्ठ, १, २, १२; काम ६२:९; ते ३,९,७, ४: –भि: श १३, ४, ४,७; काम्र **३०:६; -भिम्** काम्र ३०:२; -भीम् तै २, ५,५, ७; -भी श ६,८,२,३.

सुरभि-मृत्- नमते ऐ ७,९९. १सुरभिमुती- -तीम् श १३. २, ९, ९; ५, २, ९; तै ३,९, 6,4.

२सुरुभि°- -भिः तैआ १०,४१, १º;

३सुरभि - -भि ऐ १, ३; जैमि १, २६९; तां १, ६, १७; --भिः जैमि १,४२; ४४; २७३; घ २, ३, ९; -भीण मं २, ३, १७; –भीन् गो १,१,३८. [°भि− १अ°, देव°, सर्व°].

सुरभिन्°->°भिन्-तर°- -रः जैमि ३,२५२.

२सुरभि-म (त्>)ती- -तीम् कासं १३९:२.

८;१२^{*};८, १, ४; १६; ते २, 4.1, 3; 3,9; x,2; 11, o; -रा ऐ ८,५; ८^९; २०^२; श ५, १,२,४०^२;१४; ५,२८; *१*२,७, 9,4;3,6²;99; 98²;6,9, 7; ¥; 4; 96°; 5, 9, 7; 3,4; का ६, १, २, १०३; ७, ५, १, २७ ; ते १, ३, २, ६; ३, ३ ; ¥- €; ४,२,२; ८, ५,२;४; ६, ४; २,६,१, ४; छच **१०६**:८^२; मं १,१,२; -राम् श १, ६,३, ¥; 4,4,8,4; 42,0,3,4; 2; १४^२; २०;९, ३, ५; ६; छच १०६:१०; जैमि ३, १६१; मं १.७,५; सा १,५,१५;-रायाम् ऐ ८, २०; शांआ १२, १; श १२,७,३,२०;८,१,४; जैमि ३ १६९; -राये ते २,६, ११, २; जैमि ३,३८२.

सुरा-कंस १ - सम् ऐ ८,८;२०. सुरा-कार्°- -रम् तै ३,४,९,१. सुरा-महु"- -हम् श ५,१,२,१६५ १७; १४; का ६, १, २, १५; -हाः श **१२**, ७, ३, १२; १५; 14;903-953; ८,9,9; ते १, ३,३,५; -हाणाम् व ५,१,२, १९; का ६,१,२, १६; -हान् श ५,१,२,१०; १२; १५; १६; **५,२८;१२,७,३,** १४;२०;१२; ८, १,३;६,३,१२; १५; का ६, 1, 2, 10; 11; 14; 2, 1, **٩६;** ते १,३,३, २–४; ५^९; ६; ७; ८, ४; -हैं: ते १, ३,३, ¥; .

सुरा-दिति8- -तिना तां १४, ११, २७: -तिम् जैमि ३,२२९. सुरा-प⁶- -पम् गो १,२,२३. सुराप-कल्प- -स्रोन सा १, ६,

a) तु. गुण.; वैतु. सा. सुयजाः इति ? b) प्रस्त.। c) वैपर् द्र.। d) प्राम. । निरुद्का-दित्वाद् अन्तोदात्तः । e) सपा. मै ४,१२.१;१४,१० सूयमस्य इति पामें. r f) पामे. वैपर सुयुमे टि. इ. । g) विष.। बस.। h) पामे. पृ १५८८ j द्र. । i) स्वार्थे प्र.। j) = Lऋषिविशेष-दष्ट-] साम-विशेष-। k) अपत्यार्थांथः प्र. (तु. PW. प्रमृ.; वैतु. सा. <सू°)। 1) =देत-। m) पाठः? असुराः इति शोधः (तु. तैंआ २, १, १)। n) पामें. वैपर सज़ोबाः ऋ १०, १८, ६ टि इ.। o) = १सुरमि-। स्वरे भेदः। p) वामें पृ १६०० P इ.। q) = सुरापूर्ण-पात्र-। r) =सुरा-पात्र-। s) =सुरापूर्ण-चर्मपात्र-। t) विप.। उस. उप. टगन्तम् (पावा ३.२,८)।

सुरा-पाण - -णम् च १,६,३,२; १सरा-पान*- -नम् जैमि २,१५३; ?सुरिशात् वां २,८. २सरा-पान^b- -नम् तैआआ ६४: -नात् कापा ९७: १. सुरा-पीत°- -तः का २,६,१,२. सुरा-पीथ- -थस्य ऐ ८,८. स्रा-बिक--लिम् ते १,७,६,५. सुरा-मद्- -दम् श १२,७,३,१२; 4,9,3. सुरा-वत्- -वन्तम् श १२, ८,१, र; तै २, ६, ३, १; -वान् श १२,८,१,२. सुरा-वारिटका- -का जैमि २, 944. स्रा-शब्द- -ब्दः लुच १०६:९. सुरा-सोम-प्रदृ^त- -हान् शां १६, सुरा(रा-आ) हुति- -तीः श ५,५, ४,२१; का ७,५,१,१३. १सु-ग्राधस्°- -धसः श१२,८,३,२९; तै २,६,५,७; -घसम् ऐआ ५, २,४; तां ११,९,२;-धसे तै ३, ७,५,१३९; -धाः तै २,५,३,९. २सु-राधस्¹-> सुराधसः(सामन्-)

आ १,३८५⁸-३८६⁸.

सु-राम⁰- -मस् श ५,५, ४,२५;२६;

सुरा-प- प्रमृ. सुरा- द.

3,9°:6,8,9. ४; ५, ५, ४,३; ५; का २,६, ख़ुरामन् - नाण: ते २,६,११,१०; ख़ु-लक्ष(ण>)णा- -णा: गो २, ५, -म्णः तै २,६,१५,२. सु-रु(क्मु>)क्मा1--कमे ते २, ६, सु-छा(प>)पाP- -पा: जैमि १, 4,3,3, 4,3,3. स-रुच - - रच: श ७,४,१,१४ : ते स्व - > °व-ता - - ता जैमि ३, २,४,८,४३ तैआ १०, १,१०; -रुचम् ऐ १,२१. स्त्र-रूप्1--१०प जैमिन्,१४५1/३; -पः जिमि ३, २१३^९ ; -पम् शां १६,३: ते ३,७,५,२; जैमि ३, २२३^{२१} ; तां १४, ११, १०; ११; १५,३, ८; -पस्य¹ जैमि ३,२२३; तां १५,३,८; -पाः जैमि ३,२२३¹; -पाणाम् जैमि ३, २२३1; -पाणि जैमि **३**, २२३¹ ; -पान् सा २.८, 91-81; -q al 2, 84c1'm. सौरूप1- -पे जैआ १, ४६८^m. सुरूप-कृत्- -कृत् सा १,४,१४. सुरूप-कृत्वु"- -त्वुः शां १६,४; २१,६;-रनुम् ऐ ३,३०; ऐआ ५,२, ५; शां १६, ३; जैमि ३, १५६; तां १३,१०,२. सुरूप-स्व- -त्वम् जैमि ३, १२३ सुरूप-रूप- -पाः जैमि ३,२२३. सु-टेक्णस्°- -क्णाः तै २, ४, ६,२. सु-देतस्°- -तसम् तै २,६, ७, ५; १७,६°; -ताः श ६,७,२,२^२; तैभा ४,७,५.

√**सुल्** प्र°. श्वलस्बः जैमि १,२०६. 384. खुबर् (बप्रा.) b = -व: ते१,१,५,१;२; ३,७,२;५; ४,८,१; ५,७,१;२, ર,૪,૨; ૩,૧,૩^૨; ૪,૧, ૭; ૭, 4:4,9,2: 2,2:4"; 4,2, 4; ७,**१७,३**; ८,२,८; ३,२,४,७^२; 4, 9, 9; 6, 2²; 6, 4, 3; ६,३; ७,४; ९, ९; ९, ४, ^{५,}; तैआ ३,२,१;६,१; ४,४,१; ८, ¥[₹];२०,१;२१,१; ४०,१[¥];४२, २^२, ६,७,९,९,६,३,२,६,२^३, **९,२^२; ७,५,९^२;२^२;** ३;६,२;९, 90,6; **2**0,9,2;8; 98²; 9%; 7,91; 3,91; x,91; 6,9; 6, 9:94.9:22,9; 20,9²; 24, १^२;६३,१^२; तैआआ ३५^२;६८; जैमि १, १८^२; २, ६८ ; ७४; २३७९:३८४: ४९३: ४३८; ३, ३४५;३४७. सुवर्-गु⁸- -र्गः तै १,२,१,२१;२, 9;8;8;3,E,4^e; 0,4; 0; €, ३,६³; २,२,३,६; ३,२, १,६;

२,९; ३,१२; ३,७,९; ८,६,१;

२,१०,३; १७,२; १८,५; २०,

का ७,५,१, १८; १९; ते १,४, a) विष. (मुख-)। उस. उप. करणे ल्युट् प्र. णत्वं च वैक ल्पकं द्र. (पा ८,४,१०)। d) दूस.>षस. । e) विप.। बस. उप. अन्तोदात्तत्वम् (पा ६, ३, १७०)। आधुदात्तत्वम् (पा ६,२,११७)। f) व्यय. । g) पामे. ह १५१८ d इ. । h) पाठः? ?सुरिशानेन इति आन. । सु-रिश (=सु-लिश- ∟िल्स- व्हेका->यनि. इति रेक्स. । і) विष.। बस. अन्तोदात्तः । ј) विप.। k) पामे. वैप१ वृषत् की २,१००५ दि. इ. । 1) =साम-तिशेष- । m) समा. परस्परं पामे. । n) विष. (प्राण-, इन्द्र-) । उस. । o) पाभे, वैपर सुप्रेशसम् मै ३,११,२ टि. द्र. । p) विष. (स्त्री-) । q) = स्व- । r) सपा. हो १३,१,७ अमृतम् इति पाभे.।

९; ९,२,२; ४,६; तैआ ५, ९, ११: १०, ६३,१; जैमि १,१८; -गम् ते १,१,२,५; ४,६५; ७; ८;९,८;२,२,३; ४; ४,३; ३^३; 3,8,3; 4,9°;4³; 0,8;4°;8, ٩,३; ५,६,२३; ६,३, ६; ७; ८, 9; २; ७, ७, २; ८, २, 9; ८, ५; २, 9,6,2; २,३,५; ६३; ४,६; ७; 4,8; 4,2; 6,92; 2; 99,4; इ,३,७,८;६,३; ७,७,४; ८,८, ३; १६,१; २; १७,१; १८,५; ₹₹,٩[₹]; ₹;₹; **९**,२,₹; ६,४[₹]; तैआ ४,१२,१;५,१,६; ७९;७, १२, ८,३; -र्गस्य तै १,२,३, x; x, q 2; 3, 4, 9; 0, 3; x; x, ६,३३; ६,३,७; ७, ७,२; ४,८, ३,९, ४, ३, ३,२,१,६; २,९; 97; 3,0,8;4;9; 99; 6, 9, ₹¹;६,9;२; ८,३; १६,२; १७, २;३º; १८,३;४२; ५;६; १९, 93; २०,9; २२,9;२; ९,४,३; ६;६,४;२०,२; तैआ ५,४,१३; १०, ६३,१; -गिः ते १,२,२, १, -गांत् तै १,६,३,७; ७,९, ६; ३,८,८,३; तैआ १०, ६२, १; -गान् तैआ ५, ९, ११; -गाँव ते १,१,२,५; ५,३; ३, ४,८,१; ८,१६,४; तैआ ६,२, १; ४,२; -में ते १,१, ५, २; ३; २,१,१५;३,७,८; २, २,३, ५; ३, ७,६,५; १०; ८,२; ९, ६,३; २१, १; -र्गेण तैआ ७, ३, ४; -गेंखु ते १, २, २, १;

8.9. सवर्ग-काम- -मः ते २,२,३,६. सुवार्थ- -ार्यः ते २,२,८,२. स्वर्-निधन - नानि जैमि २, √ सुवर्थ>सुवर्यु b- - वैवः तै २, सुवर्-बत्- -वत् ते २,५, ८,९;७, 93,3;6,4,8. सुवर्वती- -तीः तै २,४,७,५. सुवर्-विद् - -विदः ते २,४,८, ५; तैआ ३, ११, ६ ; जैमि २, ३८४: -विदम् तै २,४, ८, ४; ६,७,१;३,७,४,१६; -विदा तै 2,6,8,2. सुवर्-षाº-- -षाः ते २, ४,३,६;५, ५,५;८,४, १; -बाम् तै २, ४, ३,८;७,४,१;३,५,७,१, सु-वर्चस्व- -र्चाः शांभा १२,३;४°; तै २,७,१२,२; ३,१,१,१२; मं 2,9,6;2,90. १सु-वर्ण, णि(बप्रा.) - - फं: तै २, २,४,६^२; ३,७,६,१; -णम् श १२, ७, १,७; २,१३; १३, १, **૧,३^३;४;२,३,** २;४,**१,१३**; २, ७; १३; १४,१, ३,२९; ३, १, ३२३ ते १,४,७,४,५९ ८, ९, 1;2,2,×,4;5;2, 3,×,4; 4, २,४२; तैआ ३,११, ४; जैमि १,६२; -र्णस्य ते २,२,४, ५३; जैमि ३,३४८;३८२; -र्णाः तै ३.७,५, १३8; -णानि श १३, ४,१,६; -र्णाम् जैमि १,३९1.

स्वर्ण-ता- -ताम् जैमि १,२८. २सु-वर्ण,णा(बप्रा.)!- -णः श १२ ८,३, १९; जैमि १, २८; व ४ ७.२; गो १,३,१६; -र्णम् ऐआ ३,२,४; शांआ ११,४;७;८; श **११, ४,१,८; १४,४,१,** २८५ तै ३,१२,६,६; तैया ३,११,१; ६,१,३; जैमि २, ९८९; ३,८४; ३४६; दै २, २; सा १, १, ११६; गो १,१,१४;३,८; -ण ते १,५, १०, ७; -णाम् ते १ ५, १०, ७; -णीय तैआआ १६। -में शांभा १२, १; -मेंन जैमि ३, ३४६ ; गो ४,१,१४. [र्ण-१अ°,अक्षत°°,रजत°]. सौवर्ण- -णिन सा ३,१,१२. सौवर्णी--णीम् सा २,५,३. सवर्ण-पक्ष k- -क्षाय तैआ १०, १,६, सुवर्ण-म (य>)यी- -यीम् जैमिर् सुवर्ण-रजत्रे- -ताभ्याम् ते १. ५, १०,१;२; -ती शां ८, ४: श १२,८,३,११. सौवर्णराजत - -तौ गो १,३, सुवर्ण-छिङ्ग"- - ज्ञाय तैआआ १६. सवर्ण-वर्ण" -- णेम् मं १,३,११. सवर्ण-विद्°- -विदे श ११, ४, 1,6; मो १,३,८. सुवर्ण-स्तेन- -नः सा १,५,१६. स्वर्ण-स्तेय- -यात् कापा ९७:१. √सुवर्य, सुवयुं-,सुवर्वत्-,°वंती-,

सुवर्विद्-, सुवर्षा- सुवर्*- इ.

a) विष. (सामन्-)। b) विष. (विप्र-)। क्यजन्ताद् छ: प्र.। c) वैष १ द्र.। d) विष.। बस. छप. स्वरः (षा ६,२,१९७)। e) सपा. तैसं ५,७,४,३ विराजा इति पाभे.। f) विष. (हिरण्य- प्रभृ.)। बस.। g) पाभे. वैष १ सुवुणैंः काठ ३१,९४ टि. द्र.। h) °णैम् इति BC.। i) नाप. (Lसुवर्ण-) हिरण्य-, सुवर्णमय-पदार्थ-)। j) =रजत- हित सा.। k) विष. (गरुड-)। १ क्ष. दित स्वरः १ l) द्वस. अन्तोदातः। m) =रु । मलो. कस.। पूप. =रजत- इति सा.। n) विष. (रथ-)। पाभे. वैष १ हिरण्यवर्णम् ऋ १०,८५,२० टि. द्र.। o) छप. \sim विद् (ज्ञीने)।

सु-वस"- -सम् जैमि २,४२४. सु-वाच् b- -वाचा तै २,६,८,३;३,६, ₹,₹.

सुवान- √सु(अभिषवे) द्र.

१सु-वासस्°- -ससम् श ३, १, २, १६;१७; १३,४,१,१५; का ४, १, २, ९^२; -सा: श ३, १,२, १६; का ४,१, २,९; तै ३, ६, १,३; तैआ १,२७,२.

२सु-वास्स्व- -साः^६ ते ३,१०,८,४. ३सु-वासस्- -साः ऐ २, १३; शां ₹0,2[₹].

सुवितुर- -तम् तै १,२, १,३; मं २, -ताय शां २१, ३; श १४, ३, १,९; तै २, ४,४, ७; ८,२,४; तैआ ४,११, ३ , जैमि ३,६२; -ते का ४,४,२,८^{२g}; ते ३,९, 9,9-3.

सु-विद्रत्र'- -त्रान् ऐ ३, ३७; तैशा ६,३,१; -त्रेभिः ते २,६,१६, २; -न्रेभ्यः तैश्रा ६,१,१^h.

सु-विदान्¹- -नः तै २,४,१,११. सु-विदित- -तम् ऐ २, ३९; ४०; जैमि १,१५; -ताः श १०, ६, 9,90.

सु-बीर, रा¹- -रः ऐ १, १३; श २, x, 9,9;3,3,8,30; 8, 3,9, १६२; ५,६, ४; का १, ४, २, 9; 8,3,8, 29; 4,2,9,98²; १, ११; ३,६, २, २; जैमि २, ६६; ३,८४; तां १३,१,४ ; में १,७, १६; -रम ऐ २,२; शां सु-वृषभु•- -मः ते २,४,७,२. ४,२,२; २,४,५,१;७, ११; ६, १,१;१३, १; -रा ते २,५, ५, सुवेशीय- मरुताम्. २४; तै १, १,१, २; २,६, ८, २;८,१, ६;५,१;६,९; ३,७,९, सु-व्रत- -तः जैमि १,१७१०; २, ९; तैआ १०,३९, १; में २,२, 931.

१, १९⁸; -तस्य जैमि ३, ६०; सु-वीर्यं - -र्थः तै २,२,१०,४; -र्थम् ऐआ १,२,१; ४,१,१; श १,४. ३-६;११,४,३, १९; का २,३। ४,२१^२; कापा ९४:२; ते २,८, ५,२,२; ७,५,१३^२;९,४; तैआ २,५,१;४,२१,१; गो २,४,२; २,१,१८; ते ३, १, १,५, जैमि ३,५६; सा २,८, १; -यीय श ७,४,१,२; तै ३,७, १,९; तैआ 3,99,92;93.

सु-विद्वस् - - दांसः श ९,२,३, २७९. सु-वृक्तित् - - वितः तै २, ४, ३, ३; -क्तिभ: शां २६, ९; ते २,८, 2,4,4,7.

६,३, ३; ८, ३, २१; तै २, ४, सु-वृत्त्¹- -वृतम् ऐ ४, ३२; शां २०, ४;२२,२; -बृता तै २,४,३,७; ₹,9,9,%.

२३,३ , श १२,८,१,२; ते १, सु-वृष्ट- - ष्टम् ते ३,११,१०, ३; - ष्टे ते ३,२,४,२.

३, १; ४,५, ६; ८,१०; ३,६, सु-चेद -- दः, -दम्र गो १, १,१.

१; -राः शां ८,५; श ४, ६,९, सु-टयु(ए>) द्या"- -ष्टायाम् जैमि १,

६६^२; -तम् ऐ ५, ८; -तस्य जैमि १, १७१°; -तानाम् ऐ

सौवतिº--- -तिम् जैमि १, १७१. १, २८³; **४,५,४,९**; ६,५, २, <mark>सु-क्</mark>रामि^०~ -मि^α ऐ २,७; श १,१, ४,१०; का २,१,३, १४; ते ३, २,५,४;६,६,४.

१, ४^k;७, ९; १०; ३,१, १,८; सु-शुर्मन् - र्-मण: श ६, ४, ४, २१; -र्मा श ४,४,१, १४^२; का ५, 8,3,932.

-र्यस्य श ४,२,१, २२; का ५, सु-शस्त--स्तः गो १,५,२५;-स्तम ऐ ३,३८; तां ५,५,१३.

सुशस्त-तम- -मम् ऐ ३,४४. सुशस्त-तर- -रम् गो २, ४,१०. सु-शस्ति "- -स्तयः श ६,४,३,९"; -हितभि: शां २६,१७; श ६, 8,2,9°;0,2,9,39.

२, ८; जैमि १, २१८ ; छशा सु-शारद'- -दः, -दात् वं १. ९३:४; -क्तिम् शां २२, ९; तै सु-शि(प्रा>)प्र- -०प्र तै २, ४, ३, €;७,9₹,**४**.

a) विप. । उप. \sqrt{a} स् $\left($ निवासे $\right)$ + खल् प्र. । b) विप. । बस. अन्तोदात्तः । c) विप. । बस. उप. BC. I f) वैष १ द्र. I g) पासे. वैष १ यक. सुवितुम् ते ५,०,२,४; सुवितु का ५,२,३ टि. द्र. I h) पासे. वैष १ सुविद्ति विभेषः टि. इ. । i) गस. उप. <√विद् (ज्ञाने) । j) पाभे. वप१ सुवीरा: शौ ३, १०,५ टि. इ. । k) पाभे. वैप १ पितृणाम् मै ४,१४,१ टि. इ.। l) विप. (रथ-) । गस.। m) विप. (यक्ष-)। n) विप. (उषस्-)। गस.। o) व्यप.। p) विप.। बस. उप. आ शुदात्तत्वम् (पा ६,२,१९९)। q) वा. किवि. ह.। r)=9सु-मस्ति-। s)=्शोभनप्रशस्तियुक्त-। अश्व-। $t)=\pi$ िष-विशेष-।

सु-शि(ल्पु>)ल्पा- -ख्वे तै २, ६, 90,8. सु-श्रीम - -मः श ६,४,४,३; -सम् शां २.७१.

सु-शक्विनि - -निः श ६,४, ३,९ 10. सु-जुङ्ग⁴- -ङ्गः ते २,४,७,२. स-श्रृत°- -ताः श १४, १, २, २१; -तेन श ११,४,४,७.

सु-श्रेक् - -रवः ते ३, १०,१,४. सु-श्रेव, वाd - -वः ऐ ७, १३⁸; ऐआ ४, १, १; श ५,४,४,१२; ८, २,१,६; का ७,३,४, ११; ते १, 4,90,7;x; 2,2,6, 4; E; 3, ७,७,९; गो २, ३, ६; -वम् श ७, २, २, ११^h, का ७, ३, ४. ११ ; ते १, ७, १०, ३; २, ५, २, ४; ३, ७, ५, ३; -वा श ८, २, १,६३१; ते ३, ७, ५, 1३; -वाः श ३, २,२, १९^३; का ४,२, २, १७; तेआ ६, १, ३¹¹;१०, २¹; -वास् तैआ ६.

स-श्वस्य-- नाः तै २,५,८,१२. स-श्रप -> °प-तर- -राः श ५, ५,

सु-श्रुवस्1- -०वः मं १, ६, ३१^१; -वसः वं १; -वसम् ते २, ४, मं १,६,३१; -वाः श १०, ५,

१, ३,११; २, १, ६; जैमि ३, १५६९;२०२९; तां १४, ६, ८९; ? सु-(सा>)वामः->१सौवामः-> मं १,६,३१ द वं १. १सौश्रवस"- -सः जैमि ३, २००; तो १४,६, ८; -सम् अमि ३, सु-(स>)षमिख- - दः ते २, ५, ४, 200 m

२सौश्रवस्°- -सम् जैमि ३, १९९ः २०२; तां १४,६,७;८; - सानि तै ३,६,१०, ५; –से आ,जेंआ 2,984.

सु-इलोकै- - व्का३न् ते १, ७,१०, **६**;२,६,५,३.

सु-(सन>)षणनु १--नानि ते ३,५, २,३;६,१,३; जैमि ३, २४३. ४,३; तै ३, ७, ६, १०; -दा श १,२,५,११;९,२,२०; ५, ४.४,२; १४,१, ३,२१; का २, २, ३, १०; ८, २, १६; ७,३ ४, २^२; ते ३, ३, ९,९;७, ६, ६; तैआ ४,५,३; -दाम् श १, २,५,११; ५,४, ४, ४; का २, १०, २; २,६, ५, १; जैमि २, 80 E.

सु-(स>)षद्स्- -दाः ऐशा ५,१,१. सुषुवस्- प्रसृ. √सु(अभिषेते) द्रः ३,८; ७,४,१; तां १४,६, ८m; सु-(स>)षद्मन्- सौषद्मन"--नः ऐ ७,२७;-नाय ऐ ७,३४.

प, १; कार्स १३८: ११; ते १, सु-(सु>) खुम - -मस् श ३,३,३ ₹0.

°म-वसिष्ठस्य-पिष्पलिष- -ि आ १,५१७.

भ;६,१८,१; जैमि २, १२; ता १५, ४,9; १६,५, २२; -दम् तं २,६,१७,१; - दे जैमि १.

सु-(स>)पमिष्"- -मित् ऐ २, ३४९; -मिथा ते १,२,१, ११; ₹,६,२,9.

ेस्पाहा^b ते २,८,६,३.

सचि->°विमत्-त $(\tau>)$ रा"- -रा जिमि २,१०६.

स्विर,रा"- -रः श ६,३,१,२६;३१; ष ४, ४, ७; -रम् तैआ १०, ११,२; -रा श ६, ३, १,३२; ३,५^x;८,७,३,३; –रे का ७,९, ४,१२^९. [°र- १अ°,परि°]. सु-(सु>) खुप्त- -प्तः श १४, ५,१,

२१: तैआआ ५९. २,३,१०; ७,३, ४,४; ते १,७, सुषुटबुस्-, सुषुटसु- √स्वप् द्र. **स-(**सम्नु>)षुम्णु^y- न्म्णः श ९,४,

> श ३,९,४,५"; का ४,९,४,४

a) विप. ([सुपद-] १रासभ-[श-]), नाप. (तु. दु:शीम-[शां.]) । b) वैपर द्र.। c) पामे. वैपर ग्रुगुक्वृतिः ऋ ८,२३,५ टि. इ. । d) विप. । बस. उप. आदुदात्तत्वम् । e) विप. । गस. । f) =िसकता- । शेषं d टि इ. । g) सपा. शांश्री १५,१७.१ देवयानः इति पासे.। h) पासे. वैप१ सुर्गीमम् टि. इ.। i) सपा. ऋ १०,१८,९ सुर्वीराः इति पाभे. । j) पाभे. वैप१ सुर्तनाः टि. इ. । k) विप. (अज-) । गस. खळन्तम् । पाभे. पृ ११९९ u इ. l) विप., व्यप.। बस.। m) समा. सुश्रवसम् < >सौश्रवसम् इति पाभे. n) व्या.। o) विप., नाप. (साम-भेद-)। अण् प्र.। p) गस्र- उप. खलर्थे युच् प्र.। q) गस. उप. खळ् प्र.। r) तु. टि. दु:-पुम-। s) =राजर्षि-विशेष- [तु. सा.]। t) तस्थेदमीय: अण् प्र.। u) =साम-विशेष- । पाठः? सौषावम् °वसिष्ठस्यः इति साधीयः प्रतीयते (तु. जेआ १,५१७ जैमि ३,१४९) । v) प्रास. निरुदकादित्वात् स्वरः । w) विग.(आसन्दी-)। $x)<\sqrt{4}$ युष् (= $\sqrt{3}$ युष्) इति मतम्। y) विष.। बस.। z) पाभे, वेप१ सुपुत्तमम् टि. इ.।

सु-(सेना>) घेण - -णः श ८, ६,९,

सु-(सोम>)णोमा- -मया^b तैआ 80,9,93:

स-(स्त्>)ष्ट्रीमन् b- -मा तैर, ४, ٤,٩**;**६,٩٩,३;३,६,२,٩.

सु-(स्तु>)प्दु->सौष्टवप⁰- -व्यम् सं २.

सु-(स्तु>)ण्डुत,ता- -तम् ऐ ३,३८; 2,8,5,90.

सु-(स्तु>)ष्टुति - -तिभि: श ७, सुस्थुषः तां ७,७,१६. ३,१,३१; -तिस् तै २,४,६,५; मं १,५,३.

सुष्वाण- √सु (अभिषवे) द्र. सु-संस्कृत- -तम् सा ३,३,३.

सु-सनितृ - -०तः ऐआ ५,२,५. सु-संदृश्व- - टक् ते १, ६, ९, ९; सु-हव, वा - - ०व ऐ २, २९१1;

-हशम् श २,६,१, ३८; का १, ६,१,२५; तै १,६,९,८; २, ८,

स-समाहित- -तम् श १४, ७, १,

सु-समिद्ध- -दे ता ९,४,५. ? सु-समित्[®] शांआ ४,८.

सु-समृद्ध - - दो श ४,१,५,१०;११; का ५,१,५,७;८.

सु-संभृत्^b- -मृता तै ३, २, २, ६; सु-हविस्- -विः तां १४, ५, २५;

9,8,6;9.

स-सर्वे - -वौं श ४,१, ५, १०;११; का ध्यु,१,५,७;८.

यु-स(स्यु>)स्या¹- -स्याः^ड श ३, २,१,३०; का छ,२,१,२९३

सु-संह⁰ ते २,४,४,५.

सु-सावित्र^b- -त्रम् तां २१,१०,१५० सु-सी(म>)मा^b- -॰मे शांआ ४, 10h; # 2,4,10.

तां ५,५,१३; ९,३, ७; –ता ते सु-सुत-> सुसुत-तम- -मम् श ३, ९,४,५¹; का ४,९,४,४.

स-स्पृष्ट- - ष्टम् जैमि १,६०. जैमि ३,६१; गो १,५,२४;-ती सु-स्नुज्--स्नि श १३,५,४,१८.

सु-हत- -तम् ष ३,१,१५९. स-हन्तुb- -न्तुb ते २,५,८, ११.

स-हय- -यः शांभा ९,७० व्य-

महत्°]. -वः काम ६०:१; तैआ ३,१४, ३; -वम् ते २,७,१३,३; १६,

४^m; -वस्य श ६, ४, ४,२९; -वा तै २,४,२, ८;८,४; ५,३, २:८, ८, ५; में २,६,९; -वाः ऐआ ५,१, १; काम ६२:४; तै

२,६,१६,१; -०वाः ऐ ६, १२; ते ३,५,१२,१; गो २, २, २२; -वाम् मं १,५,३.

-विषः जैमि ३,१९६.

सौहविष"- - षम् जैमि ३, १९६ २९८; ता १४,५,२४; १५,११, १०; -षस्य जैमि ३, १९६;

-षाणि आ १,४२७^२; जैआ १,

सौहविष-त्व- -त्वम् जैमि ३, 988.

सु-हस्त⁰- - ० स्त श ३, ३, ३, ११^p; का ४, ३, ३, १९^p; ६, २, ८^p; -स्तः ते ३, १०, ८. ४; तैआ **१,९,३**वः .

सु-हस्त्य^b- -०स्त्या जैमि ३, १४९; तां १३,९,३; सा १,४,१८.

सु-हार्द्0- -हार्द: तैआ २,६,२.

सु-हार्दस्'- -दंसम् जैमि १,२६९. सु-हित, ता- -तः ऐ ३, ३९; ४७;

४८; ८,२६; श १,६, ३, ३१. **११,५,७,४**; का २,६,१, २२; जैमि १,३११; २,१९२; ४४०; ३,१५१;२९९; -तम् श १,८, २,९^s; का १,१,४, ३^{*}; जैआ १,४६८ रं; जैभि १,११७;-तस्य वारं १०,१; श ७, ५, १, ३८;

-ताः जैमि १,११७^२;३,३^२. सौद्दित्य- १अ°.

सुहित्य"- -त्यम् जैमि २, ३५१%; -त्यस्यो (स्य+उ) जैमि २ 349.

a) = महद्गण-। वस. उप. आदुदात्तलम्। b) वैप१ द्र.। c) भाप.। तु. राम.; वैत्र. मुपा. $^\circ$ स्टबम् d) प्रास. । e) पाठ: Lg. आन.] १ विप. (हृदय-) इति कृत्वा सुसीमम् Lg. कौड २,८) वा सुसीम Lतु. वैसंशो. विति शोधः इ.। वैप३ कौज् २,८ सु-सीमा-> -०मे इत्यत्रायं विशेषः। f) विप. । बस. अन्तोg) पाभे. वैपर सुमनस्याये टि. इ. । h) शी° इति वावि. इ. । i) तु. BI., का.; वैद्य. Web. प्रमृ. सुसुतमम् इति । j) तस्श्रुवः इति वक्तव्ये यनि. वक्तम् । k) विष. । मस. उप. √क्के + खळ् प्र.। या [११,३१] बस. इति । 1) पामे. वैपर सुभव मा ७,३ टि. इ. । m) पामे. वैपर सुमुवः शौ ४,८,७ टि. इ. । सुहुवम इति आन. ? n) =साम-विशेष-। o) =मन्धर्व-विशेष- शा. तैआ.], विप. [तै.]। p) पामे. वैप१ सुदस्त टि. इ. । q) सु इति सुपा. स्वर: ? r) दुर्हादेस- टि. इ. । s) पामे. पृ ४७४ f इ. । t) =साम-मेद- । पामे. १५१६ b द्र. । u) =सौहित्य- । दृद्ध्यभावद्कान्द्सः ।

सु-हिरणय"- -ण्यः शां ८,२. सु-हुत,ता- -तम् श १४, ९,४,२४; तैआ १०, ६३, १; जैमि १, २३^२-२५⁴; गो २,१, ३; -ताः श ४, २,१, ३३; तै ३, ७, ६,

सु-हू^b- -हू: श १,३,१,१९^c. १**सुहत् परिग्राह्य^त काच् ७१:५.** सु-हृद्^b-- -हत् काम ६१: ७; - **हदः** छशा ९७:१०^c.

सौहार्ध- -र्घाय ऐ ७,१७¹. सु-हृद्य⁸-> °य-तम- -मः ऐ७,१६; °य-तर- -रः जैमि २, २७७.

सू सु द्र. √सू,स-प्रमृ. √सु(बधा.) द्र. सू (सु-उ)कत् b- -क्तम् ऐ १, २१ ; 2,90;92;33"; **3**,99²;95⁶; २0; २३; २४⁸; 8, २९-३१; ३२^१:×: ऐआ १, २,२; २, २, २": शो ८,६; १२,१; १४, १; 8, 54, 3, 8; 6, 4; 8; 22, 8; २३, ८; शांभा २,४; १३; श १३, ४,३,३; ५,१, १८^२; जैमि 3. 63,9648; 2068; 2898; गो २,३,२१; २२९;५,१५९; ६, २,९;१६ ; -क्तस्य ऐ २,३३ ; ३,११;४,२९; ३०; ऐआ १,५, ३.५,२,१; शां १०,२; १२, ३; १३,८; १४,१^३;२२,१; २७,२; शांका २, १; ते २, ८, ५, १; -क्ता शा १३,८; श १,९, १, 11; 151 2,4,1,30; 6,1,30; २,८,२, १; ते २, ६, १५, २;

3, 3, 4, 99; 4, 94, 9;

-क्तात् शां २७,२; -क्तानाम् ऐ ६,२०९:२२; ऐआ १, ३, ४; जैमि २, २४; गो २, ५, १०; -क्तानि ऐ ३,३१°; ४,२१;५, 14;10;12⁴;15⁴; 20⁴;21⁴; E, 9; 947; 90; 967; 79; २४, ऐआ ५, २,२, ४; शां १६,३;११; १९, ९ ; २२, १; ५, ९, २४, १; २५, ९, २६, ८ ११ -- १४; १६;१७; २९,८; ३०,१^{-१}; शांआ २,१८; काकू ८९:१; ९० : २; तैआ २,७,१; गो २,५,१०;१५;६, १३; -क्ते ऐ ३.३५;५, १४; ६,१३; २४: २८ १ ऐआ १,५,२, ५,२,३,४; ५६; शार्ष, १०;२२,४;२६,९९; २९,४;३०,४; शांआ २,९; गो २, ६, ८३; -क्तेन ऐ ३,११३; १९३;२४; ६,२०३;७,१६; ऐआ १,६,२; शां ११, ४; १२, ३. शांभा २,१५; काकू ८८ : १९: ९८:१; छशा ६७:३; गो १,१, ३९;३,१३; २,६,२"; -क्तैः ऐ ५,१८; शां २६,११; काकू ८८: १०; जैमि २,२४. िवत-अस्व°, ३अहीन°, आग्निमारुत°, आप्री°, इन्द्र°, एक°, केवल°, श्चद्र°, गृत्समदस्य°, द्वि°, पाव-मानी°, महत्°, यथा°, रात्री°, श्री°].

स्कत-स्व- -स्वम् जैमि २,२४. स्कत-प्रतिपद् - -पदः ऐ ६, २१⁸; गो २,६, ३⁸; -पद्भिः ऐ ६, स्कतवाक-शयावाक- -को शो १,५० स्कत-बाच्- -वाक् श १,९,१

४²; का २,८,२, ३²; ते ३,५,

स्कता(कत-अ) नत- -न्तै: ऐ ६,८; गो २,५,१४.

स्क्<u>तो(क्त</u>-उ)क्ति^b— -क्तौ¹ श ४, ४, ५, २०; का ५,५,३, १३. स्क<u>तो (क्त-उ</u>)च्य^k— -च्यम् तै ३, ५,१०,१.

स्वित- हब्य .

सृक्<u>म</u>^b - -क्ष्मम् तेआ १०,११, २. सौक्ष्मक - आखु^o.

सू (च्रि)च्री b - -चीभि: श १३,३ १०,२; तै३,९,६,४; -चीभ्याम ऐआ ५, १, ३; -च्यः ऐआ ५ १,३; श १३,२,१०,२; ३; तै ३,९,६,५; -च्या जैमि २,१० मं १,५,३.

a) विप.। बस.। b) वैपर द्र.। c) पाभे. वैपर सुप: टि. द्र.। d) पाठः? हे सुहत् ! पिर्ग्रहाण इस्पर्धः प्रतीयते। e) पाभे. पृ ९०४ j द्र.। f) सपा. शांत्री १५,२५,१ सीहादिय इति पाभे.। g) बस.। h) प्रामेण ऋचां समूह-। गस. उप. अन्तोदात्तः (पा ६, २, १४५)। i) तु. मा २१, ६१; वैतु. Web. सूक्ते इति। j) पाभे. वैपर सूक्तोको टि. द्र.। k) उप. भावे क्यप् प्र.।

१सृत- प्रमृ. √सु (अभिषवे) द्र. २स्तल - प्रमृ. √सु,सू (बवा.) इ. सूत्र°- -त्रम् शांआ ११, ८^{१२}; १२,७; श ७, ३,२,१३; ८,७,३, १०; १२,३,४,२;१४,६,७,२;४३,५; ६; तां २०, १६,६; यो १, १, २३; ५, ११^२; - त्राणि श १४. 4, 8, 90; E, 90, ED; 0, ३,११; -- त्रे श ७, ३.२, ३१; ८, ७, ३, १०^२; १२,३.४,२; गो १,१,२३;५, ११; - त्रण श 3, 7,8,98; 88, 4, 0, 6°; –न्नै: श १२,७,२,९०. [°]त्र− ऊर्णा॰,जगत्°,प्राण॰, मणि॰]. √सृद् (बंघा.), असूदयन्त ते २, ४,

> अस्युद्रन्त ते १,७,४,४°. सद (बप्रा.) a- -द: ग ८, ७, ३, २१; ते १,१,३, ५^२; -दम् ते १,२,9,३. सूद-दोहस्^{वाक} - -हसः ऐआ ५. १,६^२;२,५; शांआ २.१; श ८, ७,३,२१; ते ३,११,६,२; तेआ ६,९,२; -इसम् शांआ २, १; ११; -हसा ऐआ १, ४, २; श **७,१,१,१४**;२६;२९; ३१;२,१, 92; 3, 9, 28; 8, 9,8; 98; २ 9; ४४;२,८; 94; २9; २८; ३९; ५,१, ११; २५; ३१; २, २, ४;७,१, २२;२,६; ३, २०;

१३ ; -इसि शांआ २, १७^e; 4,94; 4,9 , 64; 7, 92; 7; 3; ५^१; হাজা ২, ৭^{५1}; হা ৬, ৭, ₹,9,843; **८,9,9,**€;8,4; €, २, ३,१९: १०,२,४, ८;५, ४, 9-4;6;90;92;98. सृद्न- हव्य°. सू(सु-उ)द्गीत- -तम् जैमि १, 389. सूनर"- -रः ऐ ५.२१. सून्री"- -री तै ३,१, ३.२; जैमि 2,984. -नायाम् जैमि २,७. सौन^h- -नम् सा ३,३,४. स्नुनु-प्रमृ. √सु(बधा.) द्र. स्नुत,ता(बगा.) - -तम् ऐ १, ३०; -ता ऐ १,३०; शां २०, ४; श ७,७,८,१०,१,१ तैआ ३, ९, ३,७,६,११;१२. [°ता- १स°].

सुनृता-वत्- -वत् ते २,५,२,१;३, ७,४,१६. सुनुतावती - नती श ४, १, ५, १७; का ५,१,५,१३. २२,८,२, १,८,३,१, १०; १४; सू (सु-उ)पकाश° - शः जैमि १, 969.

३०९; का १,४,९,२२९. -हाः ऐआ १,४, १ 2 ; २ 4 ; ३ 5 ; सू(स-उ)प-चर(ण>)णा 1 - -णा श १,९,९,८रे; का २, ८,२,४रे. ते ३,५,१०,२. १, १५;२६;२,१६; २,१, १२; सु(सु-उ)पत्रञ्च(न>)ना¹- -ना तेआ ६,७,9 k. २,३;७,२,६;३, २०;२१२; ९, स्(सु-उ)पस्(र>)दा 1 - -रा m तैआ 8,4,4;4,8,6. सृ(सु-उ)पस्थाः - -स्थाः ते २, ६, १५,१; ३,६,१५,१; -स्थाभिः जैमि ३,२८३;१९१३. सू (सु-उ)पायन्,ना - -नः श २, ३, ४,३०; का १,४, १,२२; -ना तेआ ६,७,३. स्यमान,ना- √सु(अभिषवे) द्र. स्ना(बप्रा.) प- -ना जैमि २, ७०; १स्तै(<मु)-यवसा->स्यवसा-(स-अ)द्⁸- -सात् ऐ१,२२;५, २७,७,३; शां ८,७. सूयवसि(न्>) नी--नी श३,५,३, १४; का ४,५,३,१४; तैआ १, १४,१,२,१५⁴; २,२, १; तै ३, २स(<सु)-युवस^p- -सम् तै २.८. 6,93. २;४,२,२;५,२, ६²; -ता: ते सूर(बप्रा.) - -०र ते २,४, ६, २^व; -रम् कापा ९३: ५; जिमि ३, ६१; २३१; तां १४,

११,६; -रा तै २, ४, ६, १२;

–रे ऐ ५, १८ ; शां २६, ११ ;

जैमि ३,१४१;२०८; तां १३,८,

२; १५,८,३; गो २,३,१३. सूर-चक्षस्- -क्षसः ऐ ४,१०2; ५,

९, २,३,१९; १०, २,४,८; ५, सू(सु-उ)प-चर्- -रः श २, ३,४ ६; काम ६२:५. a) वैप१ द्र. 1 b) सूत्राणि इति Web. स्वरः शोध्यः । c) पाभे. वैप१ अञ्च अभन्त मै २,६,१२ टि. द.। d) वैतु. AVL. ° हु- इति । e) = ऋग्-विशेष-। f) पाभे. पृ १४१० e इ.। g) = वीणावयव-, पात्र-। ब्यु.? h) विष. (मांस-) । सूना-(=वधस्थल-) + ततआगतीयः अण् प्र. i) विष. i गस. खलन्तम् i j) विष. iगस. उप. खल्थें युच् प्र.। k) पामे. वेप१ सूपवञ्चना टि. द्र. । l) विप. (पृथिवी-) । शेथं i टि. द्र. । m) पासे. वैप१ सूपसदना टि. इ.। n) पासे. वैप१ सूपस्थाः तै १, २, ३, ६ टि. इ.। o) प्रास. । p) विप.। बस. । व) पामे. वैपर ऋ ३,४१,३ टि. इ. । वेप१-९७

सूर-वत् - -वत् तां १३,८,२; १५, ८,३. सूरः[®] श ७,२,३,८^७; तें २, ४,५,३^०; ४;६,१२;७,१३,२;८,७,८; तां १३,८,३; १५,४,२;८३;११,

सूर्रि" - - रयः श ३, ७,१, १८^२; का ४,७,१, १७; तैआ ६, ११,९¹; - रि: श ६,८, २,९; कापा ९२: ४; - रिभिः श ४,४,४, ७; का ५,५,२,४; तै२,८,२,६; - रीन् तै २,६,९,१; - रेः श ६, ३,१,

√सूर्ध्न, सूर्क्षति गो २,३, ९; सूर्क्षत गो २,२,१०.

सूर्ध- - ह्यम् ते १,२,२,१. !सर्मत्याधाय जैमि १,१९४.

!सूमत्याधाय जाम र,१८% सूर्मी(बप्रा.) - -मी श ८, ७, ३, ३; जैमि ३,२६७ ; तो २,१७,१.

99; 3,9; 3,8,90; 98; 96;

३, १, १^२; २; २२^२;३•^५;३१;

३३^२,३५^२;३६^५;३८; ४,२, १;

६, ३,८; ३,३, ४,७;*८;*९, २; 934; 8, ₹, ४,90; 4, ४,9; 4, 8.9.94; & 6, 9,98°; 6,4, 9,64; 2,20; 6,0,9,22; 3, 952; 5,8,9,62; 3,23; 801 4, v, 1; 22, 4, 4, 2; 22, 51 २,८; १३,२, ७,१५२;३,४, ४; **५, २,१२;७,१,५; १४, १**, ३, **६;३, १,२८; २, ९;४,२, २२;** ३,३४;९,३,१३; का १, १, २, 12;2,8,6;12;12;2. 1,12; 18; 29"; 22"; 22"; 28"; २५;२७;३,१; ४,१,१४;६, है, ६; २,१, २, १५;×; काअ ११: भः काच् ७१:८; काम ६०:२; कारवा ८३:१२; ते १,१,७, २; ¥_¥,9;₹;₹[₹];५;६[₹];५,₹, ⁹₹; ६,३,९;७,१,७; २,१,२, १०^२; 99;4,23;3; 4,6,2;6,6, 2; भरं ७,७ ६;८,२;१५,२;१६, ४; ٤,६,२; ७,٩; २; ४; ३,٩, ३, २;६,५;३, ६,९;٩٩, ३;७, **७**, 9;90,4;6, 96,2; 4,29, 2: ३,90,9,8; ३,9,6,4; ९,१३; १२, ९,१; ७; तैआ १, १, २; २,9:0,६:२०,9;२9, 9; २५. २,२,१३.१; ३,१२,६; ४,१,१; 10, 4³; 35, 9; 82, 9; 2; 4: 4,6,90°; 6,6,9; 80, 9, 2,90,2; 3, 94, 9; 24, 9; ४९, १; तैआआ ४४; जैमि १, ८३;३५०,२,२८³;×; ता १,३, २,5,4,9४; ६,७,२; १७,१३, १७; मर,४,१४; सं२; गो१,१, 93; 8,10; 4,98; 2,9,24; -र्यम् ऐ २,६;३,४८९; ४,१०९ ११;२०;८,११; शां२४,४; २५,

३;६; बांआ ८,५; ब १,३,४, ८;९,३,१५²; २,२,४, १७;३, ٩,३६; ६,٩,३५; ३,३,४, ७३; 4;4,8,95; 8,3,4, 5;x,3, ٩४; ١٤,٥,٦,٠;٦,٦,٦; ८, ٥, 9, २२; ११, २,३, 9; १२,९, २, ८;१४.३,१, २८; का १,६, १, २६; २,३,२, २३; ८,४, ९;x; काञ १०:२; कागा ११८: १२; ते १,५, ८, २; २,४,४, ९;५, 8, 4,4,4,4,99,4,4,8,6 12,2; 3,1,2,2; 4,4,2; ¥,₹;٩₹,¥;८, 9८,₹; 9₹, 0, भः तैआ २, ३, १; ३,४,१; ४, 9 0. 9 3; 8 2 , 4; & , 9, 8; 3, 2; ७, ३ ; जैमि २, ६८ ; ३, ६७; २६१: तर ९,१, ३५; ३८; १७, 13. 10; 23, 94, 2; 43, ७.२०; यो १, ४,१०; ५, १४; २४; २,१,२६;३,१९;-र्थस्य ऐ ३,३४,४,७, ७,१५,८,७३, वा 28,4: 24,2: 42: \$; c: 5!; १०"; शांआ १, २; श १, १, ₹, **६**°; ₹, ¶, ₹ ₹; ₹¥; ₹, ₹, ¶u; २० ; २, ३, ४, २४; ३, १, 3, 221; 3,8,6; 8,2,9,90; 4,3,4,98;8, 2,3;8,33;8, ३, ३,६³;७, १,१, २४;४, १, 30; 6, 8, 9, 9 8; 8, 4, 9, 5; **११.५,५,५^२; १**२,७,३, ११९ **१३**,२,७,१५;८,२,६; **१**४, १, ३,६*,२,१, २१*; का १,४,१, १८;२,१,३,३^४; ×; ते १,२,१, २३: ४,४,१०; ७,८,४; २, ३, 90, 8;8, 4, 4; 4, 4, 4, 5, 9,2;4,2, 4;4,5; 4,92; 3; ८,८;९८; ३,१,१,६; ३,२;२,

a) बैपर इ. 1 b) पासे बैपर सूरः मा १२,७४ टि. इ. 1 c) पासे. बैपर शूरः ऋ ५,६३,५ टि. इ. 1

५,२;६,११,१; ७,४,१४; तैआ १,६,१;३,९,२; ४,२,६;३, ३; 4,936, 8°; 90, 4;99, 0; ष, ३,५,७,७,७^२,८, १३, ६,३, २; १०, ६३, १; तैआआ १६: जैमि १,१६६; २०९;२, १७१; ×; तां १, २,१;३,५; ७,३; ९, १,३८;२५,८,४; मे १,६,१९; छुभा १**११ : १८**; छुहा ११४: १२: बो १,४,१०: २,१,२^३:३. १३:१९; -र्या तै २,८, ९,१३; २; -र्याः शां २५,६; ते २, ७, १५,३: तैआ १, ७, १; २; ४९; ५; ८, ६; जैमि १,३१७;३१८; ३, ४८; -र्यात् शांआ १२, ४; वा ६,१,२,७;११,५, ८,३; ८, ४,६; का ६,१,२, ७; गो १,४, ९; -र्यान् तैआ १ ७,२; -र्याय ऐ २,२१^२; ३,४८; वां २, १; १२,४³; २५,४; ५³; ७; श २, २,४,१७; ३,१, ३६;३८; ३,३, ४,२४;९,३,५^२; ४,१,१, २२; 2, 29; 8,4, 82; 4,8, 992; ६, २,२^२; **१**४,१,४,१४; ३,२, ९; का १,२, ४, २३^२;३, १, २५; ×; काकू ८८: १६; तै २, 9, 2, 6; 0; 9 0 2; 3, 9, 6, 42; 8, 90,9; 96,9; 90,0,9; तैआ १, ३२,२; ३,१६,१; ४, ७, २; ६, ३, २; तैआआ ६७; जमि २,६५; ष ५,१२, ३; सा १,८,१३; गो १,३, १५३; -में ऐ २,२०; श २, ३,१, ३६; ४,

4,8,4; 4,9,2, 02; 0,8, 2, २१^२,६,४,२,१४^३; का १,३, 9,28; 4,4,2,8; 8,9,2,62; तै १,१,४,३; २,१,२, ७३; ८६; १२;४, ३,२;७,७, १; तेआ १. ۷, ۹;۲; २२, ८; **१**०,२५, ٩; जैमि १,२१२; २१३;३, २४०; -चेंण कां २५, २; श १४, १, ४, ४^२–६^२; काअ ११:४; **१३**: २; ते १, ६, ६,२; ७,५;७, १, ૧: ૨,હ,૬, ૪: ૮, હ,३: તૈઆ 2, २७,२; 8,0,9;२; ४; 99, ६; ५,६,५; तां १,२,१; गो १, 4,98°; 2,3,98. िर्य-९अ° अग्नि°°, श्रिधवृक्ष°, नाना ?, सहस्र°ी.

सूर्या - - वैया तैआ १.१०, २; - वीस् ऐ ४, ७; श्री १८, १; - विसे तै २,८,५,४; - ० वें मं १,३,११.

सौर^b- -रम् आ १,३; -राय काग्र ३०:२.

सौर्1° - - री घां २५, ५; तै १,८,८,३; तैआ ५,९,११; जैम २,२३४²; तां १७,१३, १३;१८,८,१८; घ २,१,२१; -री: तै ३,९,९,३; -रीभ्याम् श ४,३,४,८²; का ५,४,१,७²; तैआ ५,९,११; -रीषु जैमि १, ३५०; -चैं: श १३,७,१,५. १सौर्यु,य्विंव - -चैं: श २,६,३, ८³; ११,८,३,२³; का १,६,३, ६²; -चैम् श ४,५,४,१३; ६, ३,३; ११,५,२, ६;१३, ३,८, ४;६;७,१,५; का ५,६,२, १२; १३; ७,३,३^१; ते ३,८, २३,३;९,१७,४; ५^२; -बंस्य तैआ ५,८,१३; -बंदि स १३, ७,१,५; -बं तैआ ५,८,१३. २सीयँ॰- -बंद ते १,२,३,२²;

३सीर्थ, र्बा - -यः शां ५,८;२५, ५;१०'; आ २, २४, ३; जैमि २,२०२; तां १८,९,८; गो २, ३,१९; -यंम् ऐ ४,१९; श २,१; १८, २;३; आ २,२३ ९-१८; जैमि १,३५०; ३,६०; ६१;६०; ७५;८५; तां २१, १४,१५; घ ३,७,१९; -यंस्य शां १८,३;-यां जैमि २,२०२; -याः ऐ ३,११; जैमि ३,८५; सौर्य-रूप- -पम् जैमि ३,

सूर्य-गत!— -तम् तैभा १,१२,१.
सूर्य-ग्रोतिस् (- ति: ते दे, ७,
५,२; -तिषम् का दे, १,५,१.
सूर्य-स्व— -त्वम् ते २, २,१०,४.
सूर्य-त्वच् — -त्वक् का ७.२,२,
११; ते २,४,२,७; -त्वचः का
७,२,२,११३३; तैभा १,४,३;
-त्वचम् का ७,२,२,१९३; जैमि
१,२२१.

सूर्य-त्वचस्"- -चसः श ५, ३, ४, १२³¹; ते १, ७,५,३; -चसम् श ५,३,४,१२¹; ता ९,२,१४.

a) वैप१ द्र. । b) विप. (बृहत्-[आ.]), नाप. (रिव-[= दिवस-])। सास्यदेवतीयः अण् प्र. । c) विप. । स्त्री. यकारलोपः (पा ६,४,१४९)। क्षेषं b टि. द्र. । d) स्त्रौं क्षिण. Mw.? e) =१सौंयुं-। विप. । प्यत् प्र. उसं. (पा ४,२,३१) इति ततो विशेषः । f) विप. । पूप. प्रकृतिस्वरः (पा ६,२,४७)। g) तु. टि. अगिनुज्योतिस्-। h) तु. भा. सा. ; वैतु. Dum [PAPS १०५,२५] सं१ इति; C. सपा. आयशौ २,१०,४ द्वे पदे इति । i) सपा. "त्वचः < श्वचसः इति पामे. । j) सपा. "स्वचस् < श्वचसम् इति पामे. ।

?सर्य-देवतº- -तः शांआ ७,६b. सूर्य-देवता- > °वत्य- -त्यम् ऐ ४, १९; -त्यानि ष ५, १२,२. सर्व-नक्षत्र c- -त्रे श २,१,२,१९ ै. सुर्य-न्यङ्ग^d - -ङ्गानि गो २, ३, 982. सुर्य-मण्डल- -लम् तैआ १, ७,३; -लानि तैआ १,६,३;७,६. सूर्य-यम-> सौर्यया<u>म</u> - मौ श 23,2,2,0. स्य-रिंम - - दिमः श ८, ६, १, 94; 9,2, 3, 922; 8, 9,5; -शिमम् तै १,३,९,२8. स्थ-वत् -वत् शा २५,२६;३;६९; ७^२;८:९^४;१०; तो १०, ६, ४; -वतः शां २५,४; ते ३,७, ६, १४; -वति शां २५,४;-वन्तम् तै २,७,१५,६; -वान् शां २५, ٦:4^३;६^३. सूर्यवती- -ती शां २५,४; ५रै; १०; जिमि १,३१७; - तीः जैमि 3,40;40; 04; 943; 796; -तीषु तां १५,११,१४; -त्यः तां १५,४,१. स्थ-वर्चस(बप्रा.) hot - -र्चसः शप, ३,४,१३, का ७,२,२,१०३; ते १,७,५,२; -चंसम् श ५,३,४, १३; का ७, २, २, १०; काचू ७१:३; -र्चाः का ७,२,२,१०; तैआ १,९,३.

सौर्यवर्चसं- -सस्य जेआ

१,३३;३२७. सूर्यवर्धस:-सामन - -मनी आ १, ३३; ३२७. सर्व-समा- -मम् श १३,५,२, 932. सुर्थ-सामन् - म आ १, २७६; ४९२-४९३; ५०२; जैआ १, २७६; ५०२ ; -मनी आ १, ३०-३१; जैआ १,३०-३१. सूर्य-स्तुत् -स्तुत् श १३, ७, १. सुर्यस्य-भाजाभाज^k - - जे आ २, २३,५-६. सुर्या (र्थ-अ) रिन्- - सी काभ ६२ः १सूर्या-चन्द्रमुस्1- -मसा काम६१: रसर्या-चन्द्रमस्1- -मस: जैमि २, पर^m, -मसा ते २,८,९,१; २; -मसोः तैआ १०,६४, १; -मसौ श १,६,३,२५; ४,२,१, 967,0,1,2,0,12; 28.4,6, ९; का २,६,१,१४,५,२,१,१६. ३सुर्या-चन्द्रमस् - -मसोः जीम २, ९९ⁿ; -मसी कासं १३९ : १९^०; जैभि २,९८;३, ११३. सूर्याचन्द्रमसोर्-अयन^p- -नम् जिमि २,९८4. सूर्या(र्थ-अ)भिनिम्बनता - -नतः तै ३,२,८,१२; -क्ते तं ३,२, ८,

स्या(य-अ)भ्युदिता- -तः, -ते त ₹,२,८,99. स्वरी - √स स् (बधा.) इ. √स्टु, सरति जैमि २,२९;६०; सरतः जिसि २,२९; सरत् तै २,८,५ श्रम्नम जैमि ३, २४८^२; ता 24,3,0. ससार जैमि २,४४१. सारयति जमि ३,२४८. [अति*, अनु*, अनुप्र॰, अनुवि*. अन्दु॰, अप॰, अपि॰, अभिप्र॰, अभ्यां, आं, उदा , उप°, निस्, परि°,प्र°,वि°,समुप°,संप्र°]. ३सर- अभि°,उप°, नि°, प्रति°. सरण⁸- -ण: गो १,२, ७^२. [°ण-श्रानु°, अप °, आजि°, निस्°]. सरणी- सोम . सरिष्यत् - -ष्यतः ते १, ३, ५, ४; ६, ९; - ध्यन् श १,८, २, ६। का २,७,४, ५; -ध्यन्तः श ५, **७,४,१५³; ५, २७**°; का ६,१, ४,१३^२;२,१,१५^२; - व्यन्तम् वा १,४,४,१५^६;८,२,६; का २, ४,२,६¹; ७,४,५; ते ३, ७, ६, सरिष्यन्ती- अनु°. सर्वब्य- उप°. मुर्न- -ती श १३,१,९,५. सस्बुस्- -बोसः श ५, १, ५,

२७४; का ६, २, १, १५%;

a) आचार-विशेष-। बस.। b) पाठः ? स्थेदत्तः इति K. शोधः। c) मलो. कस. पूप.स्वरः (पा ६,२,४२)। d) षस. उप. =[गौण-] स्कत-। e) =[स्र्यमदेवत्य-] प्छु-। f) वे ११ द्र.। g) पाभे। वेप१ सूर्यांत् मे १,११,४ टि. द्र.। h) वि 1., व्यप. (आ.)। i) स्वार्थे अण् प्र.। j) तृस. पूर्वपदप्रकृतिस्वरः उसं. (पा ६, २, ११)। k) =साम-विशेष-। उप. द्वस.। l) उभयपदप्रकृतिस्वरःवम् । शेषं m टि. द्र.। m) समाहोरे द्वस.। n) सपा. जे १३२ सूर्याच-द्रमसयोः इति पाभे.। n) विप । बस. पूप. प्रकृतिस्वरः। n) =यज्ञ-विशेष-। n) सपा. जे १३२ सूर्याच-द्रमसयोरयनम् इति पाभे.। n) विप । बस. पूप. प्रकृतिस्वरः। n) नाप.। क्रविथं कृत्। n) पाभे, वैप१ सश्चिय-तम् दि. द्र.।

-वांसम् श १,८,२,६^{१a}; का२, ७,४, ५^{२ a}; ते ३, ७, ६,१७^a; -वा? ^b श १,८,२,६; -स्वान् का २,७, ४,५; -स्नुषः ते १,३, ६,९.

सार- तूष्णीम्°,प्रत्यप°,बहु°,वि°. सारक- परि°.

सारम् अनूद्°, अभिसम्°, प्रती°, प्रत्यप°.

सारिन्- ओकस्°,सार°. सारिणी- चात्वाल°.

सार्थं अभिप्र°.

सृत्°- सत् ते २,८,५,२^d. [सत्-आजि°,दार°,वाज°].

स्त- -तम् शां १८, १°, जैमि २, १९३. [°त- आ°,उप॰,प्र°,वि°, संप्र°].

सृत-जव¹- -वः ऐ ४,९; -वम् श ५,४,९,९०^२; का ७,३,९, ९^२.

सृति^ड - - तिः श १४, ६, ११, ३; ता १,१,४; - ती¹ श १२,८,१, २१^२;१४,९,१,४. [°ति - प्र°]. सृश्य अनुवि°, उदा°, उपपरा°.

सृत्य- उप°, सृत्या- आजि°.

स्रत्वा श ११, १, ६, २३¹; १३, ८,३,४; ते २,४,६,६

स्गालुं - - लः व १२,५,२,५९. √स्ज, सर्जति तै २,५,५,७.

सज्वे श २,५,१,१५; १५; ५,३,७; का १,४,३,१३; १४; ५,३, २, ११; सजते श २, ५,१,१४; ५,२,४,१; ५,२,४,१; ५,२,४,१; ६,४,४,२,१३; ४,७; १४,४,२,२८; ७,१,११३; का

१, ४,३,९;१६; ४,२,३,३; ५, ५,२,१;७,१,२, १;३,४; ते १, 9, ४,३; ५,२;६,३,३; ८, 9; जैमि १,८८;९४;९९;×; स्जति श २, ४, २, २४; सुजन्ति गो १,५, २५; सृजामि ऐ ८, २०; सृजस्व चा ८,१,१, ३; जैमि १. १४२;१४३^६;३,३६४; स्जध्वम जैमि १,१४२:२९९; ३,११८": सुजै ऐआ २,४,१३; ३९; जैमि २,२२८³;२५२; ३,३६१;३६३; ३८०; तो ७,८, ८; सुजामहै श २, २, ४, ११; स्जामहै श ८, १,१,३; जैमि ३, ३५५; अस-जत श २, ५,१,५; ६, १, २, **૧૧**૬ ૨૬૬, ૯, ૪,૯૬ **૭,** ३, ૧, २०^२: ५,९,५;८,४, ३, २०^३; 20,1,2,1; 4, 4, 4; 22,1, ६, १३,४,३, १४,४, २, १४% का १,४,३,४, ते २,२,१,२ ९, ६; असृजत ऐ ३, ३६; ४ २८"; ५,३२;६,१८^२; ७, १९; ऐआ २, ४, १; शां ५, ३; ६. १०९;१५२; श २,१,२,६; ५,१, 9;३;२,७; ६,३,४; ६,१,१, ८; ९; १३; २,९ ; ११^२; ३६; ३. ३-4,६,२,२, ७,२,१२, ७,१, 9,63,2,9; 4,9,4; 20,9,2, 98; 7,7,9; 4,3, 8-6; 90; £,4,8; 4; ₹₹,9,£,0;6; 6, ३;२,३,१;१२,८,२,१;१३, १, 9, 8;8,9; 4,9;2, 4, 9; 3; 28, 4, 2, 4; 9 9; 9 2; 24; 24; का १, ५,१,५;६, ३,४; ३, १, 97,997;x; तै १,9.7,7; ३, ५; ११; ४,३; ५,४; ७;८, २; ९०,९,५,२,४; ६,२,९^२;३, ३; x,1;4,1; v,1,x; **२**,1,२,1; ¥¹;६,४;२,१,१; ३²;२, १–४; **₹,**٩; ₹[₹];४, ٩;२;₹[₹];४[₹]; ५; ६,७,१,२३,५,५८,१०३,७०, 9; ₹,₹, ₹[¥]; ४[‡]; ७,9;८, ₹[₹]; ३^२; १०, १; ११,१; ७,९, १३ 9¥, 9;₹,9,¥,२; २,३,9; ३° ¥, 9;4, 99,9; 94,9; 8,9, १;२,३;१३,१;१०,९,१; तैआ 4, ६,११; ११,६^३; ८, ६, १३ जैमि १, ६७^३; ६८^४;×; तां ४, 9 • , 9; &,9,9; २; ६;८; १०; 99; 3,8;0,98; 8,94; 0,4, 9; **६, १०**; ४,**९**; १०^२; ११–१३; 90,93;94; 6, 9,4;4,5; 8, 97 ; 4, 3 ; 6, 98 ; 8, 8; Q, 9, 34; 4, 0; 80,2,9;8; **૩,૧^૨;૧્૨,૩,५; ૧૨.૧,**૪; ૧૱, ११,१४; **१४,५**, १३;४; दै ३, ૧૭; ष १, ५,७; **४**,१,१^२; २, १; सा १,१,६; गो २,१, २१; 7, 9; 3,52; 4, 52; 6, 98; असुजतो (त+उ) जैमि ३, ३४२ र; ३४३; असजन्त श ४, ३,१,१०;१२^२;१३^२;८,१,२, १०; का ५, ३, २, ६; १०, असृजन्त श १,६,२,४; ३, ६, २,२; ४,३,१,१०; ६,१,१, २; ३,२; ८,१,१, ३; १४, ८, ६, १; का २,४,४, ८; ५,४,५; ४, २,३, ३;४;५^k;६^{°k};७; ८;×; कासं१३८ : ८,९, ते २, १,१, 9; 3, 4, 9, 2; 3, 92, 8,

८'; जैमि १,९७; १२९; २, ३९८ ; ३, ११८ ; २५५ ; ३५६६; तां २५, १८, २३; स्जेय श ६,१, २,५; ७,५, २, ६;८,२,२,७;४, ३,१; तै १,६, २,४;२,२,१,१;२, १-४; जैमि 2, 990; 2, 900°; 986°; 982; 968t; 222 ; 230t; ३,९८; तो ६,१,६; स्जेयम् तैआ १,२३,१; ष ४,१, १; गो २,६,१.

/ सृज्

सस्जे ग २,३, ३, १९, सस्जे ऐआ ५,३,२; शां ६,१५३; २८, १; हा २, ५, १, २९;११; २०; ર, ૧;૨,૬,૨,૮; છ,૪, ૪,૧;૫, २, ४,१;५,१४; **१**०,४, २, २; १८,४,३,३०,९,४,२; का १, 9, २,३; ४, ३,9; २^२; ३; ९; 95; 4,9, 9; ₹,9, 90,9 ×; जैमि ३,१११; गो १,१,१६;२, ८;१८३; २,४,१२; सस्रुजिरे श १, ५, २, १८; स्नक्ष्यसे श २, प. १, १२; का १, ४,३, १०; ? सक्ष्ये जिम १, ३५७; स्नक्ष्य जैमि ३, ३६१; असृष्ट ऐ ६, १८; श १०,१, ३, ३; जैमि २, 9894; 986; ₹, 69; ₹२6; अस्थत कापा ९३: १९; जैमि १,१०४; ३,१३९; तां १५, ३, १; २; अस्प्रन् कापा ९३:१८; अस्त्रम् जैमि १,९४^२;१०४;२, ३७९;३,३५; ता ६,१,१३;१५; १८,२२ ; १२,१,३,४; अस्टा: जैमि १,२८३;२, १४१; असुक्षि श ३,९,१,२; ११, १, ६, १२; १४,४,२,१०; का ३१,१२, ९;१२;४,९,१,२; तै १, ६, २, | ४:२,२,४,२; असुक्षि श ११, १,६,९;१३; का ३,१, १२, ९; १३; तै २ २, ३, ३; जैमि २, 989; २२४; २३9; ३,३२६^४; ३६१:३६३;३६४; ३८०; अस्-क्ष्महि जैमि ३,३५६.

सुज्यते ता ६,९,२२; सुज्यन्ते जैमि ३, ८५ ; ता ६, ९, १८; सुज्येथाम् जिमि ३, ३६२ सुज्यध्वम् जैमि ३,१०४; अस-ज्यत श ६, १,१, १०; ११; ३ **६; ३, १, २०; ४,२,१;५,** ३, देरै; ६;१२; ६, १,२४;२, १३; ७, ४, २, ३२; ९, २, ३, ३२; असुज्यत शां २०, २-४; श ६, 9, 9, 5; 90²; 99; 98; 2, 92;3,9; ८,४,३,४;9०³; १०, १, २, २; २, ३, १८;४, ८; तै १, १,१०,१; २,२, ९, ३; १०; जिमि १, ७३;१४३ ; २८३; २, २५१; ३६९; ३, २०; ११८^६; २६४;३५६^६; ३६२^६; तां ६,९; ξ; ε; 90; 99°; 4, 4; 6, ८, ९; १०९; ११-१३ ; मो १, १,९; असुज्येताम् श ७, १,२, २३ ; अस्डयेताम् ऐ ७, १९; श ८,४, ३,१२; १०, ४,१, ५; जैमि १, १३४; २९४; २९७; २९८र;३,२०; तो ७,९,५;१०, २,५:६; असुज्यन्त श८,७,१,४; १०,१,२,२; ११,१,६,७; ते २, २,३, १; अस्उयन्त ऐ २,२३; ७, १९; श ६, १,२,६; ७; ८; 90; 3, 9; C, Y, 3, 42-52; 993;143;6,9,3; 88,9, 4, ७,८,१४,५,८,१; का ३,१,

१२, १४;२४; तै १,४,१,१; २, १, २,१;३, १०, १; जैमि १, 906; 906; 980; 7986 २९७१; ३, १०४;×; ता ६,९, २२;७,७,१७;८, १४;९,२;८, s, f; 48,9,9.

असर्जि जैमि ३,७८; तरि,६,१. मसिस्क्षत का ३, १, १२, ७; जिमि १,७३. [अति°, अनु°, अन्द्°, अन्वव°, अपि°, अभि°, अभिनिस्", अभिवि", अभिसम्", अव°,आ°, उद्°,उप°, उपाव°़ निस्°,प्र°,प्रतिनिस्°,प्रत्यव°,वि°' वि-प्र°, व्यव°,सम्°, सम्-अव°]. सर्ग(बत्रा.) -- गाः ते २, ८,६,६ तैश्रा १,२३,८; जैमि १, १०४; ३,८५;३१२^२; तां १३, १, ८, -गांसः जिमि ३, २९८. [°र्ग-अनिशित°, उद्°, उप°, रज्जु°, वि°, व्यव°, सम्°]. सर्ग-शस्(:) जैमि १,१०४;३,

सर्गम् उद्°, स्तुका॰. सर्जत्- उद्द°. सर्जन- अव°,उप°,वि°. सर्ज(न>)नी- स्कम्भ°. सर्जम् उद्°.

सस्जान,ना- -नः श ३, ९, १,% ध,६,४,३; का ध,९,१,१; जैमि २. १२८; ४०९; -नम् ऐ ४, २८; जैमि ३, १२९;३१९; -नस्य श १,६,३,३५;४,६, ४,१; का २, ६,१, २४; ५, ५, ४, १; -ना जैमि ३, ३१३; -नाय श **१**१, १,६,७३; ८;९; ११रें, का ३, १, १२, ७रें, ४; 191: तै २,३,८,३.

सिसक्षमाण- •णः गो २,२,१. सज्- विख॰

स्जत्- उद्°,उप°.

स्ज्मान- -नः श ११,४, ३,१; तै २,१,६,४; -नम् श १०,४, ४,१. [ºन- १अ°,उद्°, उप°]. सुजान- उद्°.

पूज्य अति[•],अनु[°], अपि[°], अव^{*}, उद्[°],उप[°],नि[°],वि[°],सम्[°].

सृज्य- श्राति°, उद्°, सम्°, समव°.

सृज्यमान- नम् श २०, २-४; २१,२-४. [°न- उद्°].

सब्द, ब्टा--ष्टः श १०, ५,३, ५: **૧૧; १३,**૧,४,**૧;८,**૧; २,५,૧; का ३,१,१०,१; तै२,२,२,३;५; इ.९,१,१;१३,१; जैमि १,८३; ३,१५५; तां ६,१,६;८; १०९; १९९; १३,३, २२; गो १,१,४; १६; - ष्टम् ऐ७,१९; ऐआ२,४, ३; शां २७,२; श ६,१,२,१०; १०,५,३,३; ६; ७; कारवा ८२: १; ते १,७,१,५; ३,८, ११,१; १५,१;१२,९,२; जैमि १,८८३; २,२६२; ३,१३६;१३९; तां ६, ९,२२; -ष्टयोः तै २, २,२, २; - **ष्टस्य** ते १,१,३,१२; २,१,६; ७; २,२,२,४;५; तैआ ५,४,९; -ष्टा ऐआ २,१, ७^२; श ३.२, 9, 938; 80,4, 3,8; 83,2, ५,३; का ४,२, १,९% ते १,२, १,२७; ३, ९, २, ३; जैमि १, १४८; -ष्टाः ऐ ३,३६; ऐआ २, ४,२; शां ५,३; श २,१,२,६; 4,9,9; ३३; २,9; ३,८,४, १८; ४,३,१,२५;८,७,१,३;का १,

9,२,३; ४,३,१;३^२;५,१,१;*६* ८,४, १२;५,३,२, २२; ते १, 9,4,8; ६, २, १; २, २,१, १; **৩,**१;७,९,१;१४**,१;**३,१,४,२; जैमि १,८८;९१;११७;१६०;×; तां६,७, १९; ९,२१;७,५,१;२; १०,१३;१५; ८,८,१४; १४,५, 93; 84, 4,34; 80, 90,2; २०,३,२; २१,२,१; प १,५,७: गो १,५,२५; २,१, २१; ५,९; -ष्टानाम् तै२,२,१,३;२,३;जैमि ₹,90x; ₹,9x63; ₹66; ₹ २२३;-ष्टानि शर्ध,४,३,३;तै२, २,२,२; जैमि१,३३३; ३,३५६; ता १३,१,४;७,६; - शम् श६, ३,१,१;- ट्रेन शां२८,१;-ष्टी ऐआ २,१,७३; श ९,४,२, १८; १०, ४,१,५; ते २,२,२,१. [°८,ष्टा-अति[°], अनु°, अपसल वे°,अभि° अव°, उद्°, उप°, उपाव°, देव°, प्रजापति", प्रत्यव", वि",सम्"]. स्चिट- -ष्टयः श ६,१,१,१४; ८, ४,३, २०; - हिः ऐआ २,१,३; श १४,४, २,१० र तां ७,५,४; -ष्टी: श८,४,३,१;-ष्टी श११,२,

४,१७;२,१,२२; २,५५; ३,१, ३६; २, ३१; का ३,२,४,१; - ष्ट्या जैमि १,६९; ता ७,६, १०; - ष्ट्याम् श १४,४,२,१०; - ष्ट्यो ते २,२,१,२; तेआ ५,६,

श्रति°, उद्°, वि°]. सब्द्<u>या</u> ऐ ४,२२, ५, ७⁴; ऐआ ३, २, ६; वा १२, ८; बांआ ८, ११; वा २,५,१,१७;३,२,४,६;

११; जैमि २, १४६. [° ष्टि-

८,४,१७, ५,२,४,१२,५,१४,,१४, ६,१,२,५: ११; १२; २,२,६; ७,४,१२; ७,१,२,१,५, २,७; ८,४,३,२०, १०,२,२,१२; ४, २,२; ११,२,३,१; १४; ३,२, ४,२; का १,४,३,१४; ३,२, ५,१; ३; कापू ८६: २,३; ते १,२,६,१; २,२,१,६;३,१;३– ५;३,६,१; ८,२;३; ३,९,८,१, तेश्रा ८,६,१; जैम १,३५८; २,३८१; सो १,१,३; ४; ३४; २,४,१२.

स्त्रक्- अन्वव°, उप°. स्नक्ष्यमाण- उद्°.

स्युक्जय^b - -या: श २,४,४,४; १२, ९,३,९; का १,३,४,२; --यान् श २ ४,४,४; का १,३,४,२; --यानाम् श २,४,४,४; ५; १२,९,३,९३; का १,३,४,२; --येषु श १२,९,३,२; ३. [°य-१कुरु°].

सार्क्षेयू^b— -यः शे २, ४, ४, ४³; १२, ८,२,३; का १, ३,४, २³; -याय ऐ ७,३४.

-द्यी: श८,४,३,९;-द्यौ श११,२, सृण्यिषे - -ण्यैः, -ण्यौ श७,२,२,५. ९,३°; १४, १,२, २६; ३,३४; सृत्-, सृत्-, सृत्ि-,सृत्य,स्त्य-,स्त्या-४,९७;२,१,२२; २,५५; ३,९, सृत्वा √स द्र.

> √ स्प्, स्पंति श ७,४,१, २७; का १, १,४, २६; तै ३,९,७, ३°; सपंति ऐ ७, २•; श ७, ४,१, २७; तै ३,९,७,३; जैमि १, ४२-८४; ८५,४६; २,४२४; ३,१७६; गो २,५,८²; सपंतः जैमि ३, २४०⁶; स्पंन्ति श १३, २,३,१,१ तै ३,८,२२.

a) °ब्टी इति Web. पाठः शोध्यः (तु. मुं. अच्यु.)। b) वैप१ इ.। c) पासे. वैप१ बुझिति मा २३,२२ दि इ.। d) सपा. जै २०५ सर्पितः इति पासे.!।

१; सर्वन्ति ऐ ५,२२९;२३; शां २७, ६; श ४, २,४, १०; ६, ९,१३^२;१४; ७,४,१,२५; २६; ११,१, ६,२१; १३,५,१, १६: का ३,१, १२,२०; ते ३, ९,७, ३; जैमि १,८२;८३;८५^४;८६^२; २७८;३००; ता ६,७,९३,१०३; १२; गो २,२,१६; सर्पसि जैमि २, ३५७; सर्व जैमि १, ८२; सर्वेत् ऐ २,२२३; श ४, २,४, ७; ८; सर्पेश्त ऐ २, २२^२; सर्वेयुः श ७,४,१,२५. ससर्प श १,६,२,४; का २, ५, ४, ५३; असुच्त ए ५.२७;७,३. सर्पयति जिमि ३,५६; सर्पयामि श ११,२,६,१४. असीस्पत् गो १,३,४. सरीसप्यन्ते ऐआ १,३,५. अति°, अधि°, अनु°, अनुप्र°, अनुसम्°,अन्वव°, अपप्र°, अव°, उद्°, उप°, उपाव°, उपोद्°, उपोदा, निस्°, परि°, प्र°, पर्यव°, प्रत्युद्°, वि°, व्यव°, व्युद्°, सम्°, समधि°, समुद्°, संप्र°]. सरीसृप^{b,c}- -पम् श १,५,३,११। २,५,१,२; ४,१,३,१६; का र, 8, 3,2;2, 4,9, 4; 4,9, 3, ११; जैमि १, १८७,२, २२८; ३,३०४; मे २,२,१४^०. न्सर्प- सम्°; सर्पक- प्र°. सर्पण- - णम् ऐ ३, ४३; जैमि १, २५८; २,४२४^२. [°ण- अव°, я°]. सर्पणी- उदा°.

स्पेत्- -पीत् तुआ ३,११,८; -पीतः सिद्धि- √सद् द. ते ५,२३; गां २७,३; ते १,४, सेद्धुम् ,सेद्ध-, सेद्धा-, सेध-६,६; -पंताम् जैमि ३, ३०४; -पंन्तः श ४, २, ४, १०; सेनव्!- -दे जेआ १,४१९. -पैन्तम् श १,६,२, ३; का २. सेना - नया ऐ ८,११; श २८,६ ५,४, ४; तैआ १, २३, ३. [°र्वत्- जपाव°, प्र°]. सर्पन्ती- -न्ती जैमि १,८२. सर्पम् अनुपरि॰,परि^०,प्र॰. सार्वेन्- १उदर°,पीठ°,वि°. सर्ध- उप°. सप्स्येत्- -प्स्येन् जीम १, ८२. स्प्- स (°; स्पस्(:)वि°. सप्त- -प्त: श १४, ६, ९, ३३°; -प्तम् तेआ ३,११,९२¹.[°प्त-अनु ।°,अभि°,उपोदा°,प्र°, वि°ी. सप्त्वा वा २२,९; जैमि २, ३८३; ता ३,४,२;६,२;१३,२. सृष्य श्रभि , उद् , उप , उपसम् , उपोदा°, निस्°, प्र°, प्रत्यव°, वि°, समधि°, समुद्°,संप्र°. स्नष्टस्यत् - -प्रस्यन् ऐआ ५,१,४. िष्टस्यस्- प्र°]. सृम- -मः मं १,८,५⁸. सुब्द्, ब्ट्रा-, सृष्टि-, सब्द्वा √सज् ह. सेक-,सेक्तवे,सेक्ट-,सेक्ष्यत्-,सेचन-, सेचनीया- √सिच द्र. संत् √सन्द्र. से(स-इ)तिहासb- -साः गो १, २, 90. १सेतु- √सि इ. २सेतु- > सैतव1- -वः, -वात् श १४,५,५,२५,७,३,२७.

सेंधत्-, सेध्य- √सिंध् इ. जैमि २,३१८; -नयोः ऐ८ १०; जैमि १, २४४; -ना ते ३,२२*; शो २८, ६; शांआ ६, ७; श ८,६, १.१६; १४,५.1 ६; ते १, ५,१,५; २,४,१,७; तंश्रा ३, ९, १; जीम २, ६९९ ७३;३१८; गो २,२, ९; -नाः ष ६,६, ३, १०; -नाम् ऐ ३, २२^२; ८, १०^२; ११; शां २८, ६; ते १,७,३,४;५,२; -नायाः बा ५,३,१, १; का ७,१,४,२; -नायाम् श८, ६, १, १६; -नाये तै ३,७,५,१; -ने जैमि २.६९ [°ना - अनु°, उप्र°, कक्ष°, देव°, प्र°, भद्र°, भीम°, मनुष्य°, महत्°, यज्ञ°, विष्यञ्च°, वृष् श्रुत**ै**,समास°, सर्वे°,सु°]. सेन-जित्- -जित् श ८,६,१,२० सेना-नी°- -नी: श ५,३, १, १ ९,१,१,१८; का ७, १,४,२५ सा १,४,१९;३,६,३; -नीमिः

तेआ १,६, २; -म्यः श ५,३,

१,१; का ७,१,४, २; ते १,५ ३,४; - स्थें श ९,१,१,१८.

सेनानी-प्रामणी- -ण्यः श ८

६, १,२१; -एबी¹ श ८,६,१

14-20.

सेनान्य b - न्यम् ऐ ८

a) पामे. पृ १४९७ n द. । b) विप., नाप. । c) वैप १ द. । d) पामे. वैप १ सरीसप्म शी रे, f) पाम वैपर पद्म शी ३,१०,६ टि. इ.। g) पामे. वैपर सुमः १०,६ टि. इ.। e) सु इति स्वरः? हि. इ. । h) विप. (वेद्-) । i) ऋषि-विशेषस्यापत्येऽर्थे अञ् प्र. बसं. (पा १,१,१०४) । j) =साम-विशेष-। k) भाव कर्मणि वा व्याज् प्र. (पा ५,१,१९४)। 1) सपा. तैसं ४,४,३, १६, २ सेनानिमामण्यी इति पासे ।

सेना(ना-अ)नीक- > सेनानीक'--कानि शां ५,५;गो २,१,२३º. सेय- √सो द्र. सेना-पति- -ति: ऐ.८,२३. सना-मुख- - सम् श १३, २, २, २९ ते ३, ८,२३,१. सेन्य°-- -न्याः ते २,७,१६,३. से(स-इ) न्द्र^d - न्न्द्रः श २,५,३,१८; ं११,५,३,२,ः४^२;ःका^{ः१,५}, २, १७; ३, २, २, २, ४; ४, ७, ं१, १६; जैमि १,१५५; १६४; २२८;३,१६०^३; २६८; -न्द्रम् ेऐःष्,३४; श.२,१,२,११;३, **९३६७,३८,४,३८, ३,५,४, ८,** .७, १, १७ ; ११, १, ३,२; क्षं, का १, १,२, ७; ३,१, २६; - 20; 8,9,20; 3,2,2,2; 8; ँजमि **१,**९५५; १६४; १२८;×; तां १५,५, २४; गो २, ६, ७; -न्द्राः श १,४,१,३३; का २, जिमि ३, १६० ; -न्द्रान् गो जैमि १,१९५. सम्द्र-ता- -ताय ऐ ३,१७; शां१६, ८,१८,२; श १३,२, २, ९; गो ? सैवासीत्¹ शो २६,९. 2,4,94. सेन्द्र-स्ब- -त्वाय ते १, ८, २, २; ५, ६: जैमि २, ११७; तो ८,४,

2×3,88,93,8,

सं (स-इ)न्द्रिय°->सेन्द्रिय-स्व-

?सेन्द्रानम् ऐ २,३७.

-त्वाय ऐ १,४,१७. से(स-इरा>)र- -रम् श ७,२,२,२. सेळग4- -गाः ऐ ७,१;८,११; बर्३, ¥,₹,90. संख्या^d - -गम् ते ३,४,१६,१. √सेव, संवते वा ३,६,२,४; ५; का ८,६,२, २^२; जैमि ३, २३५^१; सेवेत सं ३. [उप°,नि°]. सेवित- नि°. सेवित्वा सा १,७,१२. -नीम् ऐ ३,३७. सेकत - सिकता- इ. ?सेतः भा १,५,४^३. सैतव- १सेद्र- इ. सैधक - सिधक - इ. सै भिक्रमयी- सिधिक- इ. ३,४, २३; ४,५,४,६; -न्द्राणि सिनातीक-, सैनान्य- सेना- द्र-सन्धव - प्रमृ. सिन्धु- इ. २,२,१४'; -न्द्रेण ऐ ३, १५; स्त्रै(स-ऐ)र->सै(र>)राव(त्>) तीं - -तीम् ऐ६, २१; गो २, √सो अध्यव⁰,अन्वव°, अभि°, अव°, चदव°, निरव°, पर्यव°, प्रत्यव°, वि°, इयव°, समव°. सातुम् उदव°. ५; ५,११; ९,२, २३; १५, ५, सान - अव°, उदव°, ऋषि°. साय अध्यव°, प्रत्यव°, प्राव°, व्यब े, समव°; सायत्- व्यव°.

सायचित्- अव°. सायिन् - अन्वव³,उपाव⁸. २सित - अव°,उपाव°, पर्यव°, वि°, व्यव°; सेय- अध्यव°, स्यत्- अन्वव°, उदव°. सो (स-उ) कथ°- -क्थः तां २०, १, 1⁸; ४,1; २१, ६, १; ९, १^२; -क्थम् तां २०, ६-७, १;१४, 1;28,0-८, 12;10, २; 11, संवितवर्य - -व्यानि तैआ७,११,२. सो(स-उ)क्धक - -कम् श १३, ५, ४,९; -कस्य जैमि २,४३४. सेव(न>)नी g - नी शां २८, ५; सो(स-उला>) ख m - -सम् श २, ५,३,११ ; का १,५,२,१० . **सोढ-** √सह द्र. सोत्-,सोतोस्(:) √सु(अभिषवे) द्र. सो(स-उ)त्तरवेदि"- -दिषु तैआ १, ₹,₹. सो(स-उ)दर्क°- -कैः ता १३, ७, ९; -केम् शां २०,४; २१,४३; २२, ३,५; २३,८३; २६, १६३; ता १३,८,१;४;५. सो(स-उ)पनिषत्क°- -त्काः गो १, स्रो(स-उ)पबर्ह (ण>)णा^p- -णा श १३, ८, ४, १०. सोभरि-> १सौभर^व- -रः श १४, ५,५, २२; ७, ३, २८; जैमि ३, २६६; -रम् जैमि ३,२६६; –रस्य आ, जेआ १, ११०; ४०८: -रात् श १४,५,५,२३; 9,3,76.

a) स्वार्थे प्र. (तु. नाउ, टि.)। b) सेना° इति BI, प्रमृ.। c) विष. (घोष-)। मवार्थे यः प्र. उसं. (पा ४,४,११०) । वै ११ से्न्य-इति । d) वैपर द.। e) विष. । बस. पूप. =सह । f) पाठः प्रकरणत: सेवेते (एते अप्सरसो) इति शोधः प्रतीयते । 8) = शारीरावयव-संयोजिका-। शिरा-। </सिव्। h) स इतः i) विर. ([अन्नादिवस्तुनातपूर्णा-] नी-)। j) सहैवाञ्चंसीत इति शोधो विस्त्यः। सा, एव, आसीत् इति K. । k) °क्थ्यः इति C. चौसं. च । l) =सोक्थ- । m) विष. (चर-) । बस. । n) विष. (ऋतु-) । बस. । o) विप. (वेद-)। बस.। p) विन (आसन्दी-)। बस.। पू) ऋषि-विशेषस्यापरवार्थे अन् प्र. (पा ४,१,१०४)। बेपर-९६

रसीभर⁸— •रम् आ १, १९०;
१९१; २९३; जैं सि १, १८६ ; १८० ;
३०६;२, १९५; ३५८; ३८२;
तां ८,८,९—१२;१६;२०; १०,
४,७;१२,१२,७; —रस्य जैं सि
१,,१८७; —राणि आ, जैं आ १,
१०९; —रें आ १, २८९ ;
४७८; जैं आ १, ३७६; ३७७;
४७८; जैं आ १, ३७६; ३०७;
४७८; जैं से १, १८६,१२,८.
सौ भर-त्व— -स्वम् जैं सि १,

सोम(बप्रा.) c- -oम श ३. ९,३,६; १४,५,१, १५; का ४,९,३, ५; तै ३,५,६,१; ११,४,१; -०म t 8, 8 , 5; 9 3 ; 24; 26 ; २,५; ३,१८; ४,१९;३१; ५,१; 8: 4: 9 7: 9 4; 9 6; 20:0, 33; ३४; ८,८; ११; २०; ऐआ १, २,१; शां ७,१०;१५,२; शांभा ६,95; श ३,२,२, २५^३; ३,४, 30; 8, 3, 96, 4, 3, 4; 95, 5, 4,92; 8,9,9, 42; 2,9, २२,४,२,१२,५, २१,७,३, १, 861; 28, 8, 3, 990; 4, 8, १०,११,१२१; का छ,२,२,२५; ₹,४,२१;४, ₹,१६^३; ६,३, ६; 98;5,3, 4;8,5; 4,9,9,8, २,१,१९; ४,४,४^२;५,१, ११^२;

₹. 9x2 ; ८, २, ६; ७; ८°; काअ १३:३; कापा ९२:१:१०-12:23:14:10: 28:1; 10; ९५:४:९:१०: ते २.४,२,७:३. ح^ار الهراج على المارك الما ٥,٧,9;٥,٩;٥,३,१^२;२; **३**,٩, 9, 3; 4, 4, 9, 9, 1, 0, 4, 9 2; 93; 93, 93; 9; 33; 9x, 3; तैआ १, ७,५; ३,५७, १; १०, ४८, १ रें; जैमि १,८ • रें; ९१,९५; १२१; ३२२; २, १०^२; १३; 154; 451; 3, 11; x; 934°;×; ता १,५,६-८; ६,४; **६;९;११;८,९; ४,२,१८;** ६,६, 10; 4, 4; 22, 3, 14; 4, ₹; **१२,९,**३; १३,३,४; ₹, ९; ¥; 88, 8, 8; 99, 4; 84, 4, 9; ५;९,२; २१,१०,१४; सा १,४, 3;98;4,4; 6,4°; 0,8; 93; ३,४,११; गो २, २,४⁴; ३,६⁴; -मः ऐ १, ८; १३^२; १५; २६; २७^२;२५; ३०^२; २,३;३८^२; ३, २५ रे. ३२:४०: ४.३१:५. २० रे. २५;६,३;११;७,११?¹; २३^{*}; ३१;८,६^२; ८; २०; ऐआ २,३, ३^२;४,१,१,१^२;२,१;२⁸;३,२; शा 2,2;8,44;92; 0,4;90"; C, २ (5,4,4,6 %; १०,4, १२,4; ६;८; १३,४°;७°; १६,५°; ९°; १८,८;२६,११: २७,५: शांआ **४,९;१५,**9; श १, ३,२, ६:६. 3,3;29°; x9; x,4;9x; 94;

۷,२,٩५; ९,२,९; २, २,३, ٩; २२;२३;४,२,७;४,१५; ५, १ ९; ३,१,४, १०;×; का १,२, ₹,9;94;98;₹, ₹,0;90; ¥, 5: x, 3, v; 2, 3,9, 6, x; काअ ११:३; कम ३०:८; काच ७१:६; कापा ९३:९; ९५:१६: ९६:६: काम ६०:३; काअमा २२: २;३; कासं १३९:४;२१; १४०:४; कास्वा ७९:१; ते १ 9, 3,90; 3,7, 3;3, 7-4; X, 2, 1; 2; X; 4, 1; 2; X; 6; 2; v; v, x; &; v, 2, 4; 90, 6; wif, 9, 99; 7, 7; 4; 4, 2;4, 4; 0, 7, 3, 8; 8; 8,9; 7; 6, 0; 4, 3; 4, 9, 7; 4, 7; 8°; 4; 6, 8; 9; 2, 2, 8, 2; 8; 6, 8; 6¹; 2, 9; १;×;७,१,१^h; तैआ १,७,२:२. ३,9;90,9;३,३,9;×; जैमिश् *4; 64; 64; 40; x; 7091, x; 3,9411:x; at 2,9,2; 3,5; 4. 99:8, 8. 9: 90, 8: 9.7 ८;×; दे १,९; २, ७; मं १, ९ ن:٥,٩,٩,६^{*}; ४,٩४; छशा ९९:१२; ष ३, १२,२३; ४, ७ ९; सा १, ४,८;७,१; ६;२,१, ५:५,३:८,9; ३,३,३;८,२; गो 8, 9, 7 6 ; 7, 5; 8, 6 ; 7, 1, 1 9; ×; -मम् ऐ१ ७९:१२:१४:१५: २७ : ३०; २, २०; ३, १३;×; ऐआ १,२,२,५,३, ५,१,१,३ ণ; বা ঽ, ৭;६; ९^९: ৬,४; ৭

 4; 10, 4; 62; 902; 4, 24; x; शोभा २, १६; श १,१,४,७; ¥,₹,9'€[₹];५,₹, ₹₹; ६,₹, ६; 6; 29; 8, 43; 6, 9,9; 933; 95; ८,२,९०; ९,२,९५; २, ४, ¥, २५,५,9, ९,२,३३; ३, ८; १३; ३,२,३, १७;×; का १,३, Y, 9 x; 8, 3, 0; 4, 9, 25; 2, ७;१२;६,१,१५५**,२**,१,३,१२;×; काअ ११: २; कापि ६८: ८; कापू ८६:९; कासं १३९: १०; १४१:१०; तै १,३,१,२; २,३; 8,2,3;0,82;42; 4;0; 90. ७;६,९,३;५^२; ८,२,१^२;५, ४; भं; २,२,८, १;×; तैआ ३,१, 1;2,1; 4,1; &,4,1; 80,1, ११;१६; ४८-५०,१; जैमि १, ४५: ५०: ७३:८२:१५५:×;३, २०९⁸;×; तां १,१,२; ४; ६,९, २२:८,४,१^२:९,३,१;×; ন্ত্রা ५:२२; २४; ६:१;×; व १,७, १; ४,६,२,५, १,४; ९,३; सा १, ७,१०; २,१, ११;३,२; ३, ६,१; मो १,२,९;१०; ३,१९९ ४,८; ५,१२; १३;१४^२; २,१, १६^४;×; -मम्ऽ-मम् जैमि १, १६१^२; - मस्य ऐ १, ९; 93,77,76; 2,97,742; 3, ५, ६,७; ऐआ ५, ३, २, ३; वारि ४,४;५,५; १२,५३; १५,२; १६, ३;१८,८; २६, १४, श १,9,३,७;७, 9,92;३,90; ३, २,१, १५^२;३,३,४^२; ४, १०^३; 8,9,90; 4,2,29; 5,8, 942; १६³; ४, १,३, ४;×; का २,१, 3, 4; 6, 3, 9°; 0, °, °;

x: काअ ११: १; ४; काचू ७१: ४; ५; काअमा २२: २; २३-२४:१; तै १, ४,१, २;७, ४;५,१,१;७, ६,२;३; ४,१; ३; २, ३,४, १;×; तैआ १, ९, ६; २७, २; ३, ३, 9; ९, 9; ×, तैआआ १६; जैमि १, ८४ : ८९;×; ३,६८⁸; तो ६,६, १८; ९,९,८; २१,१,२; मं २,१, ६; गो १, ४, ८; २, १, २३; २, 5; 3, 98; 8, 6; 4, 93; -०मस्य श ९, १, १, २४; –माः ऐ ५,१;१२;२०; ६,११; ऐआ १.१.४.५.२,३; शां १८ ५;२०,४; ३०, ११३; श ४,१, १,४; **११,**५,५, १३; का ५,९. १,३; कापा ९८:३; तै २,४,३, 12; 6, 99, 90; 0, 92, 9; तैआ ३, ३,१; जैमि १, ९३ ; ३१७; २, ३३५-३४०;×; ता ४,२,१५; ६,९, २५; **१**३,१३, ६; १५,८,३;१६, ५,२५; २१, १४,९; सा ३, ३,६; गो २, २, २9; -मा३: का ४, ३, ३,९°; -मात् ऐ १,१३;२, १९;७,२३; য়াঝা **१५,**৭; হা १,६, ३, ৬°; ४,५;३,६,३,१९; ४,६,७,१२³; भ, भ,४,८^d; १२,१,२,१; का 2, 4, 2, 4; 8, 4, 3, 98; 4, 4, ४,११; ते १,५,२, ५;२,३, २, ४; ३,७,४, १८; गो १,४, ७; -मान् ऐ ३, ५ र शां १८, ८; श छ,र, १,२३; १०,६,१, २; का ५,२,१,२०; ते २, ६, १५. २; ता १८,४, २;५,१४; गो २, ३,9';४,६; -मानास् ऐ ५, ४; ऐआ ५, ३, ३; जैमि १, ७५; -माय ऐ १, १३; २९; ४, ७; शां १८, १; श २, ४,२, १२^३; 93;4,3,33; 3,6;93;6, 9, ४:२६: ३,२,४,१२: ३,२, ६ँ; ¥,9३^२; ४,३,9२;४, १२; ६, ₹, **९; ४,**१,१, ५; ४,२,१; ५, ₹,₹,¥;Ч,८; ¥,₹,٩६; ₹₹,Ч, \$,11°; १२, ६,1,1४; १३,1, ३, ३९;१४,९, ३, ८; का १,३, 1, 90²; 99; 4,9, 25; 2, ७; १२;६, १,३;१७; ध,२,४, ९;×; काग्रह ४३: ६°, कापि ६८:१०; तै १,३,१०,२; ६,८, २,२,२, **५,२;४,८,२**; ३,१,४, ₹[₹]; ८,६, ₹;9७,9[₹]; ९,९, ₹; तैआ३,१०,२;४,९,१;५,७,१०; जैमि १, ४४; २,२४९; २५०; तां २१,१,१; ३: मं २,३,१; वप्, ९,३;सा १,२,५;३,७३३, ३.५: -मासः जैमि १, ९४;२, ४२१; ३,१३;×; तां ११,३,१; 4, 9; **१**२,३,४; **१**४, ५,९; ९, ३; -मे ऐ १, १३; १५३ २७; ३०९;३,१३९;६,३;६; ऐआ ५, २,२३: शा ३,५; १६,१०; २०, ३;२३,१; য় २,२, ३,१; ४,२, x,5; {2,4,9, x; {3,4, 9, ९; कां १,२,३,१; ५, २,४, ५; काअ २०:७; काकू ८२ : ५; तै १, ७,८,१; २,२,८, ८^२; जैमि १,२०२; २२६; सा २,८,३; गो १,५, २५;२,५, १२; -मेन ऐ १,७;१४'; २,१८;३, ११; वां 0,90°; 28,4; 90°; 29,0°; ब १,६,४, ११;७, १,१९३; २

a) सोम इति पाठः? यनि. शोधः (तु. ऋ ९,५१,१)। b) पामे पृ १२३४ h द्व.। c) पामे पृ ११८८ g द्व.। d) पामे पृ ११८८ h द्व.। e) =चन्द्र-प्रह्-।

५,४,४;६, १,७; ३,१,३, १७; ४, ₹³; ७; ९७ ; २० ; २९⁸; 8,8, 4, 22; 4, 8, 8°; 4, ¥, 4, 2; 4, 96; 82, 4,2. २; ७, ३, ५; १३; ८, २, १; २; ९,२,१; १३,५,४,१८; का **₹**,६,१,६[₹]; २,६,२,८;३,११[₹]; &, R, R, R, H; R, R, Y, R; W; 20° 5 4, 4, 3, 94; 4, 3, 3, 3°; ٥, ٤, ٤٠; ١٥, ٤, ٩, ٦, ١٩, ٩, ١٩; ते १,४,१,२१; २,४१५,१२, ५; **६,** २,७;८, 9,२; २,२,४, ७; ₹,4,9;६,9,9;२,₹; ७,४, 9; 4,9; ₹,२,३, 90;0,४, 94; जैमि १, १३, ३८; ९१; १६७; ता १, ५, १७ ; छशा ९१ : २१; ष ३, १२, २: गो १,२, २४; २, १, ८; -मेषु गांभा २, १०; जैमि १, २२७; २२८; २,४००; ता ९, २, २१: -मै: श ११.५,५,१३; तो १७.१३. १८;-मी जैमि१,३४२; ता९,४, १,१०; १४,९,८. िम- अमी°, अतिरिक्त°, अपि°, अप्सु°, इन्द्रा°, कीत°, तोब्र°, दीर्घ°, देव°. धाना°, प्राच्°, प्रोक्त°, वि°, १स°, समृत°, सह°, सु°, सुत°, सुरा°, हिरण्य°]. सौम - -मः सा १, १, १४; -मानि दे १.६. सौमायनb- -नः तां २४, १८, ६; -नस्य ता २४,१८.७. सौमिक°- -कानि सा १,४, ८. १सोम्याम्या^त- -म्यः ऐ ३, ३२; शां ४, १२,७,३; १०,६; १२,४; श १, ६,३, २४^२; २, 4,9,5;8,8⁴; 8,3,8,3⁸} 4, 7, 4, 99; 9 2 °; 4, 9, 9; 5 °; २,६; १०,9, 4,३; ४,9, 9%; २१; ११,४,१,१०; **१४**, २,२, ४८; का १,४,३,७; ५,३, ४^३; 2, 4,1,11; 102; 8, 4, 1, ६;७; ध,४,१,२^९; **७**,१,३, ३; ४, २, १; ९; ते १, ३,१, ३; 4,6,3;0,6, 3; 2,2,99, 4; o, 3,98; 3,8, 3, 8; 0, 8, १४;९, १७,१; जैमि २, ३२२; ता १, ३,३ १°, २१, १०, २३; २५, ४, २; मो १, ३, १०; ५, ९; २, १, १७९; -म्बम् ऐ १, 93:30:3, 33: 4,35:0, 5; वा १.४; ६,१५; ७,३; ८, ५; १६, भ; वा १.५,३, २२;६,३, 90;23;38; 893; 0,3, 90; २,५,२,३२;३,८; १३;३,२,३, 903; 5, 1, 4; 8,3,3,95; 4,7,4, 5,4,4, 94, 80, 8, 3, x; 28,x,3, 4; 4,3, 9; का रू, ५, १, २९; २, ७; १२; R, 4,9, 96; 8,9, 96; RE: २८ : ८,२,५; ४,२,३, ६ : ७, ٩, ३,३^३;४,٩, ٩४; २, ९; ते 2,6,9,993;0,2, 3,0, 8,9; P5. 9, 4, 9; 2, 2, 8, 3, 4; 4, २;३,७, ४;६, १५,१०;३, ९. १७;१; जैसि १,१६७९; १६८९; २, ३८; ता ८,६,५; ष १, ७, १: २: गो १, ३, १०; १२; -म्यया ते १,६,४, ५; -म्यस्य ऐ ३,३२ ; शा ११,७,१६,५ :

वा क्ष, ३, ३, १९ ; ४, २,५; ११, ७,४,१; १8,9; २, 9v; का २, २,३, ८, ५, ३,४, १४; कासं १३७: १०; ते २, २,२, भ; इ, ६, ४; -म्या हे १, १०५ ३,१४; श १,६,३,२४;३,६,२, १९३; ४,४,२,७९;का २,६,१, 90; 8, 4, 2, 9, 2, 4, 8,8, 8, तै १,६,४,५; -स्याः ऐ १, ७; वा ७,२,४,२६; १२, १,१,३ तैआआ ६४; जैमि १, ३५५; - म्यात् शा १,४; श २,२,३, २२;२३; का १,२,३,१८; १९; -म्यानि ते १,६,४,५; -म्याव का २,४,१, १०; सा १,२,५; - म्ये वा ६, १२; १०, ६^९; व **2, 4,2, 99; €,3,99; 8,6**, ७, १; का २, ४, ४,५; ६. १ 17;4,4, Y,1; 4; नाक् ८८: 4: 90:15; ते 3.3.4. 4:11 ९,१; तैआ २,४, १; व १, ७ २; गो २, २, १७^९; - म्बेन ऐ ३,१८; शां १६, ५; श १, ४, 1, x = ; c , 1, 2 1; 2, x , x , 1 Y; 4, 2, 24; 8, 8, 2, 2, 4, 4, 4, 1, ४; १२, ३, ५, ७; का १, ३, X, 6; 7, 2, 8, 30; 4,3, 94; 4, 4, 4, 9 4; \$; 6, 4, 9; 0, 4, २, ४: ते १, ८, १, २, २,३, ६,३; जैमि २, ४१; गो १, ५, ९. ['स्य- ऐन्द्र°े].

सौमी - मी ऐ है, १२; शां १०, ३; जैमि २, १९७; १८९; तां ४,६, १०; व २,१, ३०; -मी: शां ७, १०; ९,६;

a) विप. ([मन्द्र-] स्वर- प्रमृ.)। सारयदेवतीय: अण् प्र.। b) व्यप.(बुध-)। c) विप. (चातुर्मास्य-)।
d) विष.। सारयदेवतीयः व्यण् प्र. (पा ८, २, ३०) तत्स्वर्थः। e) पाठः। तु, सा. С,]? सेम्यः इति शोधः
(तु, सपा. शौ १,२०,२; ६,९९,२)।

गो २,१, १७; -मीभि: गो २, ४,७; -मीभ्याम् श ७, ३, १, ४५; -मीम् तै २,७, ४, १; गो २,२,४; -म्या तै २, ७, ४,१; -म्यो शां ८,९.

सौम्य-याज्या⁸- -ज्या ऐ ३, ३२.

सौम्या(म्य-अ)तिशेष-

सोम-काम- -मः ऐ ६, ११; गो २,२,२१.

सोम-ऋतु^b->सोमकतव^c- -वम् आ १, १०५^d.

सोमऋतवीय- वैण°.

सोम-क्रयण^e - -ण: जैमि २,११७; तां १६,१३,९; -णाः हा ३,३, ३,११;६,३,१९; का ४,३,३, ११;६,२,८^२; -णात् हा ३,३, ३,११; ६,३,१९; का ४,६,

सोमक्रयणी— -णी हा ३, २, ४, १०;१५²;३, १,११; १३-१६; का ४,२,४,४;१२²;३,१,१२; १४²; जैसि १,१९९;२,१२१; २५०; तां २१,१,३;—णीस ऐ १,२७; का ४,३,१,१४;—ण्या का ३,३,१,११²; का ४,३,१,१९;—ण्या का ३,३,१,१९²;६,३,४;—ण्यास हा १२,६,

१,८; -ण्ये श ३,६,३,४. सोम-गन्धर्व!- -वेम् तैश्रा ४, ११,७;५,९,९

सोम-गिर्- बहु°. सोम-गृहपतिष्ठ- -तयः कासं १३९ः १६^५.

१६ⁿ. सोम-प्र<u>ह</u>1- -हः श छ, ६, ५, ५; -हम् श ७, १,२, १६²; १७; १८; का ६,१,२,१५; -हाः तै १,३,३, ५; -हाणाम् श ५,१, २,१९; -हान् श ५,१,२, १०; ११;१५;१९; का ६,१,२, १०;११;१५;६; ८,४; -है: तै १,३,३,४;७९.

सोम-ग्रह (v >) णी 1 - जी तै 2 , ४, 3 , 3 .

सोम-चमस- -सः जैमि २, १५९; ता १८, २,१०:

सोम-जन्मस्^k - न्माः गो १, ५, २४, २,५³.

? सोम-तृप्सु¹- -प्सुषु तैआ १,१०,

स्रोम-त्व – -त्वम् काअमा २२:२. $\frac{1}{1}$ म-देव (ता>)त g – -तः श १४, ६,९,२४.

५, ५, ५ ° . सोम-देवता-> °वस्य- -त्यानि ष ५, ५, २ .

सोम-नेत्र १ - न्त्राः श ५, २, ४, ६; का ७,१, २,६; - त्रेभ्यः श ५, २,४,५; का ७,१,२,५.

सोम-प्रम - -प: शांआ १५, १; कागा ११८:११; ते २,२,११, ३^२;४^६; जैमि ३, १२४^३; छशा २८:२०; सं ४^२;-पात् शांआ १५, १; -पान् ऐ २, १८; श ५,४,५,४²; का ७,४,१,३². [°प-१अ°].

सोम-पति- -•ते ऐ ४, ३१; शां २२.३.

सोम-पर्ण - -र्णात् तै १,२,१,६. सोम-प(रि-आ-न्>)र्याण्हन n --नम् श ३,३,२,३,५ ५; का ४, ३,२,२; -नस्य श ३,३,२,४; का ४,३,२,३; -नेन श ३,३,

स्तेम-पा- -पाः ऐ २,१८,१४,३१; ५,६;१८; ऐआ ५, २, ३; का १२,६,१;२०,३; काश्रा ५४:५; कासं १४१: १०; ते ३,१,२, ९; ष ४,६,२; गो २,१,६; -०पाः ऐ ७,१६; स ४,५,३, १०; जैमि ३,२३२; -०पा३: तेआ १,९,७.

सोमपा-तम- -मः ऐआ ५,२, ५.

स्रोम-पान° - - नम् श १, ६,३, २; ३; ५,५,४,३; ४; का २,६.९, १; २; तैआ १०,६४,१; जैमि २, १५३; १५४; गो १, २,९; - नौ ते १,६,३,९.

सोम-पाल - - छः ऐ ३, २६; - छाः का ४, ३, ३, ११; जैमि १ २८७ ; - छान् ऐ ३,२६. सोम-गीत - - तबे ऐ ६, १०३; तै २,४,५,१;७,७;७,१३,९,३ जैमि

२,१९७; ३८९; ३,९०; तां ४, ६,१०: गो २,२,२०३;३,१५. सोम-पीथ- -०थ तैआ ४, ११,८; -थः ऐ २, २२; २३; ३०; ८,२०; शो १५,५%; ३,१६,३; श ३, ६,२, १९; ४,३,५, १४; ४,२,७; **१२,७,१, ९:८,१,** ६; का ४,६,२,९३,५, ४,२,४,१०; ४,४^२; ते १, ३, १०, २^३; २, २,८,३;४; ३,२,३,११^२; १२, ५, ११; जैमि १, ८९; २२०; २, १६०; इ, ३५९; तां ९, ५, ६:१९,३, २; छशा ५८:२०; गो २, १,१६; २, १०; ५, ६३ -थम् ऐ १,८^२;३,३०; ४,१३; ६,८;७,२७^२; ३१; श ५,४,५, 8; 4"#; \$ 2, 6, 9, 90"; 3,6; १७;८,१,२; का ५, १, ३, ७; ७,४,१,३;४; तै १, १,३,११; ₹,90,2°; ₹,६, 9६,9; ₹,९, ५,५; तैआ ५, ९, ११२; जैमि २,३३१; गो २,३,१८९; -थस्य ऐ २,२३;८,८; तै १,२,१, ६; ३,८,२०, १; तां १८, २, १२; -थाः तै १,६,३, १०; -थात् ऐ २,२२; का ५,१, ४, ४^b; तै ३,७, १४, ४; जैमि २, २०१; -थार ऐ ३, २०; तैआ ५, ९, ११: -थाभ्याम् ऐ २, ३०; -थाय तै ३, ७, ४, २; -थे ऐ ७,२८; शां १६,१; २८,३; तां १,६,१६; -थेन ऐ ७,२८ ; श १२,८,१,१. [°थ- अपहत°, अपि°,आत्त°,प्रता°, १स°].

सोमपीथिन्--थिनाम् ते ३,७, 4,900. सोम-पुरोगवd- -व:, -वम् श १३,२,७,१०. १सोम-पृष्ठ- -ष्ठाय ऐ ६, १०; तै १,४,२,२; गो २,२,२०. रसोम-पृष्ठ- -ष्ठे मं २,५.१० सोम-प्रतीक°- -०काः ते १, ८, सोम-प्रयाज⁴- -जाः ते १,६,९,५. सोम-प्रवाक!- -कः जैमि २,११८; १२१;४२४;३, १७; -काः तो १६,१३,१०. सोम-बिन्दु-युक्त प-क्ताः गो १, 4,28. सोम-भक्ष- -क्षः सा २,७,६. सोम-भृत्- -भृत् श ३,४,१, १२,९, ४, १०; का ४,४, १, ८;९,४, ८ : - भृते व ३, ४, १,१२;९, ४, १०; का ४,४,१, 6;8,8,6. सोम-मद्- -दम् श १२, ७, ३, **५२,८,९,२; -द्स्य जैमि ३.** २२२^२. सोम-यज्ञ - -ज्ञः श १२,८,२, ३. . स्रोम-याजिन् - जिनम् गी १, २, १३; -जी शां १२,४३; श १०, 1,4,8; ते २,२, ११, ३ª;४६; सं ५. [°जिन्- १अ°]. सोम-रक्ष^b- -क्षाः श ३, ६,२, ९; 90,9,3,96. सोम-रक्षि¹ - -िक्षः ता २, ५,४. सोम-राजन् - -जा ऐ १, १४; श

३,१२;३,२, ३; -जानः श २ भ,४,४; का १,५,३, ४; तै १, जैमि २,१५७.

٧, ٤, ٧; ٥, ٧, ٦; ٤, ٥. सोमराज्ञी- -ज्ञीः ऐ ८, २०१; तै २,८,४,८; मं २,८,३;४. सोम-रूप- -पम् श १२,७,२,१२; 3,4;6;4,2,943. सोमरूप-ता- -तायै श १२,८, २,१५;२१. सोम-वत् - -वतः शां ५, ६। श २, ६,१, २७; का १,६,१,१५; १७; गो २,१,२४; -बताम् श ष, ५,४,२८; का ७, ५,१, २२; -वन्नयः श २,६, १,४;२६; का १,६,१, ३; १७; -वन्तः श २, ६,१,७; १२,४, २,१५; का १ ६,9, ६. सोमवती - -तीम् तै २,८,४,८. सोम-वामिन् "- -मिनः श १२ ७,३, १०: - मिनम् जैमि २, १५७; -मी श १२,७,२, २३;

> सोम-विकयिन् - विणः ॥ १२, ७,२, १२; -यिणम् श३,३,३, ७; -बिण वा ३, ३, २, १९; जैनि १, ३५४; ता ९, ५,२; - विन् श ३,३,३,१; का ४. ३,३,१; -थी ऐ १, १२, गां ३,३,३,१३;३३;४९; ७९; का ४, ₹,₹,₹-४.

सोम-वत1- -तम् श्रा २, १९,११; -ते भा २,१५,९-१०.

सोम-ग्रुब्मm- - पा: बा ११,६,३, ३; जैमि १,२३४; -ध्मम् जैमि

५,३,३,१२,४,२,३; का ७,२,

a) पामे. पृ १३० / इ.। b) पामे. पृ ११८८ / इ.। c) पामे. वैप१ सोमपानाम् मै १,४,१२ टि. इ. । d) विप. (पितृ-) । बस. । e) विप. । बस. । f) =सोम-प्रवक्तु- । g) विप. (वेद-) । षस. > तृसः। h) उस. उप. कर्तरि अण्प्रः। i) इन् प्र. इति नापू. विशेषः। j) अन्तोदात्तत्वम् (पा ६,१,२२०)। k) विप.। उस. उप. $<\sqrt{a}$ स्इ.। l) =साम-विशेष-। m) =ऋषि-विशेष-। बस.।

२,५६; -डमेण श ११,६,२,१. सोमञ्जब्म-गृहपति^६- -तय: जैमि १,३६३.

सोम-ग्रुष्मन् ^b-- प्सा ऐ ८,२१. सोम-सखि-- खा श ३,२,४, २०; का ४,२,४,२•

सोम-सर(ण>)णी^c- -णी तां १, १,४.

सोम-सामन् व - -म आ १,२८; 908; 300; 306; 8003; ४९०; ४९२;५०१:५०७;५११; ५४९ : जैबा १, २८ ; २३२ ; 300; 800°; 880; 409; ५०७ ; ५१४ ; ५१९ ; ५२०, ५४९: ५७१ ; जैमि ३, १५९ ; १९१; तां ११,३,८; ९; -मनी आ १, ३२५; ४६९; ५९९; पर्षः ५३०; जैआ १, ३२५; ४६९; ५१९; ५२९; ५३०; जैमि ३,२४, २६; -मानि आ १, २६९; ४९५; ५१३; ५१५; ५४६; ५४९; ५७३; ५८२; ५८४; जेआ १, ४९५ ; ५१५; ष्रणःष्रणःष्रषः, पण्पःष्ररः ५८४; -म्ना जैमि ३, १३; ता 88,3,8.

सोम-सुत् - सुतः तै २,७,१६,४. सोम-सुत्या - त्याये श १२,८,२, १२;१४;१९,२०.

१२;१४;१९;१०. १स्रोम-स्तम्ब− -म्बः मं २,१,६. स्रोमस्तम्ब⁶− -म्बम् मं २,१, ६^३. सोमस्य-यशस्- -शांति आ,जेआ १,५७६.

सोमस्य-व्रत - -तानि जैआ २,३० १-३०

सोमा काम ६१:१७.

सोमां (म-अं) शु- -शवः शां १३, ४^२; शांआ ३,५; श १२,७,३, १३;८,२,३; ७; -शुभ्याम् श ४,१,१,९; का ५,१,१,७; -शुम् जैमि १,२२०; छशा ५७:१२.

सोमा(म-अ) तिपवित^ड - -तः जैमि २, १५७; -तम् का ७, ५, १, ६; २६; जैमि २, १५७; ता १८,५,३.

सोमा(म-अ)तिपूत⁸ - -तः श ५, ५,४,११; -तस् श ५,५,४, १३²;३३; -तस्य श १२,७,

स्रोमा(म-अ)तिरिक्त्- -क्तानाम् श ४,५,९०,८.

स्रोमा(म-आ)त्मक- -कः गो १, २,९.

स्रो(म>)मा-प^b--पः ऐ ७,३४. सौमाप्¹--पः जैमि १,२८१; २९९; -पम् जैमि २,४२; -पौ श १३,५,३,२.

सोमा(म-अ)पहत्- -तानाम् श ४,५,९•,६.

सो(म>)मा-पूष्न्1- - वणा तै २,८,१,५²; - वणो तै २,८, सोमापीष्ण्र^{k,1} - - ज्यम् ते १, ७,२,४; जैआ १,१५४. सोमापीष्ण्र^{k,1} - - ज्यम् श १३, २,२,६; आ १,१५४¹. सोमापीष्ण - - चम् तां २३, १६,४.

सोमा(म-अ)भिषिकत - क्तः श ९,४,४,८°; जैमि २,१३० सोमा(म-अ)भिषेक - कः, -के का ५,७,५,८.

सोमा-रु<u>द</u>" - - दो श ५,३,२, २⁴; ३; का ७,२,१,१²; ३. सोमारी<u>द्</u> - - देण श ५,३,२, १²; का ७,२,१,१².

सोमा(म-अ)र्थ- -र्थम् जैमि ३, २२९.

सोमा(म-आ)हुति— -तथः श ११, ५,६,६; कास्वा ७७:१४; तैथा २,९,१; —ितः ऐ २,१४; शां २,२; श १,६,४,१०;७,२, १०३; ६,६,३,७; २,५,१,५७; का २,६,२,८; ४,१०²; जैमि २,१५८; १६०; —ितभिः श ११,५,६,६; कास्वा ७९:७; तैआ २,१०,१; —ितम् श ३,६, २,१९;४,४,२,७; का ४,६,२, ९; जैमि १,१३; —तीः शां १२,६; स ५,५,४,२,१०.

? सोमाहुतिबद्दः जैमि १,१४. सोमाहुति-इविथेज्ञ - -ज्ञैः जैमि ३,३१३.

सोमिन्! - -सिनः ऐ ३,११; जैमि

a) विष. (सित्रन-)। b) = सोम-ग्रुप्त-। c) = सूति-। क्रणे च्युड्न्तम्। d) =साम-विशेष-। e) तस्येदमीयः तिद्धितः। f) तु. दि. वेप१ हुन्द्रा। g) तृस. पूप. प्रकृतिस्वरः। h) विष. [ऐ.] इति सा. Haug PW. प्रभृ. च; वैतु. PW. प्रभृ. [पक्षे], K. च व्यप. इति । नाउ. कृते तु व्यप. इत्येत द्रः। i) अपत्येऽर्थे अण् प्र. तत्स्वर्यः। j) वैप१ द्र.। k) विष. (श. तै.), नाप. (सामन-ध्या, जैआ.)। सास्यदेवतीये अणि अनो- ऽकारस्य लोपः (पा ६,४,१३५)। पूर्वे कल्ने पूप. बृद्धयभावः। l) सपा. तां. सौम्मा पौषम् [तु. राम.] इति पाभे. । m) विष. (पशु-)। अणि परतः दिन्लोपः (पा ६,४,१४४)। n) द्रस. अन्तोदातः। o) पाभे. पृ११९३ j द्र. ।

३,१६८. [॰िमन्- अपि॰]. सोमो (म-उ)दगीत- -तम् तां ६,६,१८. ३, २, ३^२,४; का **४**, ३,२,२⁸; ८; -नस्य श ३,३,२,१८. सोम्यb- - म्य जैमिर, ७६;२७६४; ३३२; ४३१; - म्यः कापा ९३ः ३; तो २५,४,२; - म्यम् ऐ ३, ४,६,१०; यां १३,६; १४, ५; सौकीर्ती - सुकीर्ति- द्र. २५,५; गो २,२,२०; -म्याः ते सीक्रतव - सुक्रतु- इ. १,६,९, ९; ३,७,४,१०; १४, स्तीक्ष्मय - स्हम- द्र. ४; -०म्याः ऐ ७,९; -म्यानाम् सीख्य - सुख- द्र. तै ३, ७, ५, १०; तैआ ६, १, स्तीगन्धिक - २स्गन्धि- इ. १४; -स्यासः ऐ ३, ३७; ६, १८; १९; ते २, ६, ३, ३; १६, २; ३, १, २, ६; ९; गो २,६,९१: --०म्यासः ते ३, ७, १४,४; -०म्यासः मं २,३, ४: -स्येभ्यः ते ३,७, १४,४. २सौम्य°- -०म्य श १४,६,१, ३,२,१३, गो १,१,३१६ सोमक^b- -काय ऐ ७,३४. सोम-काम- प्रभृ., सोम-नेत्र- प्रभृ. सोम- व्र. सोमन्- √ सु (अभिषवे)द्र. ?सोमप्रि-त्सरु⁰- -रुव श ७, २,२, स्रोभाग्य- सुभग- द्र. १सोमस्तम्ब- सोम- द्र. २सोमस्तम्ब°->सोमस्तम्ब-

सोमापि⁶- -पि:, -पे: शांआ १५,१.

सोर्यं - -र्यः जैमि ३, ३५७; -र्यस्य

जैमि ३,३५७ र.

सोर्य-त्व - -त्वम् जैमि ३, ३५७ . ?सोल्वाला का ३,२,८,३. ? सोल्वालाः जैमि २,४१^६. सोमो(म-उ)पनहन - - नम् श ३, सो (स-उ) व्योधि - वम् श ४,५,२ सोष्युन्ती- 🗸 सु (बधा.) इ. सोष्यमाण - 🗸 सु (अभिवने) द्र. सौकरायणु¹- -णः, -णात् श १४, 4,3,20. सोजात - सुजात- द. सौतेमनस- सुतेमनस- इ. सौत्रामणा-, सौत्रामणिक-,सौत्रा-मणी- प्रमृ. सुत्रामन्- द्र. सौदास- सुदास्- द्र. **मोद्यक्ति** - सुबुम्न- इ. सौन-सूना- द्र. सौपर्ण- प्रमृ. सुपर्ण- द्र सीबल - सुबल- द सीबभ्रव- सुबधु- द्रः स्रोभग- सुभग- द्र. १सौभर-, २सौभर- सोभरि- द्र. सौभेषज- सुभेषज- इ. सौभ्रव- सुभ्र- इ. सीम-, सीमकतव- सोम- इ. -म्बः जैमि २, २६९³; २७२. सौमनसु- १सुमनस्- द्र. सौमस्तम्ब-,सौमस्तम्ब-, सौमाप्-, सोमापीष-. सोमापीष्ण-सीमायन-,सीमारीद्व - सोम- द्र.

सौमाहित!- -तः जैमि ३, १००, 209. सीमिक-सोम-द्र. सौमित्र- सुमत्र- इ. सीमी- सोम-इ. सीमेध- सु-मेध- इ. १सीम्य-, २सीम्य- प्रमृ. सोम- इ. १सीयवस- १सुयवस- इ. २सीयवस-,सोयवसि- २_{५ यवस- इ.} सौर-, सौरी- सर्थ-इ. सीरूप- युरुप- द्र. १सोर्थ-, रसोर्थ-, ३सोर्थ-,सोर्थयाम-. सीर्यरूप-,सीर्यवर्वस- सूर्य- इ. सीव- स्वर्द्र. सीवरु∹√ स्टू द्र. सौवर्ण- प्रमृ., सौवर्णराजत-,°र्ण-रसवर्ण- द्र. सीवति - सुवत- द्र. १सीश्रवस्-,२सोश्रवस - सुश्रवस्- इ. सीश्रोमतेयु - -यस्य श६,२,१,३७, **सीषद्मन** - सुषद्मन्- द्र. ?सोषव¹- -वम् जेआ १,५१७™. सीपाव¹- -वम् जैमि ३, १४९™. सीष्टब्य- सुष्टु- द्र. सीष्टविष - प्रभृ. सुहविस्-द्र. सीह।र्घ- सुहद्- द्र. √स्कन्द्, स्कन्दते लुशा १५: ९º, स्कुम्द्ति श १,३,३,१६ ३,३,५ 1,14; 8,2,4,2⁸⁰; **2**2,4,1, ७; १३,१,३,१; ४;५; का २,३ २,94°; 4,9,9,२9; ३,9,३ 6, x, 90; ते १, x, ३,३-५; ३, 7, 3, 4; 6, 6, 9 ; 4;6, 9 3, 9, ४,४; स्कन्दति ऐ २,११;७,५;

a) = सोमपरिबन्धन- | बासस्- । b) वैप १ द. । c) स्वार्थे प्र. । d) पाभे. वैप १ सुमतित्सरु टि. द.। j) < सोमाहित-(=आहित-सोस-)े k) सुश्रोमती- (तु.सा.)+ स्त्रियां दक्>एयः प्र. (पाध्न,१,१२०)। कित-स्वरः। 1) =साम-विदेश- 1 m) साना. परस्परं प्रामे. 1 n) त. दि. ?सारकन्दन्तम् । o) सकृत् पामे. पू ८६ h द्र. ।

श ४,१,९, २६; ७,४,१, २०; **१२,४,१,७; १३,१,३,१;५**,२, ६,८; १४, ९, ४, ५; तै ३, ८, ६, ६; ८, १; ९, ४,४; जेमि १, भ३^३;६०; २५०^२; ३,१३१; ष **४,१,७;८; यो १,१,३९; २,**२, १०; १२; स्कुन्द्नित श ४, २, ५,१; का ५,३, १,१; जैमि १, २५०; गो २,२, १२; स्कुन्दात् श १,१, ४,३; का २,१,३,८; ३, २, १५ ; ४, ८, १, ११; **अस्कन्दत् जैमि २, १**६६; ३, २६२; ३३४; गो १, १, ३; स्कन्दत् जिमि २,४३९; स्कुन्देत् श ४,५७,७; १२,४, १,६; २, **६; १३,१,३,१; ५;२,६,८;** ३, ८,१; का ५,७, ४,९; ते १,४, ३,५३,७,२,४,५,७; जैमि १, ५३;५४३.

चस्कन्द श ७,४,१, २०; तैआ ६,६,१;गो२,२,१२; स्कन्स्यित् श १,३,३, १६; अस्कान ते ३, ७, १०, ३^२; ४; तैआ १,३०, 1; ४,१३,१^३; अस्कन् श १२, ४,१,७; जैमि १,५३; गो २,२, १०,१२; स्कन् श १,२,४,१९; का २, २,२, ११; अस्कान्स्सीत् श १४,९,४,५.

स्कन्द्यात् तेआ ४,१०,२;५,८, ७; स्कन्द्रयेत् ऐ ५,२७; ७,३. [अति°, अघि°, अप°, अभिप्र°, अव°, परि°, प्र°, सम्°, संप्र°]. स्कद्य अव°; स्कद्वरी- अप°. १स्कन्द- १अ°, परि°, प्र°.

स्कुन्दत् - न्दन् का २,३,२. १५; जैमि ३,१३१. [°न्दत्- अति°,

स्कन्दिन्- अव°, प्र°.

स्कन्द्य प्र°., स्कन्द्य- गर्त°.

स्कन्तु, न्ता- -न्नः ते ३,७,१०,४; तैआ ४, १३,१; -न्नम् श १, ३,३, **१६**; १७; **१२,**४,१, ७; -न्ना ते ३,७,१०, ४º; तैआ ४,१३, 9°; ष ४,१,७; -न्नात् तै ३,७, १०, ४; तैआ ४, १३, ९^२; ष १, ५, ९०. [°न्त-**૧**अ°, अव°]. स्कन्न-प्रायश्चित् - न्तेन श १२,४,१,६^२;२,६^३. स्कन्न-प्रायश्चिति - - स्ये जैमि

२स्कन्द^b--न्दम्,-न्दस्य सा १, ४, 99.

√स्कन्ध्>स्कन्ध् (बप्रा.)°- -न्धः वांआ २,३; -न्धाः वाध,४,४, 9^d; - न्धान् का ध, ४,४, १; -न्धाभ्याम् मं २,५,२. [°न्ध-स्कन्ध-कीकस- -सौ आ २,

23,99-92. स्कन्ध्य - - न्ध्याः ऐ ७, १; गो 2,3,96.

स्कुन्धस् -- - म्थांसि तै २,५,४,३; जैमि २,३९३.

√ स्कभ्, रभ्, स्कभायुत ते २,८,२, २; अस्कभायत् शरे,५,३,२१; का ४,५,३,१९. [प्रति°, वि°]. स्कब्ध- वि.

स्कभित्- -ता ऐ ३,३८,७,५; श ८, ५, ७, ७; का ६, ७, ४, ९; २,८,४,५; ष १,५,१३.

स्कभित्वी शां २४,९.

स्कभ्नुत्- -भनन्तः का ६,२,१,९. स्कभ्नुवत् - वन्तः श ५,१,५,१७. स्कभ्य प्रति ,

`स्कम्भ°->स्कम्भ-सुर्ज (न>) नी--नी⁸ श ३,३,४,२५^२; का ४,३,४,१८.

स्कम्भनि, नी°- -निः ते ३, २, ६, २^२; -नी का २, १,४,१५; –नीः श १,२,१,१६^३.

√स्कु आ°, प्रति°; स्कुत- प्रति°.

√स्खळ, स्खळते ऐ ७, ५. [अप°]. स्खल- अप°.

स्खब्ति - -तम् शां ६,१२;१६,८.

√स्तन्, स्तन्यति श २,२,३,८; ११,५, ६, ९; का १, २,३,६; स्तनयति श१०,६,४,१; जैमि२, २६५; ३,३८०^२. [अभि°].

स्तनयत्- -यत् ऐआ १, २, १; -यति श ११,५,६,९ ; कास्वा ८१: १; तैआ २, १४, १; गो १,३,१९; -यन् ऐ ३,४;७, ६;ब ६,७,३,२३; ८, १, ११; ते २,८,८,३; ३, ३, १०, ३; -यन्तम् ऐआ १,२,१.

स्तनियत्नु c - त्तुः शर्र, १,३,९३; 28,4, 4,90; 4,4,94³; 5, ७३; ८,२,४; कास्वा ८०; १८; तेआ१,२४,१;२,१४,१; जैमि१, ं ४५; इ,३४९;३८० , मो १,१, ं ३३^९; –त्तुम् श १,५, २,१८;

a) =आपश्रौ ९,६,७ बौश्रौ ९,१६:१० प्रमृ.। स्कन्नेमा इत्यस्य स्थाने काठ ३५,४ आपश्रौ ९, १७,१ प्रमृ. !स्कन्नादो इति काश्रौ २५,१२,८ ? अस्कन्नेमा इति च पामे:। b) व्यप. 🖂 c) वैप१ इ. 1 d) पामे. पृ ८८५ र इ. । e) विप.(मणिक-)। f) सपा. पे २०,१४,१० स्तमिता इति पामें । g) पामे, वैप१ स्कम्म-是有多少的。如果我们的大学中,在我们的对于 सुर्जनी दि. इ. । मपर-९९

१९,१४,६,७,१६; का २,४,४, ८२; जैमि २, २६; ३, ३५८; -स्नून् ते ३, १२, ७,३; -स्नो: १४,५,५,१०;६,७,१६; तो ७, ८,१०; - तो शांआ ६,२;६; ग १४,५, ५,१०, ६,७,१६; जैमि १,१२८; ३२७; तो ७,७, १९. स्तन°- -नः ऐ १,२२; श ९, ३, ३, **૧५;૧૬^૨;૧**५;₹३,३,३,८;१४, २,१,१५९,४,२८; काअ २१: भ; तै २,८,२,४; ३,४,२१, २; तैआ ४,८,२;५,७,३; ७,६,१; -नम् ऐ **१,**२५;५,३१^३;६,२९; वा १३,२; व २,२,१,१;९,५, 9,4;5; **38,**3, 9,94; ¥,3, ४; ९,४,२८; का १,२, १, १; जैमि १,१; गो २,६,८; -नयो: श २,५, १,३; का १,४, ३,३; ते २,६, १४,३; जैमि २,१२८; -नाः शो २७,३; श १४,८,९, १; ते १,४,१,५; जैमि १,१७३; २४२; ३२२; ३४०; ३५६; -नान् ऐ १,२५°; वा ८,९; व E,4,7,9 5;9 6'; 9,4,9,7;5;5; -नाभ्याम् श १२, ७, १, ६; -नेषु ष ५,९,२; -नै: शा २७, ३^२; श ६,५, २,१६^२; –नी ऐ १,२५,४,१; श २,५,१,३,५५ f; 9,4,1,8;5; 28,4, 4,1; ९,४,५; का १,४,३,३; ते२,३, ६,३;७,३; जैमि १,२३५;२३६; ३५६; २,११;२२८; ३,३२६; २४६; ता १३,११,१८;२४,१, ६; ७; १०; गो २,४, १९. [°न- अति°, अरव°, अष्टन्°,

स्तन-

कनीयस°, चतुर्°, त्रि°, दीर्घ°, द्वि°, भूयस्*, यज्ञ°]. स्तन-स्व- -स्वम् जैमि २,११८. स्तनं-धयb- -यान् मं १,१,१२°. हतन-व(त्>)ती- -ती ता २०, १. ५: -तीः जैसि २, २२५. स्तनिन् - - निनम् जैमि १,३२२. स्तनिनी- -नी जैमि ३, ३२६. स्तन्य व - नयी ऐआ१, ५,१. √स्तभ्,मभ, स्तमनुबन्ति ग६,५,१. १५; बस्तभ्नुवन् श ६, ५, २, 14°; at 0, x,0; 28, 4,2; 24,90,998. स्तञ्चातु का श ८,६,१, ५-८; साझीताम् का रा ८, ६, १, ९; असाञ्चात् वा ३,३,४, २३; का स्तर-, स्तरण- सारितवै √स्तृ स्त् ४,३, ४, २; अस्तम्नात् ऐ १, ३०; शां ९, ६; ते २, ८,१,६; स्तरी*-- -रो: श २, ३,४, ३८;४,३, जैमि १, ३१४; गो २,४, १५. तस्तुम्भ ते २,४, ५,२. [अनु°, अप°, उद्°, उप°, नी°, परा°, स्तरीतवे √स्तृ,स्तृ (हिंसायाम्) द्र. प्रति°, प्रत्युद्°, वि°, सम्°]. तस्तभान- -नः ते २,७,६,३. स्तब्ध,ब्धा - -ब्धः तआ१०,१०,३, जैमि ३,३५९;-ब्धा ष८,६,१, ५-९; जैमि है. ३५९: -=धाः जैमि ३,३५९°. [°ब्ध-अनु, अव°,उद्°,उप°,प्र°,प्रति°,वि°]. स्तब्धि- उद्, प्रत्युद्°. स्तब्धवा शो ८,७; जैमि ३,२. स्तम-> √स्तमाय, अस्तभायत् ऐ १,14. [बि°]. स्तभमान- -नम् ऐआ १,४,१. खभित- -तम् तै २,५,२,३. स्तम्नुवत्- उद्°.

स्तम्य उप°,नि°,परा°,प्रति°. स्तम्भ - -म्भः , -म्भस्या जैमि ३. ३५९. [* म्भ- १अक्ष °, अप °, नि°, प्रत्युद्°, वि°, सम्°]. स्तम्भन- उद्°,उप°,वि°.

स्तम्ब - - म्बम् वा १२,४,१,१२; तै ३, २, २, ४; तैआ ६, ९, १ -- मबस्य ते ३,३,२,४; - म्बान् तं ३,२, २, ४. [°म्ब- कुश् १दर्भ°.पूती क°,राजन्°,सोम°]. स्तम्ब-यजस्य - - जः श १, २, ४ 97,7,5,9,977; 0,7,7,9 का १,६,१,८;२,२,२,८; ते ३ २,९,५: -जुबः ते ३,३,९,१० स्तम्ब-शास(:) ते ३,३,२,४.

(आच्छादने) इ.

५,९०; का १, ४, १, २७; ५, ४,२,६; सा २,४,७.

स्तरीमन्- 🗸 स्तृ स्तृ (आच्छादने)इ. स्तर्तवे, स्तर्वे, स्तर्वे- 🗸 स्तु,स्त् (हिंसायाम्) द्र.

स्तव-, स्तवान- √स्तु द्र. ?स्तायात् जैम २,२४१. स्तार- √स्तृ,स्तृ (भाच्छादने) इ. १स्त(व-, २स्वा(व्>)वा-√स्त इ.

स्ति*- उप°.

स्ति-पा" - -पा जैमि ३,२४४. स्तिभिष- -भिः कापू ८६:१०. ? स्तिभेन्यः कापू ८६: १०. स्तीर्णे-, स्तीरवृ , स्तीर्थमाण-√श्तृ,स्तु (भाच्छादने) इ. √स्तु, स्तवे जिमि ३,२४३; स्तवाते

a) वैप१ द्र. । b) विप. (पुत्र-) । उस. उप. कर्तरि सम् प्र. । c) "धय: इति पाठः? यनि. शोधः (तु. मं. [ङां.] तृद्भाष्यकृतश्च) । d) विप. (प्राण-)। भवार्थे यत् प्र.। e) अस्तु॰ इति अच्यु. स्वर: शोध्यः। f) स्तभस्य इति पाठः श यनिः शोधः(तु. सस्य. स्तरभः) । g) = बटफलस्तवक-(तु. काश्री १०,९,९९)। h) पाठः? स्तिभयः इति संभाव्यत।

तां ८,९,२१; स्तवान्ते जैमि २, ३९२.

स्तु<u>ते</u> श ४, ३, २, ३⁸; स्तुते श्र, ५, ५, १६; ८, ४, १, २६; का ७,५,३,१३; जैमि १, 984;946;966; 298;229; २२९^२; ३१६;३३३; २, ४६^२; १७०; ३२३; ३, ४१^२; २६६; तां २,१,४,५, २,६२, ४,२, ५, ¥; 4, 2; 8; 6, 2; 99, 2; १३, २; १४, ३; १५, ३; १६, ३; ४; १७,४; ×; ष ३, २, ४; **३, ५ ; ४, ४ ; ५, ३ ; ६, २**; स्तौति तै १, ३, ५, ४; तैआ ५,४,११;७,३;९,९; स्तौति ऐ ३,४२: शां ३,२; ९,५; १२,२; श १२,९,२,४; जैमि १, २२०; छशा ५८: १४; स्तुवते श ३, 5,3,90; 8, 2, 3, 92-98; ₹,₹,4;८,9,₹,₹; ¥;4, ₹,₹; **१**0,9, 9, ६; ४,9, 9४; २०; का ४,९,३,८;५,२,३, ८-१०; ३. १,७; ते १,५, १०, ३-६; स्तुवते^b श ४, २, ५, ९; का ५, ३,१,७;८; स्तुवते ऐ २, ३७९; રૂ,૧;૪;૧૫^{*}; છુ,૨^{*}; ૬^{*}; ૧૦; ष,७;२३;६, १२^१; ऐआ ध, १, ५; शो १४,२;१५,२; १६, १; १७,६; १८,२; २७,४; शांभा १,४; श ४,२,५,७^२; ८;९; ५, 3,8°; 4,5, 90; 80, 4, 3, ३-७;९:११; का ५, ३,१, ६^३; (y, 3, 5, 9, 8°; 6,8, 94; त १,३,८,५; २,७, १८,५४; जैमि 2,920; 229;280°; 205°; २७८^६;×; तां घ,१, ५; ७; ७, २; ६,८, १७; १८; ९,२, १४; ११, १०,२०; १२,३, १९; ५, १३;१३,२५; **१३,**४, ८;×; गो સ, ૪, ૧**૨**°; ૫, ૨^૧; ૨°; ૫°; स्तुवन्ति ते २,२,६,२; स्तुवन्ति ऐ २,१८;३,२३; ४, ६९ श ८. ५,३,२; का सं २७:१; ते १,२ ६,३; ४३; २,२,६,१; जैमि १ 63t; 60; 69t; 905t; ११॰^५×; तो ४,९,४; ७; ११; 8, 0, 28°; 6, 2-8; 6°; 9-11:12²:12; 14:14²: 16²; ७,२, ५;६^२;३, ३; ६^२; ७–९; 19;11;४,६-४; ९, ६^२; १०, £'; ८,६,२;४; ८, १०³; ९,३, ७३;७,२;७;१२;८, ४–७; ११, ५,१५;×; बो १, १,२७; २,२, १०,१४,३,९,३०, ५,३१, स्तुवे ऐआ ४, १, १ ; स्तुध्वा३इ^० जैमि २, ४७; स्तौषि जैमि ३, **१९३**; २०२; स्तुथ जैमि **१**. १८५; स्तौमि तै २,४,७, ११; स्तुवे ऐ ५,८; जैमि ३, १९३; २३२; स्तौबे^ट जैमि १, ११८; तां ७, ५, २; स्तुष्व जैमि २. ४०९: स्तुहि ते २,४,५, ५;८, ४,२;६,९; स्तुहि ऐ ७, १६५; ८,३; ऐका ५, २, २; शां २४, २; २५,६;२६, ९; तै २.८, ४, १; ५, ८; जैमि ३, १९३; ती १४, ५, १५; स्तुतात् जैमि ३. २०३; लुशा ४६:२६; स्तुध्वम

ऐ ५, ३४^{६१}; ६, १४; जैमि ३, ७७; स्तु<u>त</u> श ४, ६, ६,६; का ष,७,६, ४१; स्त्रत ऐ ३, ३९; ४२ ; जैमि १, २३८; ३,२२८; तो १,९, १-१२; १०, १-१२; ल्या ६०: २५; गो २, २,१०; १४^{११};१५^१;५,४; स्तोत>ता जैमि ३, २९३; स्तबानि शा ३. २; जैमि ३,१९३;२०२; २७६; स्तवामहै जैमि३,७७; स्तवाम तै २,८,५,९; जैमि३,२०३;२२८; लुका धर्द : २४; सा १,५,१३: अस्तुत जैभि१,९१;११७;१२२^२; 920: 980: 942: 944; ९६०^२;×; हुशा२६:७; अस्तीत् जैमि ३, १९३; २०२ ; २५७; २७६; तां ५, ४, १४; अस्तु-वाताम् जैमि १, ९५⁸; २२४; ३,२८⁸:१८६: २५१; अस्तुवत श ८,४,३,२;३१-१९१; १०,५, ३,३-७;९;११; जैमि १,१०५; 928; 944; 940; 962;×; **अस्तु**वतऽअस्तुवत श ८, ४, ३,२; अस्तुवन् ऐ ३,३९;४२%; ४३^३; श १,४, २,६; का २,४, १.४; जैमि १,८३;१८५;२००; २३९^४;२४०^९; ३,१९३; २२५; २२८;२६९; तो ५,४,१४;१४, ५, १५; जुशा ६१:१; ६७:३; स्तुवीत ऐआ ३, २,४; जैमि १, 990; 924; 222; 225 ३३३;३,१८६°; २५१; २८७°; ता २,१,२; ३,२; ५,२; ६, २; 5, 2; 10,2; 11, 2;12, 2;

a) पाभे. पृ ४४० d इ.। b) स्वरस्य कृते तु. टि. वेप१ वृण्वते (<√वृ)। ॄ c) स्तुष्वे इत्यस्य सप्छतिको निर्देशः। d) = स्तौमि। लेटि उपु१। e) <स्तुषे (लेटि उपु१) इति ८.। f) दिः पाभे. वैप१ प्रचरत मे ४,९,२ टि. इ.। g) अस्तुवताम् इति पाठः? यनि. शोषः (तु. मुको. जैमि ३,१८६ च)। h) अस्तुवताम् इति पाठः? यनि. शोषः (तु. सपा. जैमि १,२२४)।

94,2; 94,2; 3,2,2;4, 2; 9, 9,99;90;99; 98;C,9, १५;१८;१३,४,१७९;१५,४, ^{હર};१६, ખ, ૧૨; ष રૂ, **૨**–૨, २;४-६, १; स्तुयात् शांआ ८. ६; स्तुवीरन ऐआ ५, १,६र ; २, १३,२; शांआ १, ४३; जैमि, **१,**२३१^१;३४५; ३५३; ३५६^३; २,३२५ र, तांभ,६,१;७ र, स्तुयुः तै १, ४, ६, ६; जैमि १, ८७; 987°; 386°; 340°; 346°; २,१११^२;४१४^२; ३,२२८; तां 0, ₹, 9₹; €, ₹, ₹; ¥; ८²; S; 90; 4,9;4; 8; 99; 6, २; ९, १३; छुशा ६०: २५; स्तुवीय जैमि २,१२५३; स्तुयाम् जैमि ३,१९३; तां १४,५, १५; स्तुयाम शां १७,७; गो २,५,४. स्तुवते तां १२,४,२६; १५,४, 6;99,9;88,99,99.

√ स्त

तुष्टुवे जैमि २, १२६; तुष्टाव ऐ ७, १६५; १८; शां १२, ३; तुष्टुविरे शर्,र,४,११;कार्,र, ४,९; तुष्टुवुः जैमि १, ३४९; स्तोब्यति शर्थ,६, १,१२; स्तो-ष्यन्ति जैमि १, १३८; १४२; स्तोष्यामि जैमि ३, १९३; स्तोब्यामहे श ८,४,३,२; स्तो-ब्यामः ऐ ५, ३४; शां ६, १२; १७,७; श ४, ६,६, ६; का ५, ७,६,४; जैमि १,२००; गो २, ५,४; अस्तोष्ट ता १२,१३,११; अस्तीबीत् श १४, १, २, १२; अस्तोषत श २,६,१,३८; ४,६, ९,२०; का १,६,१, २५;५, ८, ३,१८;तां ८,६,४; अस्तोद्वम जैमि १,१८६;२, ३८७; अस्तो-ष्यत् जैमि १,३४९.

स्तुयते शां १७,९; श ९, ४,९, ११^र; जेमि १, २८५; २, ६९; गो १, २,१ इत्यसे श ७,१, 9,22.

अस्तावि शांआ २,१८. स्तावयिष्यामि जैमि २, ३८७: अतुष्टुवत् जैमि १, २०४; ३, ८०. अति⁰, अनु⁰, अभि⁰, अभिप्र°,आ°,उप°, उपप्र°,परि°, प्र°, प्रति°,वि°,सम्°].

तुष्टुवस- -वांसः तेआ १, १, १; २१,३; -वांसम् लुशा २६:९. तुष्ट्रवान- -नः जैमि १, ९५^२; 989; 986⁸; 944; 983; 9661; 2 - 3; 3, 24; 84; 940; १७०;१८६^२; २३२; ३०६; ता २, ६,२; १२, २; १५, २; ३, २,२;५,२; ८, ५,१०; ८, २३; ९, ८; ९, १, **९; ११**, ३,५;×; -वानम् जैमि २, ४०९^२; ३, १२१; तो १३, ११,१३; -नाः जैमि १, १९१; २९२; २,३७८: ३९२; ×; तां ५, ७, ५; छशा ७१:२०.

स्तव^b - -वः शां ८,३°; -वा तैश्रा १,१०,४^d. [°व- अति°, उप°. उपराव°, सम्°, हरि°], स्तवान- -नः जैमि २,१२. १स्ताव- आ°, प्र°, सम्*. २स्ता(व>)वाº- -वाः श ९. 9,8,993.

स्तुत् अग्नि°, इन्द्र°, प्रावन्°, सूर्य°.

स्तुत्,ता - तः ऐ ३,४२५; शां६, १३; च २,६,१,३८; १०,३,१, ९; का १, ६,१, २५; ते १,१, १,१;२; २,४, ३,११; जैमि ३ १९३; २५७; छशा ६७:५; गो २,१,२;४,२; ६,५;६; -तस्ते प,२३; ८,१; वा १७,६; २८, १० देश ध, ६, ९,१८; १०,१, १,६; १२,८, ३,२७; का ५,८, रे, १६^९; १८;ते १, ४, ६, ६; 2. 2, 4, 2; 4, 99, 19 २ । जिमि १, ९१ ; १२३ १४७;१५६; १८८;×; ता १,६ 3; 8,9,93°; 9,3,0; 4,90; १४, ९,१; व १,४, ७३; तो २ ५, ३: -तया जैमि २, ४०८: ४१७ ; -तस्य जैमि २, ७२; तां १.६.३: -ता जैमि १.२८५। -ताः श ४,४,३,११; का ५,५, १,११; जैभि ३,२७६९; --तानि जैमि १,१४४; ३,११८; गो १, २,१९: -तायाम् जैमि १,१०४: -ते ऐ ३, १; शां ८,७; १२,५; **१७,४¹; १५,**१; १६,१;२९,२; ३०,१; श ४,१,५,१३;१५,१ ५, ११; १३,५, १,१६; १४,३, १, २८; का ५,१,५,९; ११% जैमि २,४०; गो १,३,३;५,११; २,२,१६: -तेन श २,३,४,२४; का १, ४, १, १८; -तो(ता-उ) तैआआ ३६1. [°त,ता- १अ% अति°, अभि°, आ°, उप°, ऋषि°, दुस्°, परि°, पुरु°, प्र°,

a) तौदा. प्रपु १ । b) भावे अपू प्र.। c) स्तुभः इति आन.। d) =स्तवै:। तृतीयायाः भार आदेश: (तु. भाः, त्रेतु. सा. =स्त्यमानः इति?)। e) = स्त(व्>)बा- (वैप १ पासे. च द्र.)। कर्तिर णः प्र. इतीह विशेष: । ƒ) शोधः १ ७६७ त द.।

प्रातःसवन°, यथा°, वि°, सम्°, सु°].
स्तुत-शस्त्र° – -स्त्रस् ^b जैमि २, ७४³; –स्त्रयो: ऐ ८, १; जैमि ३,३०१; ष १,४,५; –स्त्राणाम् जैमि २, ७१³; गो १, ५, २३; –स्त्राणि ऐ २,३८; ३,३९³;८, ४९; षां २४,९; श; १०,३,५,२; जैमि २,४९;६९; ९१,–९३;

९७; १०७; १०९;×; –स्त्रे शां

२७,४; वा ८,१, ३,३; १०,३,

भ,१२; --स्त्रैः जैमि १,२३६. स्तुत-स्तोम- -मस्य श ४,४,३, १९^०; का ५,५,९,१९^०. स्तुति- -तिम् श ७,५,२,३९. [°ति- परि°, पूर्व्य°, प्रति°,

[ति निर्, मुख, निर्मा निर्मेण: दें ३, २. स्तुति-कर्मन् व - मेण: दें ३, २. स्तुति-गोपना(न-अ)यन - - नम् गो १,५,२४. स्तुति-शस्त्र व - स्त्रे: जैमि २,

्स्तुति-शस्त्र¹- -स्त्रै: जैमि २३. स्तुत्य उप°, प्र°.

स्तु(त्य)्रा - खपप्र°.
स्तुत्वा श २,२,४,१२; ११,५,५,
११; कीम १,८९;२२४;३२४',
२,८';४६;३३०;४१८;३,७७';
२४५; ता ४,८,१२²; १३; ५,
६,७; ७,३,११; ७,१८; ११,८,
१४; १२,११, १०; ११³; १३,
४,१२;१५,१२,४; १६,१२,१.
स्तु<u>ब</u>त् - वतः का ४,२,४,४;
- बते शा २६,११; तै २,५,६,

~वन्तः तै ३,१,२,९; गो १,२, १९[°]; ५,२४^३. [°वत् – अभि°, प्र°, सम्°].

स्तुवान- १अ°; स्त्य अभि°. स्त्युमान- -त: ऐ ७,१६; -ने खां १५,५; श ४,२, ४,६^९; का ५, २,४,३^२; तां १७,१२,५. [°न-

' प्र°ॊ.

स्तोतव्य - व्यम् जैमि १, १९५; २२९; २,२०;×; ता २,१,३;६, ३;७,३;१२,२;१५,२; ३,२,२; ५,२; १२, १३, ३; १७; १९; -व्यास्स् जैमि ३,३०७.

स्तोतुम् जैमि ३, १९३. [अभि°]. १स्तोतु – -ता श १३, २, ६, २; –तारः तै २, ५, ५,५; –तृभ्यः तै ३,७,११,५; ११,६,४; तैआ ४, ५,६; ४२,५.

रस्तोतृ - -ता तै ३,९,४,४. ३स्तोतृ - -०तः श १३,२,६,२; तै ३,९,४,४; -ता ऐ ५,१२; शां २३,७; -०तारः तै २,४,३,९; -तारम् शां आ २,९; -तृभिः तां १३,३,३;-न्ने कापा ९४: २. [°तृ - प्र°].

स्तोत्र^ड - - त्रम् ऐ २, ३०^२; ३, ४; ११;१७;४,६²;६,२६; वा १७, १;७[‡];२७,४; वा ४,२,४,७;५, ७[‡];५,३,११; ४,८; ५,१,३,४; ४,२; २,२, १९-२१; ३,५,२; ४,४,२५; ८,१,३,४[‡]; ९,४,४, १०; १३; का ५,२,४,३; ३,१, ६²;४,१४[‡]; ६,१,८;२, ६; ६,

99;922;932b;0,2,8,2; तै **१**.३,४,१; २;६,३;८,२,२; **२**, ६,१०,५; ७,६,२; ३,६,१३,१; जैमि १, ७६^३; १०६; १०९; १३२^२; २७६; ३४६;×; तां १, ३,८;५,१२; १५; ६,३; ६,३, ५,९,१५; ७,२,२; ९,३; ८,७, **६;९,२,४; ८,१४; १९,१३,८;** ष १, ४, ५;७^३; बो २,५, ४^३; -त्रम् ऽ-त्रम् जैमि २, ११३; -त्राइम् ऐ ६, २६; -त्रस्य श ष, २,२,१९; २९; ४,४,२५;९, ४, ४, ११^३; का ६, २,३, १२; १३; जैसि २, ११; तां १, ३, 41; 4, 921; 941; 4, 31; -त्राणाम् ऐ ४,१; जैमि १,६७: 958; 955; २०9^३; २०४;२, ८२; १९५; ३,३०१^२; -त्राणि ऐ ३,४१; ४,६; १२^२; ५,३३; शां २४,९; श ४,२,४,२०;२१; ٩, ७; ८^२; १२, २,२,४;१२; १४, ४, १, ३३; का ५,२,४, 9%; 98; 3, 9, 52; 94; ७, ३, २; ३; ते १, २, २,१; जैमि १, १०५; १७३; १७९र, १९२; २०६^९;×; तां ४,२, ८; **९**;१२^९; ३,१३; ६,३,३; ४;९, 9,28; 5,94; 20,2,2; 2८, **६,4; १९,४,११;** ६,१;१४,४; १५,३;१६,७; २०,४,१; यो १, ₹,₹; ४,२०; ५,9;२₹; **२,**४, १९;५,३; -त्राय श ५,१, ३, २; २,२,१९; २१; ४,४, २५; का ६,१,३,२; २,३, १२; - त्रे

a) द्वस. पूप. =स्तोत्र-। प्रमृ. टि. द्व.। d) विप. । बस.। f) =स्तुत-शस्त्र-। g) वैप१ द्व.। शस्त्रस्य ते ३,२,७,२ टि. द्व.।

३; -वद्भयः श ३, २, ४,६;

b) समाहारे एकवद्भाव: इ. । c) पामे. वैपर स्तुत्रस्तोमस्य मा ८,१२

e) विप. (यज्ञ-)। द्वस. > बस. । श्गोपछायनम् इति BI. BC. जीसं.।
h) सपा. सकृत् श ५ २,२,१७ स्तोमम् इति पामे.। i) पामे. वैप१

ऐ ३, ४६; ५,३४; ऐआ ५,१, २; शं ४,१,१,७^२;५,१,२,१९; का ५,१,१,५; ते २,२,८,३;७, १३, ५; १८, २; जैमि १,६७; 930; 989; 983⁶; 738,×; ३५६ भाः, तां २,१६, ३ ६,१, 4; 6,8,9;8;9,9 8;6,0,9;6; 20, 3,3; 20, 9,4; 4, 94! -न्नेऽ-न्ने जैमि २, ९९^२; -न्नेण ते १,३,४,२^२;३^२; जमि १,६७^१; १४३ १२;२० १३; २७८;३,८; ता ६,१,२९,७,९,६: -त्रेभ्यः जैमि १,२५४; -त्रेषु जैमि १,२०१; २५४; ३,२६४; -त्रै: जैमि १, २३६;२,२८३; ३,१५४. [°त्र-अग्नि॰, अतिरिक्त॰, त्रिशृत्पञ्च-दश°, पञ्चदशन्°, २पृहिन°, महत्°].

√ स्तु>

स्तोत्र-पङ्किक- -ङ्क्स्या श ४, २,५,२१३; का ५,३,१,१४२. स्तोत्र-बृहती- -तीम् जैमि २,७. स्तोत्र-व(त्>)ती- -ती, -त्यः जैमि २,८०.

स्तोत्र-शस्त्र- -स्त्राणाम् जैमि ३,३०६; -स्त्रैं: जैमि २,७४. स्तोत्रिय या^{b,c}- -य: ऐआ५.१. ४;८; २५,५५; ६; शांआ २,१; जैंमि ३, २१६; ३५; ५९; ८५; १३६; गो २,३,२१;२२; -यम् ऐ ३,२४;६.५३; शां १५,४; श १३, ५, १, २; गो २, ३,१२; २२; -यया श १२, २, ३, ३; जैमि १, ९१; २४५ : -यस्य ऐ ६, ५३; शां २७, ४; -या ऐ 3. ४१°: जैमि १, ९१; २४०; २९३; २, १२३8; -याः ऐ ३, ४१: शां १५, ५; २१,५; २५, १५;२६,७; श ४,४,४,१; १०, १,२,८; १४,६,१, १२; का ५, ५, २,१: ७,५,५; ६; जैमि १, २**३५**; २४३;२४४**; २,**४⁴;१०; 99;93;33; 53;900;999; 939; 385³; 300°; 339; ३७७; ४३४९; ३, ५०; गो १, ५, २३^३। -याणाम् शो १९,४: श ४,४, ४,२; का ५,५,२, २; जैमि १,२३५:२३६: -यात् शां १५, ५३; -यान् शो २८, १०; शांआ २,१;७; -याम् जैमि १, २९३ : - याय गो २,३,१६;४, ४:१८; -यायाम् जैमि २, १५; --याचे जैमि १,३३५; २, ११: -यासु जैमि १, २४३; -ये शां १७,३; २४,५; जैमि १, २३५; २३६;२,८ ;३,९; -येण ऐ ३. १४ ; शां १५, ५ ; २३, २; जैमि १,२७६;३,२१; ३५;५९; ८५;१३६; -यै: जैमि ३,२७९; -यौ शां २८, १०. [° य.या-१अ°, अद्य°, १६४°, राजन्°. खस्°, षडह°, संस्कृत°ी.

स्तोत्रिय-प्रतिपद्व- -पदः जैमि १,२७५;२७६२. [व्यद्-૧અ].

स्तोत्रिया (य-अ) नुरूप°--पयो: शां २२,८; २७,१; जैमि ३,२१^२; -पा: ऐ ६,१४^२; शां २८,१०; गो २,५,१०; -पार् शा १७,६; २५, १५; गो २,५ ३; -पाभ्याम् गो २,५,५;-वैः ना१७,८; -पौ ऐ ६,१४३; ऐआ ध्य, २, २ ३; ३, २; वारं १६, ५; १६, ७; २४, ५; २५, ११३; ३० ८२; शांआ २,४; जैमि ३,११; ३५;५९;८५;१३६; ता ११,६ ६; १२,१,६; ७,९; **१३**, १,९; ७, ७; गो २, ३,१३-१५; ४, 9-3;94-90:6,92,98. स्तोत्रीय,या - -यः ता १४,1 ७;७,३;१५,१,४;-यया ता ५ ६,३; -या ता ५, ६, ४, १९, ३,३; -याः तै १, ८, १०,१; जैमि ३,२७९; तां ४,२,७;१६ १,८;९,३; १८,११,६;-यासिः तो ४,२,७; --यायाम् तां ५,५, ७. [°या- ग्रावन्°].

स्तोत्रीय-तम - नम् सं ३ स्तो (ज्य>) ज्या^ह- -ज्या जैमि २,८१;८२;२३८; २६०;४३५; - ज्याः जैमि २,४७;७२; ९३; 908; 999; 9983; 938; १२७,×;- घ्याणाम् जैमि २,७३; - इयाभिः जैमि २, ४४; २५७; ३७७: - ज्याम् जैमि २, २५७: ४३५ - = वे जैम २, ४३४ -ज्यो (ज्या-उ) जैमि २, २६०. स्तोमb- - • म ता १,६,५; -मः ऐ 8,92,25,39,4,9;4,6198; ६,२३;७,२३;२४; ऐआ १,1; २;४; ३,५; ८;५,२; ५,१,५ २, २^२; शां १९,८; २२,१-३

a) सकृत् स्तोत्रा इति पांठः शोध्यः । b) ऋग्वेदं शस्यमानः प्रथमस्तृचः स्तोत्रियः, सामवेदे स्तूयमान कचः स्तोत्रिया इति विवेकः । c) वैपरे द्र. । d) पस. उप. = तृचस्य प्रथमा-। ऋच् । e) द्वस. । f) =तृच-, ऋच्- । g) =स्तोक्रिया- । भवार्थीयः यत् प्र. (पा ४,४,९९०) । h) वैप१ द्र.। <स्तः(<√ अस् 'भुवि') + मे इति जैमि ३,३३४।

२६,७^३; १०;१४^३; २७,३;२८, १०; शांआ १,१;२; शध,२,५, ६; 4,8,9,3-६;4,३,२;६,७, 7, 6; 6, 8, 9, 8-76; 8, 7, 3-97;3,7; 4,9,90;99; 3,7; £,9,4-6; Q,2,3,89; 3,3, 98: 82,3, 3,3³; 83,3,9, ४^२:३,७: ९:१०^२; का ५,३,१, 4:0,4,32; 0,3,9,3-6; 4, २,२: ते १,२,६,१; ४,५,१;३; ८,८,५; २,२, ३,9; ४,७; ४, ३,९;७,१,१; ११,३;३,८,२१, १९:३९:४९: जैमि १,६६; १५३; १५५; १९२३; १९५; २३५; २३६^३;×;२,३३;४८;८२;९०³; ×;३,१२; ३६;×; तां ५,१,१४; 94; 90,6; 8,9,6; 6,3,3; 9,0,3; 4; 88,9,9; 0;7,9; **३,३,११, ४,५,११, ५,२९,६,** 90:0,9;3; 6,94; 5,0;90, २३; ११,१४; १२,१,११; २, 4: 3, 7 3; 8, 7 0; 4, 74; F, 93:0,90: 6,6; 8,88; 90, २६: ११,२६; १२, १०; १३, ३४: १३,१,१२: ×; गो १, ५, २५:२,२,१३; ६,५;११; -सम् ते ६,८;१२; २३; ७,२३; २४; ऐआ १,५,३; वां १,४;११,६; १४,५; १९,१०; २२,१; २;५; ९. २३,३; ८९; २६,७९; १४९; २८,१०१; धा ५,२,२,१७१६; ६, 3,9,20; 0,2,63; 6,9,9,4; ८;२,२; **५;४,४; १०,५,४,** ६; 5,99, 93, 95, 82,2,2,6; का ५,७,५,१; ४,३,१;१४; ७, २,६3; ते २,२, १,9; ४, ६,9; 90,0,8; 6,9; 37; 0;0,92,

४; ८,५,१; तैआ १०,१, १३: जैमि १, ६८^२; ६९^२; २३७; २४८३;२५०;२,३२३;×; ता १, 9,9;3,4; 4,99;98; 4,90, ७; ८: १२,७,६; ८,२; १३,८, 9: 88.8.3:4.3;6,3;80,9. ^{९३}; १९,१.३; २०,२,३^६; २१, ९,३:११,३: में २,४,२; ष ३. १०,५: गो २,९,९७-२०;२,२, २२;५,३;६,५; -मस्य ऐशा ५, १,५; जैंमि १, १३२३; २४१; २४९रे; २,४८;×; तो ६,८, ६; १०, ६,१-६; १६,५,१; -माः ऐ ४,१८ , १९, ५,३;१६; वर् **૨**ધ.૧૧;૨૬.૨; જ્ઞાંઆ १૨,૪^b; श ४,४,३,११;८,४,१,३–५; ٤;٧,٩; ٩,٩, ٩,٧; ٩; ٩,٩, **ሬ; ११, ૧,૧,५; १२, २,२,**३; 99; 3,6; 3,9,8; 3,9; **4**-१०: १३,३,२,२; ३,२; ७; का 4, 4, 9, 99; to, x, 9, ३-६ ; २, ४; ४,४,२६ ते ै, 4, 99, 9²; 7; 6, 0, 9; 7, 6,90,7; 99,3; £,6,79,9; जैमि १, ९०९; २७६; २९०९; ३३२; २,१८; १९; ३१; ३२; ४९^६;×; तां २,५, ४; ११, २; 14, 3; 3,5,31; 8,1, 0; 4; 4,4; 8,7,7; 28,9,9; 4,4; २६; ११, ५; १५, ५,५; ३२; १६,३,४; ७;८; ४,११;१४,६; 20, 4,2; 26, 6,4; 29,6, 4; 4; 4, 4; 4; 90, 92; 99, 0; 4:98,7; 20,0,9; 99, 90; 28, 4, 4; 4, 4; 92, 4; 98, 4; 22,4,4;0,0; 14,3;5; 28, ११, ५; १५,४; छुशा ७६: ४; 9६: गो १.२.१३; ५.१: १०^६; २,२, १०: -माःऽमाः श १२, २,२,३; -मात् ऐ ७,२३:२४; श ८.१.१,५: ८; २,२:५: जैमि २, १७४; १९७; १९८: ३३७; ३९३; ३,१७६; तां ९,७,३;८; **१४.** ४.३; ५,३; ६,३; १६,५, २७; २१,११,३; -मान् ऐ छ, १२; १३; ५,१६; बा २६,७^३; श ४,५.१,२-७: ७,२,३.६;४. 9,84; 6,9,3,3; 2,9,0; 8, 9, 3; 83; 43; 4; 6; 8,92; 8, ३,३,२;३:६:१२,२,३,८;का७, ३,१,८,४,२,२-७; जैमि१,९४; ३३२; २,४; ६०; १८०;२०७; २३६;×; तां १,६,५; २,५, २; 99,7; 94, 3; ४,9,७; ६,२, 9: १०,२,४; १४,9,२;१६,५. २;२२,८,३; १३,२; २३,४,३; ७,६;९,३; -मानाम् ऐ ३,४१; ४,१८;८,४^३; ऐआ १,४,२; ५, ণ; বা **११,**६; १४,५; **१**६,৬; २६,९; बट,४,१,९;९,३,३,५; १०,४,२,२१;१३,३,३,१;५,१, ७; तेर,८,७,१; जैमिर,२३० ; २४८^२;३१३;२,१३५^४;१६५^२; ×; तां ३,३,२;७,२; ४,५,१५; ٤,٩٥;٤,٩,٩٥٠، ६,٩,६; ٩٩; २,७; ३, १५; ९,३,४; १३,७, **२;१४,५,६;** ११,५; १५,५,५; 90,4;97,7; 88,94,7;80, ३,२: १२,३: १९,१२,२; २०, ٩, २; ५,२; २१, ४,६; ५,३; २३,३, ९;२४, ३,४; २५, ३, ५; ८,६; व ३,८, ५; ९,४; गो १, ५, १६-१९; -माम्याम् वा ८.१, २,८; ६,१, ९; ता २०,

१३,२: -माय श ८,५,३, २३; -में ऐ ३.१; शां२०,३; तै२,६, १९, १; जैबि १,६६; २, ८२; ३३७९: ३,३७०२; -मेन ऐ ३, 874; 0, 73; 78; C. 975; 905; शा १,४;१७,७; १९,८; शांआ १,२; श२,२,३,२१;६,१,३९⁸; ८,४,२,३-११; १२^२; ३,२;६, 9,4-6; {3,3,9,8; 3,9;3, ३:५,१,५: का १,२,३,१७; ६, १,२६°; कासं १४२:१; तै २,२, ४,६; ७;७, १४,१;२^३; ३,९,९, 9: जैमि १, १५३^२: १५५^२: २११२;२,९०३;१०५;×; तर ६, 6,4; 6,3,3; x; 88, x,4; १५, १० ४; १६,७,७; १७,१, ७; २०,३,२ ; २२,१४, २; गो १,५,२४; २,५,४; ९; -मेभिः ऐ ४,१५;५,१२; -मेभ्यः जैमि २,२२०: -मेषु श १०, २, ४, ५ ; ११, १, १, ६; ते २,७, १८, ४; जैमि ३, ३०३: तां १७,८,४३; -मैः ऐ ३,४२: ४३; ४,९९; शां २७,२; शांआ २,८; श ९,२,३,३९;४१;३,३, २,४; १२,२,२,१०;११;१२; ३,८; ते ३,५,७,४; तैआ ३,८, १; जैमि २, १८; ६०; २५७; २९३; इ,२४४^२;३२४; तां ४, 4,5;99; 29,6, 4; 5,9;3; गो १,४,१५; २३'; ५,१; २४; -मी ऐआ १, ४, १; शां २६, १:७३; श ५,४,१, ७; ८,१,२,

८:४,४:६, १,९;का ७,३,१, ७; ते २, ७,१८, ४; जैमि १, ६६^६:२३२:२,१९: ८९: १०५: २३९;×; तां ४, ५,११; ८,१; **१४,**९,९३, १६,९,६;३,७;४, ८; १०;१०,४; १७,४,३; २०, १३,२; २१,१३, ७; २३,५,२; २२,४; २४,१४, ५; २५,१,६; १२ ; ष ३, १०, ४; गो १, १, २१. [°म- १अ°, अङ्णया°, अग्नि॰, अग्निष्टोम॰, अवचि॰, अरव°, आप्त°, आयुस्°, इन्द्र°, इन्द्राग्न्योः°, ऊर्ध्व°, ऋत°, ऋषि°, एक°, एकविंश°, कनी-यस°, कृत°, गायत्र°, गो°, गोतमस्य°, चतुर्°, चिति°, छा-न्दोमि क°, ज्योतिस्°, त्रयस्त्रिशः, त्रि°, पञ्चद्रा°, पञ्चविंश°, १पशु°, पुनर्°, ३पृष्ट्य°, पौर्णमासी°, २प्रतीचीन°, बृहस्पति°, मनु°, महत्°, महत्°, मिथुनी°, मृग°, यथा° विश्वजित्°,वैश्य°, त्राल्य°, ग्रुनस्कर्ण°, बोडश°, सप्तदश°, २सम°, सर्व°,स्तुत°]. १स्तोमकृत् कर्तम् b लुशा ७६:२. १स्तोमकृत् तत्र^b छशा ७६:१४. स्तोम-कृत्तत्र°- -त्रम् शां २६, १; जैमि२,३८६ रे. [°न्न- १अ°]. स्तोम-चिति^त-- -तिः श ८. ४. 8.922. स्तोम-च्छन्दस्-- -न्दस्रोः ऐआ े १,४,१. स्तोम-तष्ट-- - ज्टासः तै २, ६,

98,88. स्तोम-तस्(:) ऐआ २, ३,४; षा २७.३. स्तोम-त्व-- -त्वम् जैमि २ ४०९;३,३३४. स्तोम-एष्ठ, प्ठा -- -ष्ठः ते ३, ७,२,७⁸; -- व्हम् तै२,८,४,९¹: --व्ठा श ८,२,२,७^२, स्तोम-भाग,गा1-- -गाः ऐ २, १८ र द, ५, ३,१; २ र,४,२ ३;६;७;६,9,२;२,५;१५; १०, २,५,१३,४, ३, १८, गो २,२ १०19५; --गान् ऐ५,३३; तां १५,५,२४; गो २,२, १०;१३; १५2: --गानाम् गो २, २, १३; --गै: गो २,२,१०;१४, [°ग-अन्तर्°, बर्हिस°]. स्तोमभाग-त्व-- -त्वम् गो 2, 2, 9 3. स्तोमभागा-पुरीष् -- -पम् श १०.२,५,१३. स्तोम-मय-- -यः श १०, ४,२, २७; ३०; -यम् श १०, ४,२, २६:२९:३9. स्तोम-राज-- -जी जिमि२,१०५. स्तोम-वाहस्1-- -• हसः जैमिर, 228. स्तोम-साह "- -हे शां १९,१०. श्रुतोमस्वोमम् जैमि १,६६. स्तोमा (म-अ)क्ष (र>)रा¹---रा शो २७,३°.

स्तोमा(म-अ)तिशंस^m- -सम्

शां २९.८.

a) पांभ. वैप१ सांभन ऋ १०, ५७, ३ टि. इ.। b) स्तोमकृत् इति किवि. मन्यमानः संस्कर्ता चिन्त्यः। स्तोम-कृन्तत्र-> -त्रम् इति शोधः (तु. सपा. जैमि २, ३८६)। c) षस. उप. भाप. $< \checkmark$ कृत (छदने)। d) पस. अन्तोदात्तः। e) वैप१ स्तोमतष्टासः टि. इ.। f) विप.। बस.। g) पांभ. वैप१ सोमप्रष्टः शौ १३,१,१२ टि. इ.। i) वैप१ इ.। j) चस. अन्तोदात्तः (तु. सा.)। k) विप. (स्त्र-)। उप. $< \checkmark$ सह्। l) विप. (अनुष्टुस्-)। बस.। m) पस. उप. भापः।

स्तोमा(म-अ)तिशंसना-- -नायै ऐआ १,४,१.

स्तोमा (म-अ) यनु -- -नस्य श 8, 4, 3, 3.

स्तोमे(म-इ)न्द्रिय-- -यम् जैमि १,३१३.

स्तोम्य, म्या- -म्यः जैमि १, २९३३; --म्या तै२,४,६,१; जैमि १,२९३;--म्याम् जैमि१,२९३र; ता १५,७,२ रे.

स्तोष्यत् - व्यन् जैमि २, ४०६५; -- ज्यन्तः जैमि १,२७८:२,४०६. स्तोध्यमाण-- -णः जैमि १,३२७.

स्तक का(बपा.)b-- -का श ३,५, २, १८ ; का ४,५, २, १०; --काम् का ४, ५,२,१; -केऽ-के तैआ ३, ११, १२°. िका- ऊर्णा,

स्तुका-सुर्गम् व श ३,२,१,१३²;का **છ.૨.૧.**૬.

स्तुत्-,स्तुत्-, स्तुति- प्रमृ. √स्तु द्र. स्त्पु - -पः श १,३,३,५^३;१२; ४, १०; ३,५, ३, ४; का २,३,२, ६^{३1}; ४; ११^३; २४; ४,५,३,३. √स्तुभ्, स्तोभति जैमि १,१३१°; १२२ ; ३,३३; दे ३, १४ ; ष ३, १, १०; स्तोभन्ति जैमि १, ३२९; ३३०; स्तोभंत् जैमि १, 9 3 3 4; 9 0 3; 3 3 0; 3 4 0;

> लुशा ९२:१३. स्तोडिघ जैमि १,३२८ ;३२९;

३३२^३. [अनु⁰,आ⁰, परि⁰, भ⁰, सम्°].

स्तुब्ध- परि°.

स्तुभ्0- स्तुप् जैमि ३,२०५; स्तुभः तैक्षा ४, ४,१. [स्तुभ्- अनु°, त्रि°, परि°, सम्°].

स्तुभ्य परि°.

स्तोब्धब्य- -व्यम् जैमि १,३२८-₹₹•.

स्तोभb- -भः जैमि १, १३२; ३, ३७०१; -भम् जैमि १,१२३; ३०४ ; -भस्य जैमि ३,३७० र; –साः जैमि १,३२८; २,४११; ३, ७०; ८१ ; ११३ ; प ३, 1, 12; t 3h; सा 2,1,10; -भात् जैमि ३, ७०; -भान् जैमि १, १७३; ३४०; व ३,१, १०: - भाम्याम् जैमि ३, ७०; -भेन जैमि १, २९६; २९७; -भेनS-भेन जैंमि १, ३३२; -भौ तां ७, ५, ११. [°भ-अन्तर्°, उभयतस्°, दशन्°, नव°, पञ्चन्°, पद°, परि°, पुरस्ताद्°, प्र°, सम्°]. स्तोभ-देव¹- -यः गो १,५,२४. स्तोभ-प्रस्ताव¹ - -वस् जैमि दे, 244.

स्तोभ-वत्- -वत् जैमिर्, १२४ ; -वान् तां८,३,७. [°वत्-१अ°]. स्तोभ-सहस्र- -सम् ऐआ २,३, स्तोभा(भ-अ) नुतुन्न k- -न्नम् जैमि ३,२०४; २२४; २६८. स्तोभि $(\tau >)$ नी- -नी दै ३,

स्तोभ (त्>)न्ती- परि°. स्तोभन- अनु.

स्तुवृत्-, स्तुवान- √स्तु द्र. स्तृप™- -पः ते३,३,६,५1;-पात् तां **१३,४,४. [°प-** हिरप्य°].

स्तूय, स्तूयमान- √स्तु द्र.

√स्तृ, स्तृ (हिंसायाम्),स्तृणुते शर्, २,५,२२; ३,७,२,२^२; का २,२, ३,२१;४,३,१,३¹¹;७,२,२^१; ते १, १,५, १; तैआ १, २६, ६; स्तृणुते ऐ ८,२८'; शां ४,७; श २,२,२,१४; ३,७,२,२^१; ७,३, २,६; का १,२, २,९; ४,७, २, र्रः ते १,७,७,५; ३,३,११,४; १२, ५,६; जैमि १,९३; २,७३; २८७९; ३१०; ३२२; ३,२९५; ता १२,६,६; १३,६; १४,४,५: ष ३,२,४;३,५; ४,४;५,३; ६, २; यो २,३,१२; स्तृण्वते श ९, ५,२, ३; स्तृणवातै जैमि २,७३; स्तृणवै^० ष ३, ८, ५; ९, ४; अस्तृणुत श ५,५,५,१४; का ७ ५,३, ११; जैमि २, २०३३ ३, २९५⁰; तां १२,६,६; १३,४;५; १४, ४,५; अस्तृजोत् गो २, ३, १२; अस्तृष्वत श ७,३, २, ५; स्तृष्वीत जैमि २, ३२२;

a) वस. अन्तोदातः। b) वैप१ द्र.। c) =गव.द्यवत्य- इति भा. सा. мw.। णमुलन्तम् । e) = स्तुक-। f) पामे. वैप१ स्तुपः दि. इ. । g) स्तोभः इति पाठः? यनि. शोधः (तु. या १७, १ -], राम.)। h) सकृत् भानाम् इति मुपा. क्षोधार्हः (तु. राम.)। i) विष. (उद्गातृ-)। वस. उप.? कर्तिर प्र. (तु. पा ३.४,६८) इति कृत्वा गेय- इति शोधो विमृत्य: । j) विष. (स्वार-)। वस. । k) विष.। तृस.। l) स्तोमम् इति पाठः? यनि. शोधः (तु. राम. ।तु. सवा. दे ३,४] उच्छीषिणी) । सपा. या ७,१२ स्तोमति m)=स्तुप-। n) सथा. श ३,३,१,३ स्प्रुणुते इति पाभे.। o) स्तृणवा तम् इति पाठः? बनिः कोधः। p) सपा, लुजै ५१: २६ अस्तृणत इति पामे.। नेपर-१००

स्तृण्वीयाताम् शांआ ४. १३°; स्तृप्वीय शां ४,७.

स्तृणाति जिमि १,३३१.

अस्तृत ऐ ३, १६; ७, २८; **अस्तृषि ऐ ३, १५; श १,६,४,** 9; 8,9,3,9; ७,४,9,9३; का २,६,२,१; ५,१,३,१; जैमि १, .१३७; ३५४;२,१५२; ३२४;३,

१९; १६३; २९७; तो १५,११,

तिस्तीषंते, तिस्तीषाते जिम २. **७**₹.

तुस्त्र्षते ता १२, १३, ६; तुस्तूर्षति का ३, १, १२, १२. [अनु°].

तस्तूर्षमाण- -णः शां ध्र, ७; श २, २, २, १४; का १, २, २, ९; -णस्य वां ४,७; - णौ वांआ ४, 99.

स्तर(ण>)णी- अनु°...

स्तरीतवे गो २,३,३b.

स्त्रतंवे^c वा १३,५,१,१७.

स्तर्तवै ऐ २,१;३५; ३,७; ४,१. स्तयं - -यान् श २,२,२,१०;१४;

का १,२,२,७,९. [°यं- १अ°]. १स्तृत- -तम् तैआ ५,१,६. [°त-

૧૩૪].

स्तृति- -त्यै ते १,७,१,९;३,३,११, ४; जैमि १,१९०; २०२; ष ३, **६,२,८,६;८; ९;११; १२; १५**;

२२; १०,८; ११,१; ३; ५; ७.

[ºતિ – ૧અ°].

स्तृत्य- -त्यः ऐ २,१;३५;३,७;४,

१; श१३,५,१,१७; गो २,३,३ स्तृत्वा श ७,३, २,५; ६; का ४,३, १,३%; स्त्रत्वाऽस्तृत्या का ७,२. २,२१¹. [स्तृत्वा १अ°].

√स्त, स्त (आच्छ:दने), स्तृणाति श ४,२,५,११; ११,४,१, 982; at 2, 3, 2, 4; %; स्तृणाति शां ३,९; ७, ३. श १, ३, ३, ७९; ४; ९; ९०३; 99;8,993 2,4,9,94; 2,4, 3,98; 4,9, 98; 2,3,2,68; ^ጜጜ;੧**૰;**₹५; ሄ.८,੧,੧੧;५,३, १,९; तै १,६,८,७; ३,३,६,८९; गो १,३,९,२,४,८; स्तृणन्ति श ४,२, ५,२६; ३,३, ००; का २, ३,२,९⁸; ते २, ४, ५, ७; जैमि ३,२७६; २७७; स्तृणामि श १, ३,३-४,११^b; का२,३,२,१०^b; ባԿ^h; ते ३,२,४,९;३,६, ৬^h; स्तृणीहि शध,२,५,११; का५,३, १,९; गो २, २,१६; स्तृणीत ऐ २,६; तै ३,६,६,१; स्तृणीयात् ष १,३,३, १०^३; २,३,२,९. स्तीर्थेते वा १८,१०. [अनुप्र°, अभि°, अभिप्र°, अर°, आ°, उप°, उपप्र°, परि°, प्र°, वि° सम्*, सम्-आ]. स्तर- परि°, प्र°, वि°.

स्<u>त</u>रण- -णात् श १,२,५, २६^२. [°ण - आ°, उप°].

स्तरितवे परि°, स्तरीमन्- छ°. स्तार- वि°.

हतीर्ण, णां- -जैम् ऐ ५,१२; ते २.

६,१०,9; १४, ५; ८,२,२; ३; -णि श २,५,३,५;११;का १, ५,२,५;१०; -णीम् श १,३,४, ९०; २,५,३,६; ११; का १,५, २,५: १०: २,२, ३,२३;३,२ २४; - णीयाः का २,४,३,३ 8, 4, 9, 0; 4, 3, 9, 3;

-णीयाम् व २.५, ३, ५; ११; -णियं वा १,५,१, ३; ३,८,१, ११; ४,२, ५,३; - में ब ४,३ भ,११; का ४,३,१,९. [णे,णी-

अव°, आ°, प्र°, समा°]. स्तीण-बाहर्स् - - हिः शा ३, ५; श ८,६,३,१८; तं २,६,१८,३

-हिंषम् श ८,६,३,१८९ स्तीत्वा श ३,६,३,४¹;१४; १४,९,

४,११; का १, ३, ३, १५; ४, ६,३,१०.

स्तीयं उप°, परि°, प्र°, सम्°. स्तीर्यमा(ण>)णा- -णा तै ३.७

\\$;\\

स्तृण्य - - जन् श १,२,५,२६; का २,२,३,२३; ४,५,२,११; तै३, ३,९,११. [°णत् - परि° वि°, सम्°].

२स्तृ(त**>)ता**- आ⁰.

√स्तंह, स्तृंद्धात् जैमि २,३१०. स्तेगु में - गान् ते ३,४,११,१

स्तेन् - नः ऐ ५,३०: श १,७,१,७ ७,२,१,९;१४,७,१,२२; का २, ६,३,४; काकू ९०: ८; ते २,८ ८,१२; तैआ २ ८, १; १०, १,

१५; जैमि ३,२३; ८१; -नस्य

a) स॰ इति आन. शोध्यः (तु. K.)। b) सपा. स्तरीतवे < >स्तर्तवे इति पासे.। c) तवेनन्ते निसवरः । d) यतोऽनार्वायः स्वरः । e) सपा. श ३,३,१,३ स्पृत्वा इति पामे. । f) सपा. श ५,३,४,२४ स्पृखाः स्पृत्वा इति पामे. । g) स्तृणन्ति इति पाठः शोध्यः (तु. ऋ ८, ४५, १ प्रमृ.)। h) पामे. वैप१ प्रथस्व i) विप. । बस. । j) स्तुी° इति पाठः? यनि. शोधः । k) अर्थः व्यु. च? पामे, में १,१,१२ डि. इ. । वैपर् तेगान् दि. द्र.। 1) वैप १ द्र. ।

५: -नेभ्यः शां ७, १४. िन- स्तीम - - भम् जेआ १,२०७. १श्र°, सुवर्ण°].

स्तेन-हृदय - -यम् ते ३,४, ७,१. स्तेयb- -यम् जैमि २, ४४१; -येन शांआ ५,१. [व्य - गो॰ सुवर्ण े]. स्तोक^b- -कः श ३,६,३,८³;१६;४, २,५,२; का ४,६,३,७; ५,३,१, २९; ते ३,२,३,५; गो २,२,१२; -कम् श ३,६,३,८३,१६;११, ५,१,१०; जैमि ३,३५० : -काः ऐ.२,१२६; श ३,८,२,२१;२२; १२, ३,२,५; का ४,८,२, १६; तै २,१, १,१; ३,६, ७,१; २^२; जैमि ३, ३५०; -कान् शां १०, ५, २८, २, श ३, ८, २, २२; १२,३,२,६; का ४,८, २, १६; -कानाम् ऐ २,१२; श ३,८,२, १८ ; का ४,८, २,१३ ; तै २, ६,७,६; ८,४; ११,९; ३,६,२, २: ७.१; -कास: ऐ २, १२; तै ३,६, ७,२; -केभ्यः ऐ २, १२; श ३,८, २,२२ ; का ४,८, २. १३;१६"; -कै: श ३,८,२,२२; का ४,८,२,१६. [°क- उद°, घृत°, मधु°, १लोहित°].

स्तोक-शस्(ः)ऐ २,१२. स्तोक्ती(य>)या--याः वा १०, प; श १३, १,३,१; -यासु^त श १३,१,३,२. स्तो(क्य>) क्या - - क्याः व ते ३, ८,६, १;२; -क्यासु^d ते ३,८,

६,₹. स्तोब्धव्य-,स्तोभ- प्रमृ. √स्तुभ् द्र.

श ७,२, १,९३; -नाः ता ४७, |स्तोष्यत्-, स्तोष्यमाण- √स्तु इ. √स्त्ये निस्°.

स्त्री^b- स्त्रियः **श १,३,१,९;९,२,**१२; १०,१,१,८; १३,२,२,४; १४. ६,९,११; ६,४,३; का २,२,४, ६;८,३,११;४,२,४,४; ते २,३, १•,३; ३,१२, ६, १; तैआ १, ११,४; जैसि १,४५; १६२; २, २१९,२६६; इ,३५२; तां ६,८, ५; गो १,२,२२;३,७;९; -या३ः जैमि ३,२७० है; स्त्रियम् ऐ ६,९; ऐआ २,३,८:५,३,३: शांभा ९, ८: श ११,४,३,२; ६,२,९०^३; १४,६, १०,१५,९,४,२५; का ४,२,१,२७^b; काम ८:४;१८:६; काकू ८७:१२:९०:१४; ते १,१, ९,७;८; ३, ३,४; तैआ २,८,९; जैमि २, २१९; २७०; ता १७, १३,६: ११:१४; में १,७, ५; व १,१,८; गो १,१,३४; २,४९;२ १,१४; स्त्रिया ऐ १,२७; श २, **६,२,९; १४,४,२,५; ७,१,२१;** का १,६, २,५; २,४, २, १५; सा २,५,१; गो१,१,३४; स्त्रियाः ऐआ २,५,१; शां ६, ५; श ८, ४,४,११; १३,८,३,११; का १, 8, 3, 8; 4, 7, 6; 2, 4, 7, 7; 8, ५,३, १२; जैमि २,९३; १८५; १९८ : इ, ३६०; तां ४,२,१८ ; १९, ३,९; स्त्रियाम् ऐमा २,३, ७: ५, १; तै २,४, ६,५; स्त्रिये ऐ १,१; ऐआ १,४,२; वा १४, २; श २,५,१,५,६,२,१४; ३,

४,१,२१; ५,३,१६; का ४, ४.१. १४: ते २,४, ६,६; जैमि १, १७; २२०; २, ९३; २३८; ३३५;३३९;३४६;×; ?स्त्रिये ते ३, १२, २,९; ४, ७; स्त्रियो श १०,१,१,८३; ११,६,१,७; १२; जैमि १,४२;४३;३००९; स्त्री ऐ २,३५; ३, २२; ऐआ २,५, १; शां २८,९; शांआ २, ४; श १, 9,9,20; 2,4,2,90; 20;3, २. १. १९–२२; ४,४,२, 16; 4, 2, 90; 4, 9, 2, **૧૪^૨; ২**ৢ४,१३;४,१,२^२; ५,४, ३५^६; ८,४,४,११; १०,१,१, ٤;4,9,३; **१**१,٩, ६,२; ४,३, ২: १२,७, २,१२; २४,१, १, ३१; का १,५,१,१४; १७;३२; 2,9,9,98;3,3,0; 3,9,93, ३;४,२,१,१५;×; कामा७५:१: तै १,३,३,४; ७,१,४; ८,५,४; 2,3,6,9; 4,4,4; 3,3,3,4; ८,१३,२; तैआ१,११,४; जैभि१, १५१९: ३३०; २,२३;१२१; मं १,१,१०, ३,७; ष १,२,४; ५; स्त्रीः च १३,२,२,४; का ५,४, ४ ९^{२)}; स्त्रीणाम् श ११, ५,१, 1: 22,0,2,11; 23,1,5,4; १४,२,४,३; कागा १२४: १३; मं१,१,४; स्त्रीभिः ग१४,७,१, १४; स्त्रीभ्यः श९,४,१,६ ;स्त्रीम् ऐ ६,३; शां ११,४; छशा ५८: २४; स्त्रीषु श ४,४,२,११;१२; का धु,४,४,७;८; ते २, ७,१७, ३. ?स्त्रीषु श १२,०,२,११.

a) नाप. (चोर-) । बस. । b) वैप१ इ. । c) सपा. °वा:<> °ववा: इति पामे. । d) सपा. °वासु <> क्यासु इति पामे. । e) =साम-विशेष-। f) पामे. पृ ६९५ i द्र. । तैसम् इति संटि. । g) दि ३ प्रदनान्ते प्छतिः। h) पाभे. पृ १२२१ e द्र.। i) स्त्रियः इति पाठः यनि. शोषः (तु. सपा. नापू. स्थलम्)। j) पासे. पृ ८, ८, १ द. ।

स्त्रैण - - णम्, -णानि श ११, 4,9,8. **६**त्र(क>)का - - ॰ के जैमि २, 200. स्त्री(क)- एकादश°, बीरसू॰. स्त्री-काम- -माः ऐ१,२७; शां१२, √स्त्रीकाम्य>स्त्रीकाम्या- -म्या जैमि २, २५९;३६३;३,२७०; -म्याम् जैमि १,९८. स्त्री-चर्य- -र्यम् जैमि २,२३५b. १स्त्री-नामन् -मानि शांआ ३,७. २स्त्री-नामन् c- -मानि श १०,५, स्त्रीनाम्नी- -म्न्यः श १०, ५, 9,2. स्त्री-पूम^d-- -मम् तैआ १, १०, १० [°ਸ− ਜ°]. स्त्री-पुमस्°- -मांसौ श १४,४,२, ४. [°मस्- १अ°]. स्त्री-प्रज्ञा¹- -ज्ञा श **१४,७,३,**९. स्त्री-बल- -लम् जैमि दे, ३०७९. स्त्री-रूप- -पाणि जैमि है, ३५२. स्त्री-वध- -धात् काषा ९६: १४. स्त्री-ष(<स)खु - -खम् ते ३.४, ٦,٩. स्थगर्1->स्थागर्1- -रम् ते २,३, 90,2,8. स्थािउल¹ - -कस् व ५, २,३; -के शां ६, १४; बांका ९,८; गो 2,9,2.

स्थपतिª- -तये श भ्र.४,४,१७; का

७,३,४,१६; -तिः श ५,४,४, 96⁴; 22,6, 9,90; 8,3, 3; १३; का ७,३,४,१७; तैआ ४, ३६,9; -तिना जैमि २, २२९; तां २४,१८,२; -तिम् श ५,४, ४, १७: १२, ९, ३,१; का ७, ३,४, १६; -<u>०</u> ते श १२,९,३, स्थापत्य - रयम् तो १७,११, ७: -स्याय तो १७, ११, ६. स्थपति-सव1- -व: तो १७,११,६. स्थल°- -कम्, -कात् गो १,४,२३. िछ- पुञ्जिक , ऋतु]. स्थली- -स्याम् जैमि ३,१२८; 949. स्थल-तम--मे का ३,१,१,७. √स्था, तिष्ठते वा १९, ३ ; व १२, २, ३,९; तिष्ठति श १, ४,४, 92; 4,2; 8,4,2,9; 3,90; **७,५,२,२**७; ९,३,१,९;१५;४, 98; **११,9, 4,0; १२,** २,४. ८, का २,४, २,४; ते १,१,३, ६; ३,१२,९,१; तैभा १०,११. २; तिष्ठति ऐ १,१४; २,१; ३; ७,१५; ८,२५; मां ८,५; १२. १; २०,४; २३, ८; २६, १४; १५९,१६९, वा ५,१,४,५,६,३, ₹,२%; Q,9, 9,2; 4,9, 34; १०,६, १, ८; का २,४, २,९; ते ३,३,७,७; तेआ १०,१,३%;

३१२;२,७५; ता १२,१३,२६ सं थः गो १,१,९; २८; ४,१५; ५,४; तिष्ठतः श १४,६,८,९३; तिष्ठतः श १,९, ३, २; का २ ८,४,१; जैमि १, २४१; २६५ २, ४२; तिष्ठनते वा ३,९,१,५ का ध.९, १,३; ते १,३, २,३, २,२,१०,७; तिष्ठन्ते ऐ२,३,४, २५; का ४,९,१,२;४, १२; तां 8, 3, 9 0; 10, 4, 3; 24, 3, 30; १६,४,२; तिष्ठन्ति श ६,६,२ 9;6,3,9,28; 8,9,39;4,3, ४७: ८,२,३,१३; का १,४,२ ९?; ध.४, ३, २४; तिष्ठन्ति हे ३, ४७; हारं २९, १; शांक्षा ६, १९; श ३,८, ५,११; ६,३,१, २८;२९;३,१४;९,१,२,८;१४; ७, १, २०; काउ १०३:३; जैमि १, १८१; २३७; २४९ ३०४; ३६१; २,१२; गो १,१, १४; तिष्ठसि श ६, ३,३, १३; तैभा ६,७,१; तिष्ठसि स९,४, ४,१३: मं २, ४,९; तिश्रमहे ऐ ७, १८; तिष्ठात् ते ३,६, १, ११^m; विद्यासि ऐ२, १ विष्ठाः ऐ २, २; तिष्ठतु तै १, २, १, २१; ३, १०, ८, ५ मं १, ६, ३४; तिष्ठस्य ऐ ३. ४५, बा थ, ५, ५, ३; तिह,हा श ६, ४, ३, १०; ११, ५,1, ६; तै ३, ६, १,२; तिष्ठ ऐ २, २ र जो२०,४; ग१,६,२,४ ६

a) वैप१ द. । b) पांभे. पृ १००६ a इ. । c) विप. । बस. । d) समाहारे द्वस. समासान्तः अच् प्र. [पा ५,४,०५] अन्त्यलोपः चिस्त्वरश्च । e) द्वस. अन्तोदात्तः । f) विप. । बस. । स्वरः? g) नाप. । धस. समासान्तः टच् प्र. । h) = सुगन्धिद्वश्च-विशेष- । i) विष. (अलङ्कार-) । तस्येदमीयः अण् प्र. । j) = त्रतिशयन-वेदिका- । ख्युः? <√रभक् इति पासभो २,३,९०८ । k) भाप. । l) = यज्ञ-विशेष- । शा) पाठः (=सपा. काठ १५,९२)१ तिष्ठाः इति शोधः (तु. ऋ ३,८,९; Dum. [PAPS १०६,२४८]; [अर्थतः] भा सा. च) ।

१०,१;३; जैसि १,१३३;१४२;

960; 906; 204; 286;

७, ३, ७; का २, ५, ४, ५%; काशि १३५: २?; तै २,४,२, ८; ९^{२a}; तैआ ४, ३,३^b:५,३. ७^b; जैमि २,२६९; सा३,८,३^c; तिष्ठध्वम् श३,९,४,१५;का४,९, ४,११; तिष्ठामहै श ३,४,२,२; का ४,४,२,२; अतिष्ठत श १०, ४,२, १७: अतिष्ठत श १०, २. ३,१४; ४,२,१७; २०; १२,२, ३,९; १४, २,२, ५४; तै १,६, १०,२; अतिष्ठत् श ९, १, १, १४रे; ५,१,३५; सतिष्ठत् ऐ ७, १९; श ८,४, १,६; ७,३,१५; ९,१,१,१; ६^२; ५,१,३५; १**१**, ४, ३,९; १२, ७, ३,४; कागा १२०:९व: १०: कापूट६:२: ते १, 9,3,5;2,0,5,9;3,4,92,3; तैश्रा ५, १,४; जैमि १, १४२; 150; 226; 258; 255; 2, ११५; ३३०३; ३,२६२; तां ७. **५,१; ६; १२, १३,२७**; लुशा ६४:१२; व ४,५,२; गो १,१, ९; अतिष्ठेताम्, अतिष्ठेताम् श १०, ४,२,२४; अतिव्ठताम् श ८.२, १, ११; अतिष्टन्त श ३, 6, 3, 2; 5, 9, 8; 20, 8, 2, 23; का ४,४, २,२; ७,३,१; ९,१, ३; ते १,३,२,१; २,२,२,१०, ८; अतिष्ठन्त ऐ २,३३;४,२५९; श ३,४, २,२; ९,४,१५; १०, ४, २,२३; का ४,४, २,२; ९, १,१; ४,१२; तै २,२,१०, ६; तैआ २, २,१; जैमि ३, ३६४; तां ६,३,९३;७,२,१; ५,२;१०, १३: अतिष्ठन् ऐ २,३; ११; ३, ३६; श ८, ३, १, ५; जैमि १, १९७; ३,३४४; तां १,४, १५; गो १,१,३; ७; २८; २, १९६; अतिष्ठः ते १,२,१,५; तिष्ठेत ऐ८, २८; तिष्ठेत ऐ८, २८; तिष्ठेत ऐ८, २३; शां सा ४,४; ११,१; श ११, १,६,३२; का ३,१,१२,२७; जैमि १,५६; सा १,२,४; ५,१५; २,५,५; वे,७,१; तिष्ठेस श ३,९,१,३; का ४,९,१३; तिष्ठेस ऐ३,४५; तिष्ठेमिद्द श ३,९,४, विष्ठेमिद्द श ३,९,४, वर्ष सा ४,९,४;

तस्थे श १२,२,३,८; तैआ ६, ५, २; बो १, ४, १५; तस्यौ ऐआ २, १, १ ; शां २३, २; श १, ४, १,३४९;६, २,४:२,५,१,५;७,२,१,२०:×; का १,४,३,४; २,३,४,२४। ५, ४, ५; जैमि ३, ३६४^२; ३६५; तस्थतुः श २,४, ३, ५; का १, ३, २,६; तस्थिरे ऐ ७,१८; वा ३, ९, १, ४; जैमि ३, १०३; तस्थुः च २,१,३,६; ४,३,३,६; ९,१,२,१९; कार्,१,२,३; तै२, ८, ६, २; तैआ ३,११,९; जैमि २,९०;३,२३९;स्थास्ये श५,५, ५,२: अस्थात् शर्र,६,१,१३; अस्थात् ऐ ५, १३ ; ७, १७; श 2, 4, 2, 4; 8, 4, 3, 90; 9, 2, ३.८': का २,५,४,५; जैमि १, 18; 3,230; 244; 2462; मं १.७, ६²-८३; अस्थियत वा ३, ७, ३, ९; का ४, ७,३,६; अस्थिषत वा ३,९,१,२; अस्थुः वा २६,१४; व ९,२,३, १०⁴; काअ १३: २; स्थुः ऐ ३,११; स्थाः कीम ३,१८.

स्थाप्यति श ६,४.१,१४;७,४, १,२६;३१; स्थापयति श ५.४, ३,१¹,तैआआ १६; स्थाप्यन्ति श १३,८,४,६; स्थापयन्ति श ११,१,७,१; तै ३,८,२३.२; स्थाप्यानि श ७,३,१,४४; जैमि ३,२५५²; स्थाप्येत् श ४,५,७,४; स्थापयेत् श ३,५,

"तिष्ठसेत् श १४,६,४, १%, [अति", अघि", अघ्या", अनु", अनुपरिसम्", अनुवि", अनुसम्", अनुद्द् , अन्तद् , अनुपा", अमिप्रित , अभ्युद् , अभ्युद् , अभ्युद् , अभ्युद् , अप्युद् , प्राव , उपोद् , प्राव , उपोद् , प्राव , प्राय , प्राव ,

तस्थान, ना--नः श १२, ५, १, १-३; १,२; -नस् श ३,९,४, १४; १५; का छ, ९, ४, १९ ; जैसि १, ३१०; -नाः श १,६, ३,२२; ३,९,४,१५; का २,६, १,१५; छ,९,४,१२ ; -नानि जैसि १, ३११. [°न-१अ°]. तस्थिवस् —-स्थवांसः ते २,४,७, ११; -स्थवांसन श ६,७,४,

a) सकृत् पांसे. वेप१ भव मे ४,१२,१ टि. इ. । b) पांसे. वेप१ उद् "'तिष्ठ मा ११,६४ टि. इ. ।
c) तिष्ठन् इति [उ. Burn.] पाठः? यनि. शोधः । d) पृ १४० h इ. । e) आक्थः इति पाठः? यनि. शोधः । f) पांसे. पृ १४७७ g इ. । g) तिष्ठा° इति स्वरः यनि. शोधः । h) वेप१ इ. ।

भ; तै २, ७, १६, ४; -स्थुवः ऐआ २, २, ४;३, २,३; शांआ ८, ४; श ४, ३, ४,१०; ७,५, २,२७; का ५,४,१,८; कारवा ८३: १२; तै २,८,७,४; तैआ १,७,६; २, १३,१; जैम १, १३३; २९३; तां ७,७,१६. तस्थुवी – वी तै २,८,६,६.

तिष्ठत् - - व्ठत् जैमि२, ३६९; - व्ठतः वा ५, २, १, १७; ३, ५,१४; का ५,३,४,५; ६,२,२,१३; ७, २,४, ११; -ष्डताम् का ४, ६. ४,३; -ष्ठते श ६, ६, ३, ८^२; ११,५,४,१४; का ७,३,३,१६; -ष्ठत् ऐ३,९;२२;६,३३,७,१९; ८,१३; १८; ऐआ ५,१,१; २; ३,३; वां ७,६१;९,४१;६; २८, ११,२९,१; शांआ १,५२;८; श **१**, 9, 9, 9; ४,२, 9८^२; ४,७; 4;97;4,7; 4,7,6; 0; 7,7, ३,१२; ४,२३;३५; ४,२,९;६, १, ८; ११; ×; का १,३,३,९: 8, 9, 90; 242; 8,9,0; 6; २,३; २,१,१,१३; ×;काउ ५१: ४; कास्वा ८१:१३; ८४: १२; तै १,६,५,४; २,३,२,१; ३,३, 6,4; 2,4,9; 23; 3; 6,9; ११, ७,४; तैआ १, ७, ३; २, 92, 9; 94, 9; 20,99,2; जैमि १, १५८ ; ३, २३८ ; ३५७र; तां २१, ४,५; ष १,१; ४,५; सा १,४, २१; ३,२, ८; ८,३; गो १,२,१; २,२,९;१६; - ष्टन्तः जिमि २, ३९८; छुशा १००: १८; तां १५, ३, २९; -ष्ट=तम् ऐ८, २८; श ३,२, 1, २२¹; ५, ४, २, १; ९.३, ४, १४; १५; का ४, १, ३,६; — छन्तो वा ४, २, १, १८; २४; २५; का ५२, १, २०. [॰ छत् — अति॰, अभिप्रति॰, अव॰, आ॰, उद्॰, उप॰, उपोद्॰, प्रति॰]. — न्ती: जैमि १,२३८: - न्ती: यः

तिष्ठन्ती— -न्ती ते ३,३,३,१; -न्तीः जैमि १,२३८; -न्तीभ्यः ता ६,९,२२; -न्तीम् श ९, १,२,१५.

तिष्ठमान— -नस्य श १४, ६, ९, ३४. [°न— १अ°, उप°,सम्°]. १स्थ,स्था— अग्नि°, अङ्गु°, अन्न°, अभिसम्°, आखरे°,आण्ड°,उप°, एक°, गो°, नभ्य°, नामन्°, नीलतोयदमध्य°, पशु°, प्रति°, सध्य°, सध्यभै, रवास°, सद्य°, सव्य°, स्वर्थ°, रवास°, हृदय°.

२स्था^b— अक्षरे॰, अति॰, अिं। अधि॰, अन्तर्॰, उद्॰, उप॰, ऋच्॰, ऋचु॰, गह्नरे॰, गिरि॰, नि॰, परि॰, पर्वते॰, प्रति॰, प्रस्तरे॰, बर्हिस॰, मंहने॰, रथे॰, रिय॰, वन्धरे॰, वि॰, वेश॰, अष्ठ॰, सम्॰, ससुद्॰, हरि॰.

स्थाणु° - - जवः जैमि १,२१; - णुः शांका १४, २; श ३,६, २,५; ९,५,२,१३; का ४,६,२,२; तै २,१,४,३³; जैमि १,२१³; ११४; २,४३५; ता १५,५, २०³; - णुम् शां २६,४; श २,६,२,४; अ,१,२,१४; का १,६,२,८; आ १; जैमि १, शांका ९,७; -णी श ३, ६,२, ४;५; १४,९,३,१५-२०; का ४, ६, २, २^२. [°ण-यज्ञ°, सभा°].

स्थातुम् श ४,१,४,२;६,७,१,१६; १८; २०; का ५,१,४,१ [स्थातुम् उद्?].

स्थातृ — भिध°, अध्या°, अनु°, अनूद्°, आ°, उद्°, प्रतिप्र°.

स्थातोस् प्रतिº.

स्था<u>त्र</u>°- -त्रे° तैआ १,३,१.

स्थान- -नम् शां २५, ११; २६, १५;२७,७; वा १,४, ५, ३९०; ₹,६,४, ९³⁶; १४,७,१, १२; का १,६,४,९; २,४,२,९७ कास्वा २४: ५; ते ३,३,७,७०; तैआ १.१२, ५; २,१७,१; जैमि २,१४४; छशा १३:३: ष१,२, ८;४,५,४; सा ३,८,५; गो१, 9, 74; 262; 298; 4, 242; -नात् श ११,१,६,१६;१४,५, ४,१; ७, ३,२; का ३,१,१२, १५; -नानाम् ऐआ ५,१, ४ -नाभ्याम् ऐआ ३, १, ३ ; शांभा ७, ११^२; -ने ऐ २, ३; ७,४; ऐआ ५,१, ६; ३,१; २; श ८,२,३, १३; ११,१,६.१६; १४,७,१, ९^३; का ३, १, १२, १५; तैआ १,१५,१८; १६,१५; १७,१^९; २^{११}; १८, १^८; सा २, 1, ५; गो २, ३, ११; - नेषु शांआ ३, २. िंन- अधि°, अन्तरिक्ष°, अभ्युद्°, आ°, आचार्य°, उद्°, उव°, उपोद्°, एतद्°, गर्दभ°, गो°,तद्°, देव°,

a) पाठः सपा. जै २०४ ? तिष्ठन्तु इति पाभे.। b) विजन्तम् वा अङ्ग्तम् वा । c) वैप१ द्र.। d) पाभे. वैप१ स्थातम् मा २,८ दि. द्र.। e) सकृत् पाभे. पृ[१२६० g द्र.।

द्यौस°, द्वि°, परलोक°, प्रति°, यथा°, वीर°, वैद्युत°, व्यव°, २स°, सम्°, समुद्°, स्व°, स्व^एन°]. स्थान-कल्पना - - ना काअ २१: 9 38. स्थान-वीरा(र-आ)सनb--नात् सं ४. स्थाना(न-अ)नुप्रदान-करण⁰--णम् गो १,१,२४० स्थाना(न-आ)सन- -नाभ्याम् सा १,५,१५. स्थाना(न-आ)सन-भोजन^d--नानि सा १,५,१५.

स्थापम् प्रति°. स्थापयत् - प्रति°, सम्°. स्थापितवै^e का ५,७,४,६. स्थापित- उद्°. स्थाप्य अनुवि°, उद्°, उप°, नि°, प्रति°, सम्°. स्थाप्य- प्रति°,सम्°. स्थाप्यमान - उद्°, प्रति°.

स्थाय अधि°, अनु°, अनूद्°, श्चन्वा°, अभ्युद्°, अव°, आ°, उद्°, उप°, उपोद्°, पर्युद्°, प्र°. प्रति°, प्रत्युद्°, व्युद्°, सम्°, समा°, समुद्°.

स्थाय- अन्वा°.

स्थायिन्- प्रस्युद्°. स्थायु(क>)का- -का जैमि १, १३३: तो ४,८,१२; ७,७,१६; १५, १२, ३. [°का- १अ°] स्थावन् अति°.

१स्थावर्,रा¹- -रः श ४,४,५,१०; ५,३,४,१२; का ५,५,३,५; ७, २,२,११; तैआ १,११,४; -रम् ऐआ २,६,१: कास्वा ९६: १२: -राका ७,२,२,१४; -राः श १३, ८,४,६; तै ३, १२, ७,२; तैआ १,२४,२; जैमि २,६७; ष ३, १, ३३: -राम् श ५,३,४, १४; का ७,२,२,१४; - रास् ३ ष ३,१,३२.

स्थावर-जङ्गम- -मः गो १,१, २९⁸; -मानि गो१,१,१६¹d. २स्थाव(र>)री- उप°.

स्थित, ता- -त; शां १,४; ११,५; २५,५; तैआ १०,११,२; गो २. २,५;३,११; –तम् ऐ२,६; ४, ३१:५,६;१३३;१८;२०३ ऐआ १,१,१; वा २,२,५,६;६,११; ८,७; ११,८^२; १६,५; १७,४; १९,३;२२,२;२५,४;१०; २६, १३:१४; २७,४; ३०,२; शांआ २,१७; श ८,७,१,९;१४,५,३, **१;** २; ६; का **१**, २, १, १२; ८,४,३,१०; जैमि ३,२०; २२; गो २, १, २४; -तस्य श १४, ५, ३, ३; ७; -ता शा १८,५: १२; २३, २; २५,५; ता ६,९, १७; ष ४,७,१; गो १,३, १६; -ताः शां ४,१४; श १४,७,२, ९; गो २, ५, १०३; -तात् ता ४.८, ११; १२; १५, १२, ३; -ता३त् ता ४,८,११;१५,१२, ३: -तानि जमि १,३१९ ; -ती शां ८,२ै;१८,१०. [°त, ता-श्रम्बव°, अन्वा°, अभ्युद्°, अव°, आ°, उद्°, उप°, उपा°, उपोद्°, नि॰, प्र°, प्रति°, प्रत्यव°, वि°, विवृत°°, व्यवः, सम्°, स्पृष्टुः , हंसरथः]. स्थित-वत् - -वत् शां २०, ४; २२,३; २३,८; २६,१४; १५९;

स्थितवती- -त्या श ६, ८, 9,98.

स्थिति - - ति: शां ३, १^h; ११,७; १२,७; १६,९; १८,३;२२;२२, ८; २४, २५ ६५, ४; २६, ८; शांभा ७,२१; श ४,६, ५,४: **ቘ,**੧,੨,੨५; **१३**,४,३,४;५,३, ५; ९; १४,६,१०,१८¹; का ५, ર, ર,૧૧; ર,૧,૫; યો૨,૨,૧૧; -त्ये गो २, ६, ७^२. [°ति-उप°, गति°, प्रति°, सम्°]. स्थिति-ता- -ता श १४,६,१०, 96.

ंस्थित्वा शां ९,४. स्थिन् 1- त्रि°, परमे°.

स्थिर्,रा'- -रः शांभा ११,८^{१६}; श ६, ४,४,३^२; ९,१,२,५; २,३, १६; जैमि ३,३४; सा ३,१,८; -रम् श ८,२,१,४^१;१४^२;९,१, २,५; २,३,१६; १४,६,९,३२; -रा श ६,१,२,२८,५,२,३-६; 8,93; 6,8,2,4; 6,0, 2,5; ९,१,२, ५; जैमि ३,२७५; मं१, २,१; -राणि ऐ ६,७; गो २,५, १३; -रेश ९,१,२,५; जैमि ३, १४१; सा ३,१, ८; –रै: तैआ १, १,१; २१, ३. [°र- १८°, अमि°].

स्थिर-धन्वन्1- -न्वने ते २,८,

b) सस.> १स.। c) समाहारे द्रस.। d) इस.। e) तबै प्र.। a) °कल्पाना इति पाठ: ? f) बैपरे का g) मलो. ब.स.। h) पासे. स्थाप° इति पाठः ? यनि. शोधः (तु. पा ६, १, २००)। j) विप. (रुद्र-) । बस. । पृ ६८७ f इ. । i) °ितः इति स्वरः?

√ स्था >

स्थु- अनु°; स्थु- सन्य. स्थमुन्- न्म्ने ऐ १,१३; १६; २८; २९;२,२; वा ३,२;८,९;९.४; श ६,५,१,१,४,६;३,८,४,१५. स्थेय, या- अनूद्°, प्रत्युद्°.

स्थागर्- स्थगर- इ.

स्था(**छ**>)ली°- -ली श४,२,२,१; ₹,**१;४,२;६,**६,४,८;७,**१,**२४; ११,३,२,१; ५,१,१३; १२,४, १,६; का ४,२,३, १६; ५, २, २-४,१; तै २,१,३,१;६,४,३; ३,७,६,११; जैमि १,५३;-लीः -लीम् ऐ ७,३२; श ३, २, ३, २१;२२: ४,२,३,१५-१८; ५, स्थिरक⁰--क:, -कात् वं १. २,२; का १,५,१,३८; ४,२,३, १६^२; ५,२,३, १२-१५; काकू स्थ्र - √स्था- द्र. ९१:४;जैमि१,५४;-ल्यंः श१२, ७,२,१४;९,१,३; -ल्या श ४, २,२,१; २; काध,१,४,१४^b,५, २,२-४,१;ते१,४,१,६; - ल्याः का १,५,२,११;१२; -ल्याम् ऐ १,११; स १,९,२,१६;२,३,१, 35;4,3,99⁴; 3,3,9,6; 8, 4, 2, 4; &, 6, 1, 0; 8, 2, 9, 9; ११,4,9,93; १२,४,२,६; ७; ८ , का १,३,१,२८; ५,२,१०; २,८,३,१३; ४,१,४,१४; ३,१, ५;६,४,२; जैमि १,५३; - ल्ये ब २,५, ३, १२; १३; [°ळी− अग्निहोत्र°, आप्रयण°, आज्य°, भादित्य°, उक्ध्य°, उद°,ध्रुव°. नाना°, मणि°].

स्थाली-पाकु - -क: गो १,५,२३; -कम् ऐआ ३,२,४; शौ ४,१४; शांका ११,४; व ५.३-१२,३; सा १,२,५;२,८,२;३; गो १,३, २३;--कस्य शांआर्र्, भ;शर्ध, ९, ४, १८; -के शांआ ११,५. स्थाळीपाक-रोष- -षम् शांभा **११,**६. स्थालीपाका(क-आ) वृत् c--वृता वा १४,९,४,१८. स्थाली-संक्षालन- नम् जैमि १, ٧٩.

श १२,५, २,३; तै १,४,१, ४; स्थावन्-,१-२स्थावर्-, स्थित्, ता-, स्थिति-,स्थित्वा प्रमृ. 🗸 स्था द्र.

स्थैरकायण- -णः, -णात् वं १.

√* स्थू (बधा.) >*स्थ्वस°-> *स्थ्वस-बत्-> स्थ्विष्ठ,ष्ठा--ष्ठः शांआ२,४;-ष्ठम् ऐ ६.९; शां २८,९; -ष्ठाः श ८ २,४, १९; का३,२,३,२९; गो२,१,९; -ष्ठे गो २,३, ११.

स्थवीयस्- -यः ऐ १,२१; ऐआ १,५,१३;३५; जैमि १,२५८; ता १६,२,६;-यांसः शक्ष,३,२,७; -यान् ष ३,३,४°,४-५,३°.

स्थू -> स्थविमन् - -म श ३, ८,३,१८; का ४,८,३, ११. स्थविम-तुस्(ः) ते ३,३,११,२. स्थविर- -रः ऐआ ३,२,१; ६; बांभा ७,१७; ८,१;११; श २,

२, १५; ४, ८, २, १८; जैमि २,५३; ११३; २८०; ३,१२१; १२२;१२३°; २४६; छशा २७: २५; - रम् शां २६,५; ते २,४, २,७; ३,१०, ११, ३; जैमि २, १७७; -रस्य शांका २,४; ते २,४, ३,५; ७,१३,४; जैमि २ ११३; -राः श १३, ४, ३, ६; -रेभिः तै २,४,३,६,७,१३,४ ३,६,१०,४; -री गो २,५,१८ स्थावि (र>) री -- री: जैमि ३.५८1.

स्थविर-तर- -रः जैमि १, २८५; - रस्य जैमि २, २२२. स्थविर-यज्ञ - -ज्ञः जैमि २ ₹9 ₹°.

स्थ् (ज>)णा"- -जा वा १४, ५ २,२; -णाम् श १४, १, ३,७; तैया ६,७, १; - जे ऐआ ५,१, ३. [ou, णा- १अयस्, शाला, २स°, सहस्र°].

स्थूणा-मयुख्ड- -खम ग१४, ३,१,२२.

स्थूणा-राज्य^b- -जः श ३,५, १, १; -जम् श ३,१,१,११¹.

१स्थूर्°- -रस्य तै२,८,५,९; -राः तेशा ४,३६,१.

स्थूल- -लम् जैमि २,३५१; व ४, ४,१. [°छ- १अ°]. स्थूल-लोष्ट- -ष्टम् जैमि३,३०%

स्थूल-हृद्यु1--येन तैआहे,२१,

२,२,२०;७,२,१,१५; का १,२, $+222^{1}-222^{1}$ जैमि २,२०२;२०१.

a) वैप१ द्र.। b) पामे. पृ ३१७ d द्र.। c) षस. अन्तोदात्तः। उप. भाप. < आ√वृत्। e) पाभे. पृ ८६० f इ.। f) °वरी: इति मुझे. द्र.। g) समाहार द्वस. अन्तोd) =ऋषि-विशेष-। दातः। h) नाप.। तस. समासान्तक् टच् प्र. चित्-स्वरश्च। i) पाभे. पृ १४३६ t इ.। j) नाप.। तस. समासान्तरवर: । k) पामे. वैप१ इत्सनहृदयेन टि. इ. । l) =स्थूरि- । m) सपा. तैसं १,८,१८,१ मैं ४,४,६ तै १,८,२,४ ता १८,९,१० स्थूरि इति पामे.।

२स्थूर°- -राणाम् जैमि २,२९९. स्थोर्य- -यम् जैमि २,२९९. स्थूर-गृहपति - - तयः जैमि २, 299.

३स्थ्ररb- -राः गो १,५,५. **४**स्थूर- > स्थौरायण- -ण: जैमि **३**,२०२^२.

स्थारि - -रि ते १,८,२,४; जैमि २, २०३; तां १८, ९, १७; -रिः तां १८,९,१७°; -रिणा श १३, ३,३, ९; ते **३**, ८,२१, ३; ता १६,9३,9१. [°िर- १अ°]. स्थुलार्भा - -र्मम् ता २५, १०,

स्थु-, स्थेमन्-, स्थेय,या- √स्था द्र. स्थेरकायण- स्थिरक- इ.

√स्ना(शौचे), स्नाति श१२.९,२,७; का ४,१,२,६;७; ते ३,८,१,२; स्नाति श ३,१,२,१°^२; ११⁸; का ४,१,२,६; स्नातः श ४,४, ५,२३; स्नान्ति श १३, ८,४, ५; स्नायात् तैआ १, २६, ७; गो १,२,२. स्नप्यन्ति का ६,१, ४,५; स्न-पयन्ति का ६,१,४,५h; स्नाप-येत गो १,२,४. [उद्°, प्र°, वि°ी.

> स्नवन!- -नाय वा भ,१,४,५%. स्तिपत्--तान् श ५,१,४,५, का स्नाव p--वाः गो १,५,५.

६,१,४,५. स्नात्- प्र°.

स्ना<u>त</u> - -त: **श १२,९,२,७¹;** काकू ८७ : ८ ; ष ५, २,३; सा १, २,१०; गो १,२,२ ; -तम् गो १,२,२^र;-तस्य गो१,२,२;१८. [°त, ता- १अ°,ऋतु°].

स्नात-क^k-- -क: ऐश्रा ५,३,३^२; स्नात-वस्य1- -स्यम् श ३, १, ₹,95m.

स्नात-बास्यंn- -स्यम् का ४. 1,2,9ºm.

स्नातुम् वि°.

स्नात्व^c - - त्वात् श १३, ४,१,१७. स्नात्वा ऐआ ५,३,३; श ११,३, ३,७^२; **१३**,४,४,६; का १,५, १, ३८; ४,१,२, ७; ५,५, ३, १५; जैमि २,६७.

स्नाह्बी^० ते २,४,४,९^०; ६,६,३^०. स्नान- -नम् सा ३, १, २. [°न-उद्°].

स्नाय उपोद्°,प्र°.

स्नास्युत्- -स्यन् श ११,३,३,२. स्नेय- प्र°.

स्नायत्- √स्ने द्र.

स्नायु^{p'q} - -यु काअमा २२:४. [°यु-त्वच् ^{co}].

१स्नावन्°- -व श १४,६, ९, ३२; तै १,५,९,८; तैआ ७,७,१. स्नाव-संत(त>)ता"- -ता ते ३, 2,2,0

२स्तावुन्^व- -व श १०,१, ४,४^९,४, 9,90.

३स्नावन् - व तां २४,१३,५;-बानि ऐ ३,२६; ऐआ २,१,६.

श १२,१, १,१०; गो १,४,६. √स्निह (बधा.)>स्निह⁵- स्निक् तेआ ४,२३,१.

स्नि[,स्नी]हिति"- -ति: तैआ ध, २३,१.

स्निद्यति¹ -ते: दै ३,४.

स्नीहन्"- -हा श १२,७,१,३.

स्नेह^v- -ह: शा १७, ५^w; श १२, ७,१, ४३ मो १,१,१; २, ५, ३; -इम् गो १, १, १६; -हाय सा ३,८,२; -हेबु गो १, २,२२. [°६- १अ°].

स्नेइ-तेजस्- -जसी: शां १७, ५; गो २,५,३.

स्नेह^x-वत् -वत् सा १,८,१३.

√स्तु प्र°•

१स्नु- घृत°. स्तु (त>)ता− प्र°.

२स्तु^y- स्तुभिः जैमि ३,९७; स्तुषु श ९,२,१,१५.

स्तुषा°- -षा ऐ दे,१२; ते २,४, ६,

वैपर-१०१

a) =जनपद्विशेष-वासिन्- (तु. C.Lजै १५६)। ब्यु.१ b) =अङ्गावयव-विशेष-। ब्यु.१ c) वैप१ द.। d) वैप१ स्थृरि तै १,८,९८,९ टि. इ. । e) सपा. में ४,४,८ स्थूरीः इति पामे. । =स्थूला- इति सा. ? f) =देश-विशेष- । g) पासे. पृ २०४ र इ. । h) पासे. पृ १५५ g इ. । i) भाष. । j) पासे. वैष१ स्नातः सा २०,२० टि. इ. । k) स्वार्थिक: कन् प्र. । l) विष. (वस्त्र-)। उस. उप. √वस् Lआच्छादने ा + क्यप् प्र.। m) सपा. परस्परं पासे. । n) उप. ण्यत् प्र. इति नागू. विशेषः। o) पासे. वैप१ स्नातः मा २०,२ • टि. इ. । p) = १स्नावन्-। q) <स्ना इति पाउन १, १ प्रमृ.;<िसना-(<√सि) इति च <√ स्नै इति चेति MW. इ. 1 r) तृस, पूप. प्रकृतिस्वरः । s) =अग्नितन् भेद-। घा हिंसायां वृत्तिः । प्रीत्यर्थं इवेति भा. । b) था. निर्देशः द्र. । w) =उद्धर्तन- (=उबटना- इति नभा.) इति K. I u) =नासिका-मल-। v) भाष., नाप.। y) नाप. । <सातु- इति प्रायोगादः ?

स्तेय- √स्ना द्र. ? स्नेव तैआ १,११,६. स्नेह- प्रमृ. √ स्निह द्र. √स्ने>स्नायत्- -यन् गो १,२,५. √स्पन्द, स्पन्देत^b ऐ ५, २७; ७,३. स्पन्द (न>)ना- -ना, -नाम्, -नायै जीम २,३.

स्प (नर्र >) न्यां - -न्यया श 3, 4, 3, 34; 6; 9, 84; - न्दाभिः व १३, ८, १, 98:

रूपर-, स्परण-, स्पर्तब्य- √स्पृ द्र. √स्पर्ध, स्पृघ्, स्पृधंते श**्र**४,४, ३, ३२; स्पर्धते श २, २, २, १४; का १, २, २, ९; जैमि १, १५४; स्पर्धन्ते ऐ २, २०; अस्पर्धेताम् जैमि २, ६९; ३, २३५; अस्पर्धन्त ऐ २, २०; ४,१७; ६, ३४; शां ३०. ६; शास्त्र, २;११;३,२;८,१, 1; 0,8,7, 33; 9, 7;3, 4; **२१,**%*५,३³;१२,>;३,५; १३, ۷, ۹,4; ٦,٩; **१४**, ۲,٩۽ ٩; रे, रे॰; का रे, १,१, ६६ २,९; 7, 7, 93:3,75,75,53453333 2,62, 2,562,3912,xx2xx 4, 9, 24; 2, 4; 6, 6, 2, 202; 3, 7,4, 93; 8,18,8, 2, 2, 4,5 ¥, 3; 6,9, 6; 4; 8,8, 6; ८,२, ३^२; ६, १, १, १, ते २, २,२,५, ३,५,२१,१; जैमि १, \$ 0; 1 0 4; 175; 142; 14x; 140; 102; 105; 2; 21; 35,908; 906;965; 359; ३६२ ; ३६५ ; ४४५ ; ४२८; 3, 82; 908; 927; 984; 949: 940; 909; 964; 940; 299; 294; 290; **२३३:२४९:२७५:२४५:२४**४; २९९; तो ८, ३,१; ११, ५,५; १२, ३,9x;4, २३; १३, २v; १६।१२,१; २१,१३,२; य २, ३,५; छ।म,२; ५,२, ५; गो १, **₹,9%; ४,₹₹;**₹;9;**७;**₹, 99; ६)१४: स्पर्धेतः जैमि २, ११७; 940;949;390.

पस्प्रधाते जैभि २,१२२; २७९; पस्पृष्णिरे वा रू. २, ४, ८; ५, 9; 8; 9; 38; 4; 3; 8; 8; 8; **६, ९, २, ३४, २, १, १, ४,** २. १३; २,२,४; ४,३, २; ३, 8, 8, 3; 4; 8, 8; 4; 4,9, 4; ८,८,४) ११; ५,०,१,५,१,१,१ १, ८, १; अपस्प्रभेथाम् ऐ ६, १५; का ४,३,१, १३; जैमि २, २४३; तो २०,न५.५. [विश]. स्पर्धमान- -नः शः १,१३३,४३ का २,१, ३, ५; कागा १२१ : १; −नम् श रह १, ३, ९३ का रह १,३,५१ जैमि ३,८९६ -नाः

स्पर्धा - धीम जैमि १, १०५ : 900;2,900 11;3,934. स्पर्धितुम् ते २, ४, ७,१०; ८, ८,

विंे.

90. स्पर्धिन् - द्रविणo. स्पूर्धत्- -र्धन् ऐ ५,१६: स्पृध्य - स्पृधः श १२, ७, ३, ४ ते २, ४,७,११; ८,३,३; तेआ E 9, 3 8h. १स्पर्श -, २स्पर्श -, ३स्पर्श - प्रमृ √स्प्रश द्र. ?स्पर्धाः! जैमि ३, १२. √स्पद्धाः, पस्प<u>द्धो</u> श ३,७,१; १०¹; ७,५,१,२५; का ४, ७,१, १६. स्पाद्मयेत ता २,९,१५% स्पाशयां 🗸 हा, स्पाशयां चक्रेना ७.५,१,२५. [वि°]. स्पर्ध- स्पद् शां २१) ३; स्पश्नम् तै २,४,६,७. स्पश्य - नाः व १,१,२४ स्पष्ट- -ष्टम् जमि २,३५७,३६३, [°만- 1의 , वि°]. स्वाशियत्वाय श ६,३,३,११. स्वार्ध- √स्पृह्द्रः √स्प्र स्पृष्ठते¹ श दे, ७,१,१४; २, १; तैआ ८, ९, १%; स्पृणुते व 2.3.4. 73374; 3/3/1, 3; 4, 3, 4; 94; 94; 95 R;3, 3, 5°; 8; 4, 3, 4;5;5°;10, 5; १२; २, १; स्पूर्णोवि तै २,३, U, 4:3 1:41; 2: 17: 4:13; ता २, ८,३; -नान् शः१,४,१, ₹४; का २ ३,४,३४. [°न-स्षुपोति वाः८,४,२,२,३३१३ 93; 22, 5, 9, 0-5; 28

४, ४,५; ७,५, १०; का ७,३,

३,३; काय ७२:४; ते १,१,९%

84; 44; 3, 3, 4; 4,3; 3, 18;

a) पाठः १ स्नाः =स्नायुः । इब इति सा.; (समः [पादपूरण]) >स्न एव इति भाः । b) तुः सात्र सः, वैद्धे Haug स्थान्देत इति? c) नाप. (रज्जुन) । यतोऽवावीयः स्वरः । d) तुः PW. प्रमृ.; वेतुः Web. स्युन्धाभिक इति है हो पाने तेपर क्रुश्नमाणम् टिइडा । fi) सकत् धांब इति पाठा यनि शोधाः (त मूको) । g) तेपर इ. 1 h), पामे वैवर मुखा स्ति १८,२ ५९ टि. इ. 1 i) पाठः? पेशस्>>शः इत्येवं । शरेष्ण (तुः पामे प्र ९०९ h)। j) नाप.। k) =गुप्तचर-। कर्तरि अच् प्र.। /) पामे. प्र १६३५ n=द्रः।

-५;७; तंबा २, ५६,१;१८, १; ७७,७,१; जैमि १,२०४^३; २०५; ३, २५४; तां २, १४,२; १२, 9₹,9¥;9**६;9८;**₹**६,9,** 9२; ्र२१, १, ९; स्ष्टण्यते अजैमि १, ३४३; २ , ३७४^२; ३८६ ; स्प्रण्वन्ति जैमि २,३८६;४**१६**^२; ः **स्पृणोमि**ः श**ः ११,**८,४,६^६; स्पृणोतु तै ३,१,१,४; तैथा **७,** ४,१; स्पृणवानि श ८,४,२,२; अस्पृणुत**्रा ४,३,३,८;** का ५, ३,४,७, अस्प्रणोत् श ८, ४,२, २; अस्पृणोत् श ८, ४,२, २-१२: ते २, ३, ७, १: जैमि ३, २५४; ता १४,१२,५; अस्प्र-ण्वत शाहि,४, ४,४;५,४, ३; 🃈 स्पृध् 🗸 स्पध्द. ं ६,१_,९; ९,४,१३; २२; का **१**, वै, र, वे; क्ष्रुं ४, ४, १ वे; ५,४, वे; S; x; 90; 96; 4; x, 9; 93; 6; ३, २; अस्पृण्यन् ऐ ४, १९; जैमि २, ६३, ३८६३, ता ४,५, २; १३, १२,५; स्पृणुयाम् तां १४,१२,५.

(पस्पार वा १,१,-२, १३, ९,३, .५;३,६,३,३; का २,१,२,१२; . ८,४,५;४,६;३,२.

- स्वार्**यन्ति, अस्वारयन्, अस्पा**-रयन् तेर,२,४,३.[अप°,आ°]. ॰ स्प्र° - -राणाम् तै॰ १, २, ४, ३; +राणि ते १,२,४,३°; −रैः ते 2,7,8,3.

्स्पर-स्ब-अस्वम् ते १,२,४,३. ्रपरण-- आत्मन्°.

स्पत्र्यb - - ज्यम् का ७, ३,३,३,३.

स्पृत्^e- स्पृतः श ८,४,२,३३३. स्पृत्- किल्विष°].

स्<u>ष्टत</u>, <u>ता</u>— -तः शः८,४,३३६;ःतां १२,११,१०९,११; -तम् श ۵,۲, ٦,३; ۲۶،۲۶،۷۶۶۶۶۹۶۶ १३, ४,४,१; ७,१,१०; जैमि २,३५,३,३६५९; स्तम्ऽस्तम् ्षा ८,४,३, २; –ताः श ८,४, ार,८; १०;ा११; −तें ∘जैमि रे, -२१२. [°**ત,તા – ૧લ°,આ**°]. ∗स्पृति⊸ -तीशका ११,८,४,६; −त्ये तािक्षः, ५,२.

ः स्पृत्वाः श**े,**३,१,३^०,१२,९,१, .७-९; स्पृह्वाऽस्पृत्वाः श ५,३, ४,२४^०,

,√स्प्रज्ञा, स्पृ<u>ज्ञा</u>ति श**े१४,**७,१, २९; ३,२२; स्ष्ट्रशति शां २, ४;७; ंश १४,७,१, २९,२,२; ३,२२; जीमि १, १४४^६; ३३४; २, ७; ३१।३,११७; ३७७;३७९; सा १, ८, १४, १५, मो १, २, ४, ः स्पृशक्तिः शां **२५**, ६; स्पृशत् ेऐआ ५,२,२; अस्प्रशत् ते १, ५,१२,२; अस्प्रश्चन् श १२,२, २,११, अस्प्रशन् श १२,२,२, ११; स्ष्रशेत श.१४,७,१, २९; १३,२२; स्प्रशेत् श^१८, ७, ३, 78;34.

⊦अस्पृक्षत् ∘ते ∤२, ६∤१०, ४; बस्पृक्षत् ते ३, ६, ३३, १६; - अस्पुक्षन् शो-२४, ८; अस्पुक्षः ्रा ३,७,३,१४¹; का ४, ७, ३, १२1: अस्प्राक्षम् शो २, ७.

[अधि°,अनुसम्°, अभि°, आ°, उप°, नि°, सम्°].

१स्पूर्श- -शन्, -शेन श १४, ६,

२स्प<u>र्श</u>8---श्रीनाम् श १४, ५, ४, 99;७,३,9२.

३स्पर्श- भ्रशः ऐआ ३, ३, ५°. যাসা ८,८°. िर्श- १अ°, शब्द°, सम्°].

स्पर्ध-रूप--पम् ऐआ ३, २,

स्पर्शो (र्श-ऊ)ष्मन्^h- न्यमिः ऐआ २,३,६.

स्पर्शन- उप°; स्पर्शम् सम्°. स्पर्शेयत्- सम्°; स्पर्शिन्- उप°, स्पर्श्व सम्⁰.

स्पृश्— अन्तरिक्ष°, **१ऋत°**, दिवि°, ुष्धवि°,ुभूमि°, सम्°,ृहृद्दि°• स्प्रशात्- अशन् शा १४, ७,१, २९; . ३,२२. [°शत्— उप°].

• हषुरुष अधि°, उप°, सम्°.

स्पृत्य- -इय:, -इयम् गो १,४, २३. [°इय- उप°].

· स्युष्ट्,ष्टा – •ष्टः श १४, ७,२,११; -ष्टम् ऐआ२,४,३; जैमि२,३१; ^१३,१९७^२; –ष्टा ऐआ २, ३,६; -शनाम्,-शनि जैमि ३,११७. િલ્ટ, **લ્ટા– ૧**૩૦, આ^૦, ૩૫^૦, दुस्°, सम् **, ह**स्त^०].

. स्पृष्ट-करण -स्थितⁱ - न्तः गो १, *9,20.

ं स्पृष्ट-स्व- =स्वम् जैमिः ३, 130.

्रह्यष्ट्यं - -ष्ट्यः जैमि २,३१९.

a) विषर् द्व: 1 b) वु: दि. १ बेतुस्य-, श्वेतस्य - 1 c) = इष्टकानीद- 1 d) पासे, पृ १६३६ e ्र) पाने. वैपर् अस्ट्रश्नत् लि ५, ७,३,९ टि. इ. । ह) अन्तो-द्र. । । e) पामे. १९ १६३६ f द्रा क्तित्वम् उसं. (प्रा.६,३,१६०)। ं h) हसः । ां) कस्.>ससः ॥ स्षष्ट- (नामाध्यारन-भेद-।)। ां) पृथ्यः इत्यस्य परोक्षतया निर्देशः।

स्पृष्ट्वा ऐआ २,४,३. स्प्रव्टब्ये - -व्यम् शर्धः,७,१,२९; स्प्रब्ट् - -ब्द्वः श १४,७,१,२९; ३, √स्पृह, स्पृहुयन्ति श २,२,३,५; का स्प्युष- स्पयः श १,२,४,१; ५,२०; 8, 2, 3, 8. स्पृह्- पुरु°. स्पृह्यत्-> स्पृह्यद्-वर्ण- -र्णः श ६,३,३,५०%. स्पृद्धा- > स्पाईb- -ई: जैमि २. १९७३; ३८९३; -ईम् जैमि ३, १४१. [°ई- पुरु°]. **स्फटिक** – शुद्ध°. स्फटिक-श्रृह°- - इस् कासं २७:७. √स्फर् अप°; √स्फल् सन्°. $\sqrt{\epsilon }$ फाय्, $> \epsilon \hat{\mathbf{w}}$ । $\epsilon \hat{\mathbf{w}}$ । $\epsilon \hat{\mathbf{w}}$ । $\epsilon \hat{\mathbf{w}}$ । स्फीयन्ते सा ३,३,१. स्फाति- -स्ये ते ३,२,४,७1. स्फातिं-करण⁸- -णे आ १,७२. स्फान- गय°, सम्°. स्फावियतृ - -ता ऐ १,९३. स्फिग b- -गम् का ५,६,१,२b;-?गीं जैमि २,४०३. स्फिगी- -गीभ्याम् श १२,७,१,७; -गीम् श ४,५,३,३^h; -ग्यां श ४,५,३,३; का ५,६,१,३. १स्फिगि जैमि २,४०३. √स्फ्रट्, स्फुटति ष ५,०,२; स्फुटन्ति ष ५, ९,२; १२ , २, स्फोटत्- -टतोः श ८,१,४,९.

स्पृष्टि--ष्टे: श्र१४,७,१,२९;३,३२० | √स्फुर् प्र°, वि°, सम्°. स्फुरत्- अप°: 'रन्ती - अप°, वि°. **√ स्फुर्ज़** अव°. स्फर्जक¹-- कस्य श १३,८,१,१६. स्फूर्जत्- अव°. स्फ्रजंयत् - -यन् ऐ ३.४.

२२; ३,३, १,५; ६,२,१२; ५, ¥,¥, 94; ७,३,9,9%; 南下元, ४,६, २,५, ७,३,४,१४; ते १, ७,१०,५; ३,२,९,१०; १०,**१**; स्प्यम् श १,१,१,२२;२,८;२, ४,३°; ५,२०°; २२; ३,३, १, 4; 4, 9, 26; 4, 8,8, 94; १२,५,२,७; का २,१,२,१; ५: २, २,२^२; ३,२०^२; २५; ८,३, २४; ४,५, १, १६; ७, ३, ४, १४; ते **१,**७, १०,५; ३,२,९, १;१५;१०,२;जैमि१,४८; लुशा १००:१८; स्पयस्य ते ३,२, ९, १५;३,४,३; स्प्याः श ध.२,५. १०; का ५,३,१,८; स्पये श १, २,५,२०; ८, ३, २६; २,५,२, ४४) का १,५,१,३७;६,१,३०; २,२, ३,२०; स्पर्धन श १, २, x, ₹; ₹, x, x, ₹ 0; 0, ₹, 9, 9 €; का १,१, १,२, ३,३,११; २, 7,7,9; 8,3,9,8; 4,9, 96; ते ३,२,९,१०,१०,१९. [स्पय-एक°]. स्पय-वर्तनि1- -निः ऐ ८,५,

स्फ्या (स्फ्य-अ) प्रm- - प्रः जैमि २ ११७;१२१; ष ३,८,१६. सा ऐ १, ११; २५^३; २, ₹; ₹, ₹; ६-८; ₹9; ₹₹; ४६ : ७, १३ⁿ; ऐआ १,१,1; ३; २, १, ५; ८; शा २, ९; ७,२३ ३;४३ ६;१०; सांभा २ 90; 8,9; 7; 4-0; 87 8,9. 9,90; 2,0;993; 8,93;98; १६^२; ×; का १,१,१,६^२; २,२; R, R, 64; 3, 8, 3; 8, 9, 32; १७;२,१;×; कास्वा ८४: १०; ते है,९, २३, १; २३; तैआ १, २२,१०;२६,१;२७,२;३१,५; २,१२,१; ४, ३२,१; ७,५,१; ८, १; जैमि १,११;२१;×; २, ३;×; तां ८,६,८; १४,३,१७; ११,२७; छुरौ ११३: ८; छुशा पः१६;१८;२०;२२;×; ष १,१, 9 4; 4 4; 8, 9; 6, 9; 9, 6; 9, 9; 9; गो १,१,९;१३, १५,३१,३८ ?सम नयत्° जैमि ३,२४६. स्मयमान- √स्मि इ. सायाक - -काः तैआ ५, १, ३; -कानाम् तैआ ५,१,४. स्मयाक-स्व- -स्वम् तैआ ५,१, ४. स्मर् स्मरत्-,स्मार-,स्मार- √स्ट 耳. √स्मि, स्मयसे जैमि २, ३०°; मस्मयत तैआ ५,१,३. सिष्मिये जैमि २,२७० [वि°].

सिंदिमयाण- -णस्य तैआ ५,१,३.

a) तु. टि. १चेतुब्य-, २चेतब्यं- । b) वैप१ द्र. । c) विप. । बस. पूप. नाप. च । d) अनिष्ठायामपि e) यकारस्य वकारः (पा ७,३,४१)। f) पामे. वपैर गोपीथाय में रू, १, ५ टि. इ. । 2) =साम-विशेष-। h) सपा, स्फिगम् < रिफगीम् इति पाभे.। i) पाठः? स्फिगी इति शोधो विषृदयः। j) = तृक्ष-भेद-। k) = [खड्गाकृति-] यज्ञोपकरण-विशेष-। 1) उप. =रेखा-। m) विप. (यूप-)। बस.। n) ह स्मा आख्याय Lg. Hang प्रमृ. इति पाठः ? हास्मा (ह, अस्मै) आ° इति शोधः (त. K.) । 0) स्म नयत्>सपा. जै २०५ ?समनयत् इति पाभे.। p) = इयामाक-।

स्मयमान- सम्°. स्मेतव्य- -व्यम् तैआ ५, १, ४; जैमि २,२७०.

√स्मृ, स्परन्ते शांआ **४,४; स्मुर** श १४, ८,३,९; स्मर श १४,८, ३,१; स्मरेत् सा ३,७,१. सार्भेते तैआ १,१२,१. [अनु°, अनुसम्°, उप°].

> स्मर⁸- -रः शांका ४,४. स्मर-का $(र>)री^a - -रीम् तै$ ३,४,६,१.

सारत्- -रन् आ १.

स्मार- -रम्, -रेण तैआ १०,६३, ९. [°र− उप°].

स्मृत, ता- -तः तैभा १, ३,२; गो २,२,५; -तम् तैआ १, २, १; गो १,५,२५%; -ताः दै २.९. [°त- १अ°, उप°].

रमृति - - तिः ऐआ २,६, १; तैआ १,२,१;-तिम् तैआ१०,६३,१; -त्या तैआ १०,१०,२; ६३,१. स्मार्त- - र्तम् आ १.

स्मृति-लिङ्ग- -ङ्गेः सा ३, ९,६. स्मृत्य अनु°, अनुसम्°.

स्मेतव्य- √स्मि द्र. स्य^७ जैमि १,३२२.

स्य, स्या- त्यद्- द्र.

स्यत्- √सो द्र.

√स्यद्,न्द् , स्युँन्दते तैआ १,२,१, स्यन्दन्ते श ४,४,५,१०; ५,३, 8,6; 92; 29; 28,6,6, 9; का ४,९,२,१; ३; ५,५, ३,५; ७,२,२,६;११;तैश्रा१०,१०,१;

स्यन्दन्ते ऐ १, ७; श ३,९,२, स्याल्व¹- - ल्वम् जैमि २,४२३. का ४,९,४,११;२१; ७,२,२,५; ५६^२;९२;१४६; ष ३,७,११^०; स्यन्दन्ति गो १, २, १४; स्यन्देरन् जैमि २, ६७; स्यन्तस्यामि श ११,८,४,२. मसिष्यदत् जैमि ३,७८. [अनु-वि°,अप°,परिप्र°,प्र°,वि°, सम्°ी. सनिष्यदत्- सम्°.

स्बद्- रघु°, हवन°.

स्यद^d--दाय श १२,५,१,५. स्यद्य उपा°; स्यन्तुम् अभ्यव°.

स्यन्त्वा श २,४,१,६⁶;१२⁶;६,३, ३,८,१०,३,५,२.

स्यन्तस्युत् -न्तस्यन् श २,१,४,४; का १,१,४,३.

स्यन्द- अनु°, परि°.

स्यन्द्रमान, मा- -नम् श ३,९,२, १; का ४,९,२,१; **३;** -नाः श ३,९, ४,९४; ५,३,४, ७९; का ८,९,२,१; ३;४,११; २१;७,२, २,५;६; तै २,५,४, २; जैमि १, ४२:४४; -नानाम् श ३,९,२, ४^२;५; ४,२५; ८, ४,५, १०^२; ५,३,४,८⁴; १२⁴; का ४,९,२, 3 ; 8; 8, 29; 4,4,3,4°; 6, २,२,६:११ , -नासु का ७,२, २,५; –ने जैमि १,४२; ४४. िन- वि].

स्यन्दिन्-, स्य(न्द>)न्दी- प्र. स्यञ्ज, न्ना- वि°.

१; ४, १४; २५; ५, ३,४,७; ८; स्यू - , स्यूत - , स्यूमन् - 🗸 सित्

६;३,२,५; जैमि २, ६७'; ३, स्योन, ना^ड- -नः श ३,३,३, १०; ٧, ٩, ٩५; ८, ٩, ٩, ६; ٩, ४,२,५-७; का ४, ३,३,९; ४, १,१७; तै १,२, १,२४; २ ४, ८, ७^h; ३,७,६,१०;**४**,३,१,२; मं २,१, १३^h;२,१२; -नम् श ३, ३,३, १०; का ४,३,३, ९; तै १, २, १, १; २, ५, ६, ३; ६,८,२;१४, ६; ३,३, १०,२¹; ह, ३, २,४;७,४,९०; ५,२; ६, ५; मं १,३,९९; –नाः श १,२, ५,११;५,४,४,२; का २, २,३, १०,७,३,४,२३ ते ३, ७,६,६; तेआ १०, १, १०; मं १, २, १७; २, २, ७; -नाः ते ३,१, २,३; ४; -नाम् श १,२, ५, ११,५,४,४,४; का २,२,३, १०,७,३, ४,४; ते १,७, १०, २,२,६,५, १¹; जैमि २, ४०६; -ने ऐ १,१६; श ६,८, २, ३; ८,२,१,५; -नेन ते ३, ७, ६१ **৭**ৎ; तैआआ **৬৩**^k,

√स्त्रस्, अस्रंसेवाम् तै ३, २, ३, १; स्रंसेत श ४,५,२,५. असत् श ४,५,२,५; का ५,६. ४,१. [अतिप्र°, अनुवि°, अप°, परि°, प्र°,वि°, व्यव° . स्नस- अव°, प्र°,वि°, व्यव°. स्त्रस्य अनुवि°, वि°. स्त्रस् - परि°,वि°.

a) नाप.। b) ऋतस्य (ऋ ९,१०७,४) इत्यस्योत्तरांशः। c) बैतु. जीसं. स्पन्दन्ते इति । d) भाप.। f) अर्थः व्यु. च ? g) वैप१ ज. ा h) पामे. वैप१ स्योनः तै ५,७,२,५ e) पामे. पृ १०३८ f इ.। टि. इ.। i) पांभ. वैप १ स्थोनुम् ते १,१,१०,२ टि. इ.। j) स्थोनु मा सीद (तु. मैस्. स्योनु माऽऽसीट) इति सा, अनु आन, पाठ:? स्योनुाम् आसीद इति शोधः (तु. मा १०, २६ प्रमृः)। k) सपा. मा २,१९ कासं २, ६,२ स्विष्टे इति पाम.।

वि°ी.

स्रक्ति, क्ती- -क्तयः श ६, १, २, २९; १४, ३, १, १०; का છ, પ, ૧, ૨૧; ૫,૮, ૧, ૧; પ; जैमि ३, ४९; -किः श २, ६, ९,३६^४, का १,६,९,२४^४; तो ९, ८, २; -क्तिभिः श ४, ५, . ३,६;१३,८,१,५;का५,६,१,६; -किषु तां ५,५,१८;-की श३, ५,२,८; १०; -क्तीः श २, ६, १,१०३; का १,६, १,७; जैमि १,३४५; ⇒कीषु तैः१,६,९,७; -क्तया श ४,५,३,६; -क्तयाम् श ८,९,४,९०; २, ४,२०; ३, ¿¥¸¶Ч;४,४¸;¶२;७;२,४; ¶२. [°क्ति- चतुर्°,नवन्°].

स्त्रक्व - अक्वे ऐ १, २०; शां ८, ५; श्च ३,५,३,२४;का४,५,३,२२^३. स्वद्यत्-, सक्ष्यमाण- √सुज् द्र. सुज् - सक् जैमि २, २०२३; ता १८,३,२;९, ८; स्त्रम्यः ते ३, ३,६, ३; स्वजम् ऐआ ५, ३, ३; शाक्ष्य,४,५,१३;२२; का ७, ४,१,१२३२१, ते १,८, २, ३; जैमि २,१२५१८९५१९७५२००; तां १६,४,१६३३ में १३१, १४; ्स्नज्- परि°, पुष्कर°, सु°, 'हरित[°], 'हिरण्य'].

् सग्-अळ्डूरण्^b— -णे तेआ३,१०,३. स्रग्-बिन् - जेवीक्जिमिन्द, १०३. स्रजा- पुण्डरि°.

स्नष्स्यत्− √सक्द्रः

स्रस्त - ःस्तम् गो२,६,१४, [°स्त− | ऋभिष्ठ°-- व्हे श ६,८,२,३० स्मस्-, स्नस्त- √संस् द्र. १स्त्राम^त- -मः का ५,१,३,६^{२०}. श्स्त्रामु²- -मः श*१*१,७,२,४। ११३,३,८,२; नमम् ते ३, ४, श्वाम-तर¹- -रम् का २, ३, ४, १२⁸. [°र- १अ°].

√सिघ्> सिघ्"- सिधः ऐआ છ,૧,૧¹; તે ૨,૫, ૧૦,૫⁴; ६. स्त्रिधान- 1अ°.

√स्त्रिव, स्नीब्यन्ति ऐ[,]४,२२. ्स्रीवि-¦-स्त्रमन्- १अ°.

√स्त्र, स्रवति श ८,३,३,५,९,५,९, ५७; जैमि १,११४^२; १७८; २५६ ; २, १९९ ; ता ८, ६, १३;९;६,१०^२;११^३;ःष[्]ष_ः ५, २: स्रवन्ति श ९, ३,१, १८^३; २४, स्रवन्ति श ७,५, २,११; तां ८, ६, १३ ; ष ५, ८, २; - अस्त्रवत् श ७,१,२,५-७; १०; ११; अस्तवत् ऐ ३,२६; श ७, ٩,२,٩³; १२,७; ٩,٩~५; ६³; ७४:८९: ९५; अस्रवन् रा ७, ५, ार,४४; खुवेत्, स्रवेत् ते ३, ७, ब्रह्माबीत् जैमि २,२.: [अति°, अन्वव°, अभि°, अभिप्र°, आ°, ानि°,परि°,प्र°,वि°, सम्*,संप्र°]. ्स्रव⊸ अव°सम्° ; स्त्रवण– प्र°.

स्रवन्ती- -स्तीः श १३,८,४ २;१४. ७,१, ११; ते ३, ११ ७,३; तैआ ६, ४, १; जैमि १ २३८; मं २,६,५; -न्तीपुष ₹,9,३२^२; -न्त्यः श१४,७ 9,99.

स्त्राव~ अव°.

स्रावयमाण-, स्रावयिष्यमाण-प्रः स्नाविन->स्नावि-तर- -रम् ग ፟፞፞፞፞፞፞፞፞፞፞፞ዿ,፠፟,**၅**፟,၅ዺ[®]፟

स्नाब्य प्र°; स्तुत्-परि°. स्तुत्, ता- नता जैमि १, २२० छशा ५७:२०; -तात् गो १ २, १७¹; -ते श ७, १, २,९ [°त - ९अ°,अति°].

स्रति - -तयः ऐ १, २; -तिः ऐ ध,१७; ते ३,१२,५,२; -ती ते १,४,२,३,३,६,३,५

खुव़°- -वः श १,३;१, ९/३,३; 41:8,8,3;4,7,8,90;6,1 9, 64; 54; 3, 96; 88, 3, 3, 1; **५,६,३; १४,९,३,** २१;का २ 7,8,5; 3,9,3°; 8,9,7; 0 9, २, १८; तै ३, ३, १, ५ —वम् श[्]र, ३, १,४)९३% 9;952; 2,4,3,5; 993,3 9, 8,90; 27, 4, 2,9,4,3 9, 9,8, 95, 8,3, 8, 18 का १,५,२,५३; १०९,३३३ ¥; €; ८, ₹, 9; 9 €; ₹, ₹, ₹, ₹ ४,१,४,१४; ५,२, १;३, ११ ६;४,२;७,१,२,१७;।ते दे रे ९, १४; ३,१, १; ५,।जैमि १,

वि°]. a) वैष्१ इ. । b) इस. अन्तोदात्त: । c) <सुरभिष्ठ- इति (तु. सा. प्रमृ.) । d) = व्यापि विशेष-। वैप्रश्रदः। । e) पासे. पृर्श्७३ e दः। f) स्वरहीनः पाठः शोधापेक्षः। g) सपाः सामृतरम्<> і) =सपा.।आश्री ३, ९०, ३१ काविकस्म इति पाभेः। । । । । । । । । विषरे द्विषः ऋ १०,१८०,१ टि. इ. । आपश्री ९,४,१ । आपश्री ९,१८,१२ स्त्रबन्तीम् इति पामे. । j) स्तु इति BI. । k) पामे. वैपर स्तुी टि. र 1) पाने. पृ ३१७ ४ द. ।

स्रवत् - -वत् ऐ ३,११; --वन्तम्

ाते ३,७,३,६^{२1}. [°वत्⊣∘आ°,

३९; ४०८; गो १,३, ११; १२; -बस्य ते ३,७,२,७; -वे श १, ९,२, १६; ७,२, ३, ०; ४,१५; का २, ८,३,१३;७, १, १,२९;२,१५; -वेण ऐ २,१२; ऐआ ५, १, १; शांआ ४, ३; ११,४; श १,४,४, ३,९; १३, 3,9,8,7; 90; 8,9, 24; 8, **ઽ[૱];६;੧,੨੧;४**; ૱[₹]; ૬; ७,१, 90; 6,3,3,9;4, 3,3,4; 8, ४; ६,३, ३, १८; ७,५,१,३२; ९, २,३,४१; ३,४,४; ५, १, ४४;१३,८,४,८; का २,४, २, २;४;**८,**९,४,२; १४;६,४, १^२; ६,२,२,१^२; तै १, ३,८,२; ९, 43; 6; 0, 9, 9; 3, 3, 0, 3; 99, ९,८; सा २,५, ३; ३,६, १२; -वौ श १२,५,२, ७; जैमि १, ४८. [°वें- २स°].

स्रव-स्थ- -स्थे जैमि ३, ३६१ª.

स्रोत- प्रति⁰.

स्रोतस् b- -तः जिमार, ३९;-तांसि सा २,२,१.

स्रो(स्य>)त्या^b- -त्याः ऐ ३, ₹९:

स्चन् - सुक् हो ५, २५; ७, ५; श १, ३,१,९३४,४, ४; ३,९, ३, 9 9; 8,8,2,0,4; 2,5,8, 3, **૧**,૯³; ઙઽ૽;૮,६;૧,૧૬ડે; ઙ, ૩, **૱ૢઌ૽૽ૢ૽૽૽ૣઙ૾૾ૢૺ૱ૢ૱ૢઌ૽૽૽૽૿૾૾૱૱**૱૱૱ ६: का २,४,२,२; ३,१,७,१; ४,४,३,१०,५,४,४,४, ४, ते १, ६,90,3;२,२, ×; 9,1×;3, २; ३,३,१,५; तैंआ ३,१,१; जैमि १, ५४; सुक्ष ते ३, ३,९, २; सुरभ्यः श र, ३, ३, ३^{२०}; का २,३,२,४^{३०}; सुचः शां २, ३; वा **१,२,५**,२१;३,१, १^३;२; ६; ९^२;११;२,३^d;५;४,१५^२;२, भ,२,३०;४२^२;×; का १,५, १, ३७%६, १,९; २,२,३,१९; ४, 9²;२; ५)६;८; ३,१,३;५; २, १७; ४,६,३, ३; कासं १३९ : १५; ते २,४,७,१०; ३,२, ९, 9¥;₹,9;9;२;५,४;६;₹; ९, २,७,६,८,१८, जैमि १,४१९ ४४; सुचम् ऐ ७, ५३; शां २, २४; बा १,३,१,६;५,२;१; २, 4,2,84;3,4";99"; ₹,9, ¥, २२;५,२,१;१३; ३,१३; ९,३, ३,१४,११,४,२, १३–१५; ५, ३,४;७; का १,५;१,३६; ३८; ૱ૢૡૺ^ૡૢઌ૽૱[૱]ૢૢ૽૽૱ૢ૱ૢૢૢૢૢૢૢૢૢૢૢૢૢૢૢૢૢૢૢૢૢઌૢ૽ૢ૽૱ૢ૾ૢૢૹૢ २:८,३, १º; १६º; ३,३,४,३; **८.३. १,४**;५,३,१; ७;३, १३; कायु ८६ : १; ते ३, ५, ४, १; जैमि-१,१४; ३९३; ४१; ५४; ३५३ ; गो १; ३, ११३; १२३; स्रचा कां २२: २१: ३। श १, ¥, ¥, ¥; 4, 9; ₹, 9, %, ₹; 9858:453; 854,53,45 8,3, ३,४१; ३,१,१६; १७३;२, २; ५,१,४८; कार् भ,१,३०; २, ¥; ₹, ₹; ¥; ¥; 8;¶;¥, ₹; १३;६,४,१; ते १,६,३,७; २, स्त्रेक-> केपर्ण-- मिर् २,६; ते x,x,x; 4,x, 2; 3,3; 6, 3; जैमि-१,४१,४४, गोर, ३, स्रोमन् √सिव्दः १९३; १२३; सुन्दिक्षऐ॥७, ५; स्त्रोत्त≠, स्रोतस्≠ प्रमृः √सुन्द्र.

३९; २,१६–१८; ९,२, २, २; ६**; ११,**५,३,४; ७;६, १, १३. १२,४,२,६;९; १०; का १, ३ १, १३;२८;३,१,२,१^३; ५, ४, १,५;६३; ते १,४,२, १; जैमि १,५४; ष २,९, २; स्रुचोः श **२,५,२,४१; ११,४,२,१;** २०; का १, ५,१, ३६; २,४,२, ७; सुची शां ३,३; श १,४,५ 9³;4; *4;* 3,9; 30; 2,4, 3, રમ;ર૮;૬,૧,૨૨, ૪૪, ૪૫^૨; **રે,૪,૪,૧૦,७,**૪,७,૧,,,, 9;4; २,२३;५, १,३, १३; ५, ४,३३; ६,१,२,३०; ७,४, १, ३६^४; ३९; ४५^२; १०, ४, ३, 98;4,8,94;4,0²; 90;22, 8, 3,4;99; 28,9,3,9; 3, १,२०; का १,५,१,२०; ३६; ६,9,94;24;30⁸; २,८,9, 9; ५; २२ ; २४ ; ३, २, ४, ३; ८, ४,४,६;८,१, ३;४;२, १७; ६,१,३,११,७,५,१,२६, ते ३, **ર, ૧, ૧, ૭, મો**ેર, ૨, ૪[‡], [सुच्- यत°,युक्त°].

सुक्-संमार्जन - नानि श १, ३, १,११; का २,२, ४, ८; ते ३, ₹,;₹;¶³;४.;

सूग्-अवधान - नम् जैमि २,६८. सूग्-भावापन8- -नेन शा ३,३. खुग्-दण्ड - -ण्डम् गो१,३,११;१२.

₹, €, ₹, ₹

ऐका ५,१,१; वा २,३,१, ३१; १स्व स्वा - स्वः ऐ १, १६६; २८;

a)।पामें प्र ८१५ b दरा b) वैपर दरा c) पामें विपर वेके में रे, 1,11 हि. दरा d) Web. स्वरहीनः पाठः शोधामेक्षः । :e) प्रामे प्रदिक्षा दहा f) नापः । उसा उपः करणे व्युद्धा । g) ध्मनत्र-विशेषः । डस. डप. <ना√दा (दाने)। h) विप.। बस.।

७, ३०^२; शां ३, ३^२; २३, २; श १,१,४,५,२,१, १६;४, २, 90,2,7,8,82; ६2;9६;4, 9, ७;३,३,२,७; ५, ३, ५, १२^९; ४,३,१; ६,४,२, ६; ९, २, ३, ३५; ३९; १४, ७, १, ५; का **१**,२,४,३^२;५^२;२,१,३,१०;४, १,१०;×; तै २,४, ४,१; ३,७, १४,५; तैआ ३, १५,२;६, ७, ३; तैआआ ४६; जैमि १, २०; ३३७;२, ३०५; ३०६; स्वम् ऐ १,२९;३,१३३; २७; ७,२४¹⁰; ऐआ २, ५,१;५,१,१; शां ३, ३,५,६,१८,१२°; श १,४,२, 90°34,3,4;8,4°3; 0,3,9°3°; 2,2,8, 90; 3,8, 28; 4, 9, १५; २२; ३,५,३, १८;×; का १,२,४,१३;४,१, ११;२२; ६, १, ११; १५; २७;×; ते १, १, 4,4:3,0,8; 4,4,9; 90, 0; 0, 90, 9; 2, 9, 8, 6; x; ३, ७,५, ४^{५b};×; तैआ ६, ५, 9; 20, 9, 98d; 99, 7;x; जैमि १, ११२; ×; तां ४, 8,902;4, 6,5; 8,9, 99;×; छशा ५:२६;३४:२५; ३५:१३; ष २,८,२-५; ३,१,१७; सा १, १,११ ; गो १,१,२०;२,१,२४; स्वम् इस्वम् श ३, ७, १,२२७; स्वया ऐ १,१३,१५,१६,३०, २,५; वा ४,१२; १६,१; २८, ३;३०,१;५; श १, ३,५,४; ३, 9,2,96²;3,0; &,8,8, 9%; 99; 0,3,6; 9, 8,3, 94; 2; का २,३,३, ३; ४,१,२,९९;३, ६र; ६,८, ४, १०; ते १,७,८, ४;८,१,१;२,२,५,२^३;×; तेआ ५,७,३; जैमि १, ४९; ७०;×; ता ६, ४, १; गो २, ६, १३; स्वयोः गो २,६,१६; स्वस्मिन् गो २,४,१५-१७; स्वस्य ऐआ ष,१,४; स ष,४,३, ११९; ११, १,६,६;१५; का ३, १,१२, ६; 94:0,3,3,9; ते १,9, 5,5*; ण्; तां १५,७, ५; स्वस्याम् गो २,४,८; ९; १५-१७; स्वा श 3, 7, 1, 397; 4, 8, 771; 6, २,३,८; का ४,२, १, २२; तै २,१,२,३; जैमि १, २४०^२; ×; तां १०,२,१; स्वाः ऐ ४,२५२; शां २६, १४ ; शांआ ६, २० ; श १, ६,४,९७; ३,९,३, २४; ४,२,३;१०,५, २,१४^२;×; का २,६,२,१२;×; ते २, ७, १८ १;२:८, १,१; जैमि १, ७९;×; ष १,३,१५: गो २,६,६; स्वात ऐ ७,३१; शां १२,५३;२२, ७; श ५,४,३,११;११, ५,५,८;×; का ७,३,३,११;×; तै १,१, ३, 6; x, x, 6, 6; 0, x; 3, 6, 8, 3; ता १६, ५, २७; व १, ६, ४: स्वान् श २,६,१,३; ३६; ५,३, १,१२; ६,६,३,१५९; का १,६, 1,2;28; 8,2,9, 18; 0,1, ४, १;१३; तैआ २,५,३;६,११, २; जैमि १,११८; गो १,१,३२; स्वानाम् ऐ १,५;२८;२,१;२२; र्शात्रा ९,२^३; श १,६,३, २२;

१०,३,५,८;×; का २,६,१,१५ ८,२,१,२०;७,३,४,२३; ते २ 3, 6, 7; 5,0; 8, 0,6; 3, २, ५, ९; ७, ६, ७; जैमि १ ७९; ९१; ९५; ×; तां २, ९, ४; १९, १०,११; व १,३,१४; १ भ; गो २,५, ६; स्वानि हे ॥ १९^४; २५; श ४,३, ४, १४ का प, ४, १, ११; १२; १२ ८, ६; ७; स्वाभ्याम् श १,२ ४,४; ३.९,४,३^२; का २,२,३ ३ , ४, ४, ३ , स्वाम् ऐ १,३ ३,३३; ८, ८; ऐआ १,३, ४ श १,७,४,१-४; ३,१,२,१३ 8,4,29;22; 8, 8,8,98;x; का २,७,२,१;२^२; ३;×; ते १ ४,२,२;×; तैआ१,२७,१;५,९ ५;१०,४; १०,१,१६; जैमि १ २१३;×; तौ ८,२,१०;×; ष २, ८,9; गो १, १, ३; स्वाय श १, ७,३,१३; ६,३,१,२२^१;×; का २,७, १, ११; ते ३,११,८,७ स्वायाः तो २१, २,९; स्वायाम् ऐ २,६;२१;६,२५; शो २,१% प्, ७; दा ४,४, ४,१४; ६,३,३, 7, 9,9, 9,902; 3,8,9h **२३,२, २,९९; ३,३,३;**४,३ 94; 4, 9, 4; 28, 3,3,34 का छ,२,४,२०;×; ते १, १,३ 9; 4. 9, 7; 90,7;4,9,6; ×; तैआ २, ६, २; ५, ८, ९; जिमि १, ११०; १९२; १ ता ११,५,१७;×; गो २,१,१५ स्वाये श ६,६,४,८; स्वासु जैमि

a) पाठः? स्वम् इति शोधः (तु. मूको.)। b) पाभे. वैप१ शुनम् मै १,४,११ टि. द्र.। c) स्व हितः (तु. K.) > आन. संहितः इति ? d) पाठः? शोधः वैप२ २आ मना १,१४ टि. द्र.। e) पाभे. पू १२०० f द्र.। f) पाभे. पू ६७७ j द्र.। g) पाभे. वैप१ एभ्यः मा १३,३४ टि. द्र.। h) पाभे. वैप१ स्वया शौ ७,३,१ टि. द्र.।

१, ११९; २, ३७९; स्वे ऐ १, १६;२८; ३,१३२; ८,२६; शां ५,४;९,२;१८,१०; श १,६,१, २०; २, १, २, ११; ३, ४, २९; ४, ३, ५, १९; का १, १, २, ७; ४,१, २२,×; तै १, १. २, ६-८; तैआ ५, १०, ४; जैमि १, २१४^२; २६३;×; तां ४,४,१०२;×; गो २,१,२२: ×; स्त्रेडस्त्रे शां ३०, ३^२; स्त्रेन ऐ १,३,१३^२;×; ऐआ ३,१,६; शां १,१;२,१;×; शांआ १,२; २, **१;×; श १,३, ५,४; ५,३,५^२;** २,१,४,१४;×; का १,१,४,१४; ×; ते १,४,४, ११;×; जै म १, ११२;१९२;×; तां ६,५,१२^२; ९, २५; ७,९,१५;×; घ १,५, ८ ;११;१३; ६,१९;२०; गो 🕄, २,१०;२,३,२०;×; स्बेभ्यः जैमि १, २५४; ३,३५६; स्वेषु ऐ १, ५,१६,२,१,२२,८,२६; शो ८, १; श ५,१,१,१; १०,३, ५,९: का ३,२,७,१; ६,१,१,१; जैमि १,२५४; तां २०,५,५; स्वैः शां ५,१०; शांआ ६,२०। श ४,३, 8,98; 6,2,9,6;94; 22,3, ५,२; का ५,४,१,१२; ६,२,१, १६; ते २,४, ४, ६; गो १,५, २२: स्बी श ४,२,१,२;५,३,१, १०; काप,२,१,१;७,१,४,११; जैमि ३, २२१⁸. [स्व- अल्प°, ४ब्राह्मण°].

स्व-काम- -मेन जैमि १,३५०. स्वका<u>मिन्</u> - -मिनम् का ४, २, २,२६^२; -मी श १०,२,६,७; तैआ ४,३१,१.

स्ब-कृत- -तम् श ५,२, ३,२; ७, २,१,८; का ७,१,१,२; जैमि १,१३४[‡]; -ते ष ५,२,३,३; का ७,१,१,३; काञ १२:४; ते १,६,१,३;७,१,९;२,२,१,७. स्व-गण- -णः काग्रह ४३:४.

स्ब-गृह^d - -हे श १४,९,४,२३, स्बं-ऋत°- > स्वांऋत° - -तः¹ श४, १,१,२२^२;२,२१; का ५,१,

हर्वे-तपस्^य- -पसः तैआ १, ९,४; -०पसः तैआ १,४,३^h.

स्<u>व</u>-तवस्⁶ - -वद्भ्यः⁶ का १, ४, ३,१२; जैमि २,१७६²; -वसः शां ५, २³; गो २, १, २०⁴; -वसे ते २,८,५, ५; -वोभ्यः श २,५,१,१४^३. १स्वतवती¹ - त्यौ का १,४,३,

१२^{२1}. स्व-तेजस्^k - -जसा तैआ १, १५-१६,१^८;१७,१^९;२^{१३}; १८,९^८.

स्व-धनुस्- -नुः तो ७,५,६. स्व-धर्मन्° - -2र्मन् ऐ ३, १२; तै ३, ६, ७, १; -साण: जैमि ३, २३१?¹.

स्व-धुर्— -धूः जैमि १, १४४^३; ३३३; तो ७,९,१२;१३^२.

स्ब-धति⁸— -तिः[™] ऐ ५,२२³; ञ्ल ४,६,९,८; १३,१,६,२; का ५, ८,३,७; जैमि ३, ३०७; मं १, ३,१४^२; -ती तै ३,७,६,८.

ह्व-भवस्^e- -•वःⁿ का ५, १, १, १७;२,१२.

स्व-भातु⁶- -नव: श २, ६,१,३८; का १,६,१,२५; -नवे शां २२,१

स्यँ-भूति $^{\circ}$ — -०ते $^{\circ}$ श ४, ४, १, १५ भ, का ५,४,३,१३; तैआ १, ११,८ $^{\circ}$.

स्व-यज्ञ - -ज्ञे जैमि १,३३७.

स्वयम् १ ऐ १, ६; २, १५; १६;
३४²;३,२१; ४,१;६,१०; ३४;
८,२६²; ऐग्रा ३,२,४; बांआ
४,१३; १०,१²; १२,५; १४,
५;१८,४; २२,१; २६,३; ५;
२८,३; ब १,१,१,१५,३,२,३;
६,२,३; ३,८;७,३,२५;८,२,
४;३,१; ३;१०; २,२,३,३५,१,३,१;
३,२,१४; ४,३,१९; २,१,१,१,१,१,१;
३,३,१९; ४; काय ७२: १;
कासं २७:४; तै २,४,२,५,१,६,

a) स्वाव् असे अपा. जै २०२ तसे इति पामे. b) कप्त. अन्तोदात्तः c) स्वक् मेभिः इति स्वरः d) तस. पूप. स्वरः उसं. (पा ६, २,४२) e) वैपर द्र. f) पामे. वैपर स्वांकृतः टि. द्र. e) विप., नाप. (महद्गण-)। बस. पूप. प्रकृतिस्वरः e1 स्वतपुसः इति स्वरः e2 e3 पामे. वैपर स्वतवसः ऋ७,५९,१९ टि. द्र. e4 स्वाः e5 स्वतवसः ऋ७,५९,१९ टि. द्र. e7 स्वतवसः e7 स्वतवस्यो इति पामे. e7 विप. (याज्यानुवाक्या-)। स्वतवस-वती->नैप्र. यान. द्र. e8 पस. e9 पस. e7 इति सुपा. स्वरः e7 सम्बर्मणः इति द्र साधीयः स्यात् (द्र. संटि.)। e7 पामे. वैपर विश्वतिः तै ७,१,१२,९ टि. द्र. e7 पामे. वैपर सुमव मा ७,३ टि. द्र. e7 पामे. वैपर सुकृते टि. द्र. e8 विद्र. e8 स्वतः e9 विद्र. भा. सा. च स्व-भूत-> -ते इति; भा. पक्षे। च स्व-भूत->। ता-> -तया इति ।

४;३,२,९,७; ३,६,८; ११, ४, २;१२,९,३;५; तैआ ६,५,२; २,९,१; ८,७,१; जैमि १,३८; १५५; १७३; २३४; २४२;×; इ,२००; २०१३; ता २, ११, २;१६, २; छुशा ४३:८; ष ४, १,१४; सा २,५, ४; गो १, १, १;३;२,५;२,२,२३. स्वयं-श्रत्वे - -तः षा ७, ३, १, २६; का ७,२, १, ९. स्वयं-समृ(द >)दा- 📲ः गो २,२,२०. स्वयं-संपन्त- -न्तम् जैमि १, स्वयं-संभृत, ता - -तम् शां २०,४; -ता: श १३, ४,२,४; 99;98;3,4. स्वयं-होतृ- -ता ष ४,१,१४. स्वयं-कृत्, ता"- -तः, -ता ते १,७,३,८. स्वयं-ज्योतिस्⁰— -तिः श १४, v,1,10;14. स्तयं-दिन् - नम् ते १,७,३,८. स्वयं-दोहिन्- -ही ष ४,१,१४. स्वयं-निर्दिष्ट- -ष्टः श ८, ६, १, 9539,9,93857,93. स्वयम्-अभिचरित- -तः जैमि 2,286. स्वयम्-भात् (णा >)णा °--व्याया हा ७,४,२,९; ८,२, १, २३; -ववा श/६, २,३,६; ७, Y, 2, 11, 21, 8; 23, 23, 19; 93; 20;4,9, 24; 6,3, 9, v;90;99; 93; 7,93;4, 8, 90, 4, 2, 2, 9 4, 4, 9, 9, 9, 90; 90;92;98; 7, 99;7,7; 3; **%;** ¶¶;¶७; ¶%; ९, २,१, ४; २३, ३, ३३, १०, ४,३, १४; 98; 96; 4,8, 94; 4, 94; -ण्णाः हा ७,३,२,१३;८,३, 9, 90; 4, 3, 95; 4, 9;4; ९, ५,१, ५८; -वणाम् श ६, 9, 2, 39; 2, 3,9; 3; 4; (), Y, P, 9-7; 4, P, Yo; C,4,8,8; 6, 2,99; 92; 3, 8;4;99;92; 8, 7,9, 3-4; ३, ३१; १०,१, ३, ७; ४, ९: ⊶क्कायाः वा ६,१,२,३१;२, ३,२;४; ७,४,२, १०; १३; ८, ३,१,११;१३; २,१३; -ण्णा-याम् हा ७,४,२,-१३; ८,७, ३, २; इ^२;४; -पणाये हा ७,४, २, २0; ८,३, १, १३; ६, २, ८; 942; 4,1,5; 40; 14-15; .२, १२; व्यवासु श.८, ७, ४, १;४; -णोशा ८, ७, ३, २०; १०,५,४,९५.[°ण्ण- अभि°]. स्वयमातृष्ण-व(त्>)ती--स्यः श १०,४,५,३. स्वयम्-उदि<u>त्त</u>वेश्व- -तम् श ५, ३,२,६३, का ७,२,१,७. स्वयम् अष्टपेत⁸ - -तः श ३,८,४, स्बयं-प्रशी (ण्ं>)ण्री--णीवा

ध्य, ३,२, ध्य^२; का ७, २, १, ६; -णियाः का ७,२,१,६; -णिये षा ५,३,२,५. स्वयं-प्रस्तुत्क - तम् श ४, ६. **९,**१७^२; का ५,८,३,१३^९. १स्व<u>यं</u>-भु^e- -भु श १०,६, 4,9;28,4,4,22;6,3,22. २स्त्रयं-सुर- -सु श १३,७,९ १; ते ३, १२, ३, १; तैआ १, ₹₹, **८; ₹,**%,%; ₹,६,9**;**१०, १४, १; - मु: तंआ १०, ६३ १; - भुम् तैआ १,२३,८⁸. ३स्वयं-भु - - भु कास्वा ७७:८. स्वयं-भू - - भुवे तैभा ३, ६, १; -भू: ऐ ८, १४; १९; शांआ १५, 9; वा १, ९, ३, १६ रो; १३, भ,२,२३; का २,८,४,१०^९; जैमि ३, ३४१; वं २¹; गो १, स्व।यंभुक्ं - -वः तैश्रा १, २६,9k; गो १, ५,२9; - वाः तैआ **१,**२७,**२**. स्व-वशस्1- -शसम् तै २,८,७,४; जैमि ३, २६८; -शाः ते २,८ V. V. स्व-युक्ति- -क्तिभिः तै २,४, ५,४. स्ब-योनि - नी शां २५,५;६१८;५; जैमि १,१४१. [°नि-कद्यपस्य°]. स्ब-राज्°- -राजः ऐ ५,५; शां २२, ८ द; श ५,३,४,२९ त, जैमि ३, २०८; -राजम् ऐ ८,१२; १५)

a) तस. अन्तोदातः (पा ६,२,१४०)। b) विष. (पुरुष-) । वस. पूप. प्रकृतिस्वरः। c) वैप१ द्र.।
d) उप. ८उद् √इ। e) = बद्धान्-। उस. उप. कर्तरि हुः प्र. उसं- (भावा ३,२,९८०) पूप. प्रकृतिस्वर्श्च (पा ६,२,४२)। f) = १स्बर्युभु-। स्वरे विशेषः। g) तु. विप१ ऋतज्ञाः शी ४,२,६ टि.। h) पाभे. वैप१ सुभू: ति १,६,६,६ टि.,। i) व्यप.। j) अपरमार्थीयः अण् प्र. (पा ४,१,९२)। k) अभुवः इति स्वरः।
l) विष. (अधिनः, सोम-)। वा स.। आ) सकृत् पाठः शिक्सकोनी इति क्रोषः। तु. स.।। n) सपा.
का ७, २, २, १९ क्ष्माराजीः, स्वाराज्ञयः इति पाभे.।

स्वाराज्य^{b'c}- -ज्यः जैमि २. ३४७^२;३४८^३; तो १९, १३,१; २२, १८,२; -ज्यम् ऐ १,३०; ७,३२; ८,१२; १४;१५२; १६; १७; १९; शो १७,१; २६, ३; शांआ १,७;६,२०^२; ११,७; श ¥,₹,¥,₹1;७,¥,9,\$;८,¥,9, २३⁴; १३,१, ७,३; २,७, ११; ७,१,१^२; का ७, २,२, १९^३; तै 3;5,7; 99,74; 3,6,90,3; तैआ ७,६,२; जैमि २,८६^{२०व}; 98"; 996; 334°; 339°; ३४१ ; ३४६ ; ३४७ : ३४८ ; ३४९; ३५३ ; ३५५ ; ३६१९; ३, ५%; ता १०, ३,८⁸; १९, १३, २; ३³; ५³-८³; २८, १८,३; ४³; ६³; २८,६;३³; २८,६;३³; -ज्यात वांआ १, ७; -ज्याय ऐ ८,६; १२; १३; १४³; १७;१८; १९; वांआ १,७; जैमि २,२५;३,१५२; नेप्,३,५६३; -ज्येन वांआ ११,८; तैन्द्र,७,६;३; जैमि २,१९६० [°ज्य-इन्द्रस्य²].

स्वाराज्य-वैशाज्य- -ज्ये ऐ ७,३२;८,१६. स्वराड्-वत्— -वत् का २२,६; ८^१. स्व-राजन्- -राज्ञे ते ३,९,९,३;

१०,७,१. खराजी॰— -जी ते ३, १०, ६,१;११,३,१:

स्तुमाझ°- > स्त्रासशी°--श्रीः', -हयः' का ७, २, २, १९.

१स्व-रूप- अन°, सत्°. स्व-रोचस्^g- -चाः ते २, ७, ८, १^h. स्य-स्रोक्ⁱ- -के तैआ १,२०, १.

स्य-ळाकु' -- क तआ १, १०, १० स्व-वर्त्भन् -- स्मिनि जैमि ३, १५०.

स्व-वश-> स्वाबश्य- -श्वाय ऐ ८,६; १२-१४;१७-१९. स्व-वासिन्- जमदग्नेः. स्व-वृक्ति°- -क्तिभः ऐष,४; ऐआ

५,३,२, शां २२,६. स्व-वृज् - -वृजम् जैमि १,२२८; छशा ६३:२४.

स्व-शिरस्->॰रसाम्-अर्क 1 - $^{-\frac{1}{2}}$: जैआ २,१३,७ k .

स्व-सिुच्− -सिचः¹ श ५, ४, २,५; का ७,३,२,५.

स्व-होतृ m - -ता ऐ n ,२२. स्वा n स्व n -तमानम्

जैमि ३,३२७.

स्वा(स्व-अ)प्ययुⁿ- -यः श १०, ५,२,१४^२.

स्वा (स्व-अ) भ्याप्त- -प्तम् जैमि २,१७६:१७७.

?स्<u>वाराजन्°</u> - -जा का ७, २,२,

स्वा(<स्व)-रुहु, हुा^p—-हः ते २, ४,७,७^q; —हाः ते २,४,८,९^r-स्वी.√कु, स्वीकुरुवे स १,५,३,५; ३,३,९,३; का २,५,१,३; ४, ९,३,९,३; का २,५,१,३; ४, स्व्यं(स्वी-अ)कुवेत स १,५,३, ५;३,२,९,२३; का २,५,९,३, ५;३,२,९,२३; का २,५,९,३, २,१,६°; ५,३,२,२४; का ५, २,९,४°;५,३,२,२४;

स्व (स्व-ए) पृष्ट - बः का १, ३, ३,४^६; - बम् श २,४; २,४; का १,३,३,४^६.

a) स्वा° इति पाठः शोध्यः (तु. पूर्व स्थलम्)। b) भाप., विष. (लोक-विशेष-प्रमृ.)। c) विष दि.।
d) सकृत् स्वरा° इति मुन्ने. द्र. (तु. प्रकरणम्)। e) =देवता-विशेष-। f) पाभे. १६५२ n द्र.। g) विष. (रथ-)।
वस. उप. भावे असुन् प्र.। h) पाभे. वैष १ स्वरोचिः टि. द्र.। i) वस. अन्तोदातः। j) =साम-विशेष-।
k) सपा. आ २,३,३ स्वाशिराम्-अर्कः इति पाभे.। l) पाभे. वैष १ सिहतः शौ १२,३,४ वि. द्र.। m) विष.।
वस.। n) नाप.। उस. उप. अजन्ते थादि-स्वरः। o) पाठः १ ८. स्व-स्वर्त- > जा इति सोमुकः।
वस.। n) नाप.। उस. उप. अजन्ते थादि-स्वरः। o) पाठः १ ८. स्व-स्वर्त- > जा इति सोमुकः।
p) विष. (वायु-,शी-)। उस. उप. कान्तमः (वेदः सा-ति २,४,०।०) सु-आवहु- इतीवावगृहणन्)।
q) पाभे. वैष १ स्पार्हः ऋ ४,४०,९ टि. द्रः। r) पाभेः वेष १ स्पार्हाः ऋ ७,९५,५ टि. द्रः। s) कस.
प्रानोदातः। उप. < √ इच्छ ,ष्। l) स्व ए° इति पाठः? यनि. शोधः (तु. मूको., सपा. का. च)।

२स् a^{*a} ->स्वा(स्व-अ)ध्याय्b- -यः श ११,५, ६,३²; ७,२१;३; ४; १०: कास्वा ८२:६; १३; तैआ २, १४,१;१५, १^२; -यम् शां २७,१२; शांभा ३,१;८,११; श **રૂ,૪,૨,૬; છ**,૬,૬,७; **११, ५,** \$.3-6:0,7; 3°;8°; \$-9°; ६,१,७९; कास्वा ७७:११;७८: 8:98; 60:9; 68; 3; 6; 98; ८४ : 9; ४; 9३; 9४; ८५:२; तैआ २, १०,१; ११, १; १२, 98;98,9; 94,9;98,9; 90, १: जैमि ३, ३१९; -यात् तैश्रा ७,११,१; सा १,४,१; -येन कास्वा ८२:५; तैआ २, १५,१. स्वाध्याय-धर्म- -मेम् ऐआ ५, ₹,₹. स्वाध्याय-प्रवचन्- -नाभ्याम्

तैआ ७,११,१; -ने श ११,५, ७,१; तैआ ७,९,१^{१३}.

स्वाध्याय-प्रशंसा- -सा श ११, 4,0,9.

स्वाध्याय-फल- -लम् आ १. स्वाध्याया(यऽश्र)ध्ययन- -नम् सा १, १, १७; -नस्य सा १,

स्वाध्याया(य-द्या)शिस्- -शिषः गो १,२,२३.

स्व-कर्मन् प्रमृ. १सव- इ. स्वगां श १,८,३, २१ ; ९,२,१८; २, ५,२,४४; ६, १, ४७; **१३,** स्वज¹- -जः ऐ ३,२६. 9, 30,2,4, 9,20; 3, 94;

₹, €.

स्वगा √कृ, स्वगाकरोति श १, √स्वद्, स्वाद्, स्वदते श २,४,४, د, ع, ۹۹; ع۹; ۶, ۶, ۹**٧**; ध,२,५,१: १३,१,२,३; का २, ८,१, १०; २०^२; ३, १३^२; ५, ३,१,१;२; ते ३, ३,८,११; ८, ३,६: स्वगाकरोति श १, ९,२. १४; १५; का २, ८, ३, १३^३; स्वगाकरोति गो २,२, १२ .. स्बगा-कार्- -रः श ४,४, ५,

३, का ५, ५, ३, २, तै २, १, ५, २; -रेण तैश्रा ३. ८,

स्वगा-कृत, ता- -तः श ३, ७, १, ३०-३२; का छ,७,१. २५⁸; प १,५,९^d; --तस्य ते ३, ९०, ८, २; -ता श १, ९, २, 98.

स्वगा-कृति- -त्यै तं २, १,४, ८; तैआ ५,८,२.

स्व-गृह- १स्व- द. १स्व(सु-अं)ङ्ग⁰-- कः श६, ७, ३ 90%.

स्व(सु-अ)ङुग्रारि°---रिः श ६, ५, ४,११; तैआ ४,३,२.

√स्वज़. जज़ परि°, सम्-परि°. सस्वजान- परि°.

स्वकत- संपरि°; २स्वक्न-,स्वजमानqि°.

१,२,३; का १, ५,१, ३७; ६, स्व (सु-अ) ब्रच्^०- स्वब्रम् ते २,८, 7,8,4,8.

तै २,४,१,९; ३,३,८, ११; ८, स्वं-तपस्-, स्व-तवस्-, श्वतवती-. स्व-तेजस्- १स्व- इ.

१६; का १,३.४, ९; स्वदन्ते ते २,१, १, ३; स्वद्गित जिमि ३. ११९; स्वदात् ते ३, ६, २,३; स्वदाति ते २, ६,७, ६, ८,९; स्वदाति ते १,३, ५,१; स्वद्तु श ४,१,१,१६२, ६,३,१,१९ का ६,१, १, १०३; मं १,१, १; स्वदन्ताम् श ३, ७,३, १२ का छ, ७, ३, ७^२; स्व्दन्तु श ३,२,२, १९९; का ४, २, २, १७; ते ३, ६, ३, २; ४; स्वदन्तु श ३,७,४, ६; स्वद्स्व ऐ २,९.

स्वदुयति ऐ २,९; ऐआ २, १, ७; शो १०, ५; **१**६, ८; २८, २; श १,७, १,१९; २,४,४, 9 ६ ; ६ , १ , ७ ; ४, १ , १ , १ ३ ; ६, ६, ३. ५:६; १२, ७, ३, ५; का **१**, 3,8, 8; 6, 9, 4; 3,6, h 99; 4,9,9,99; 3, 9, 90; तैआ ५,७,७;८, ११; स्वद्यति तै १,१, ८,५; ३,५,१; ६, १, १०; ११; ७, २,५; ४, ४; तां ६, ९,९; स्वदयन्ति जैमि १, १५६; स्वदयन्त जैमि ३,१६२; स्वद्यतु का ६, १,१,१% स्वद्य का ५,१, ३, ५; स्वद्य ⊳या ते ३,६,३, १; अस्वद-यत् श ४,१,३,१०; का ५,१, ३,७; अस्वदयन् ते २,१, १,३;

a) नाप. (*वेद-)। (√ऋष् ।=√ऋच्। 'स्तुतौ' >*ऋष्-।=ऋ्च्-।>) *ऋष्म- (वेद- ।=स्तोत्र-समूह-])>यनि. द्र. । b) बस. उप.=पाठ- $\begin{bmatrix} वैतु. पाका. [७,३,४] कस. पूप. =आत्मीय- इति (तु. सा. <math>\lfloor तैआ$ २, १०, १] Pw. प्रमृ.); < सु+आ+अध्याय- इति अभा. शक. च]। c) वैप१ ह.। d) जीसं. स्वर्गकृतः इति शोधार्हम्। e) विष.। बस. उप. आबुदात्तत्वम् (पा ६,२,११९)। f) = उभयतःशिरस्-[सर्प-] इति सा.। शेषं वैपर् द्र. । अवस्ता अनु 🚌 🖽 अवस्ता

तां ८,४,५.

स्वाद्य श ४,१,३,७. असिष्वदन् श १, ४, १, १६; का २,३,४,१३.

स्वद्यिखा व १२,७,३,४.

स्वदित, ता- -तम् शां १२, ८; कापा ९५:१३; ते १,१, ७, १: ८,५;४, ८, ४; -तस्य तां १८, १, १२; -ताः तां ६, ९, ९. [ºत- ੧अ°].

स्वद्य- -द्यम् जैमि २,३.

स्वात्तु - -तम् श ३,७,४, ६; का ? स्वद् इति जैमि २,३. ४,७,४,४, [°त्त- अग्नि°]. स्वाद्^b- -दव: ऐआ ५, २, ३: -दु ऐ ५,२२; ऐआ १,३, ४^२: २, ६, १; जैमि १, २६९; २, १४४; -दुः ऐ दे, ३४; श ६, ६, २, ११; जैमि २, १४४°; –दु:८-दुः जैमि ३,३४१; -दुना ऐश्रा १,३,४,५, १, ६; श १२,७,३,५; ते १,८,५,४; २, ६, १, १; जैमि २,१४४; -दुम् ऐ ७,१५ª;-दोः ऐ ५,७; ऐआ १,३,४;५,१,६; तै २,५, ५.७; जैमि २,१४४^२; तां १३,

४,**१**६. [°दु– १अ°]. स्वाद्वी- -द्वीम् श १२, ७,३,५; तै १,८,५,४; २,६,१, १; -ह्य: गो १,१,३ · [°द्वी-૧અ•ે].

स्वादिष्ठ,ष्ठा- -ष्ठः श ३, ९, ३,२५; का ४,९,३,१८;-व्डया ऐ ८, ८; २०; जैमि १, १५६; २,४२२^२; ३, २९५; तां ८,४, ५२; ६; १५, ११, १; -व्हा ते है,७,११,२ : -ष्ठाः तां ८.

स्वादीयस्- -य: ऐआ १,३,४; ५,१,६; जैमि २,१४४.

स्वादुष्किली (य>)या⁶ - -याः शां १६,८.

स्वादु-संमुद्b - - मुदः तै २, 4, 7, 3.

स्वधनुस्-, स्वं-धर्मन्- १स्व-頁.

स्वधा^b- -धया हे ३,३७; ऐआ २, १, ८; श २,४,२, १५; ६, ६, २,६^२; का **१,**३,३, १३; ते २, ८,९,४;३,२,२,२; तैआ ६, १, २,१०,१०,३, जैमि १,७^२, ३, २; मं २, ३,४; १७; -धयोः जैमि ३, १३५; –धा श १, ४, 4,9; **२,**४,२, २; ६,१, २४^२; १०,५,२,२०; १२,७,१,९; ८, १,७^३;१९; १३,८,१, ४^३; का २,३,३,२; ६,१,१६^३; २,४,२, ७; कापि ६८:२-४;१०^२; तैरै. ३,90,२;३; ६,5,4⁸; २,६, ३, २^३;४;७,८,२;१६,२; ८,३, ५; ९,५, ३, २, ९, १३; ३,६,४; तेआ २,१०,१रे;६,७,२; ८,१रे; २o, २,१;३,१; ४,१; ६,१; तैआआ ६७३; जैमि २,१५९३; ३,३७३३ व ४,७, २; मं २,३, १५; वं ३; गो १,३,१६; ४,८; २,१,२४^३; -धाः ऐ २, २३^३, श ११, ५, ६, ४-८; कास्वा ७८:१७;७९:५; तैआ २, १०, १^२;६,९,१; -धाभि: श १,२, ५,१९; का २,२,३, १८; ते ३, १,१, ६; २, ९, १३; तैआ ६, ४,२^{२g}; -धाम् श १२, ७, २. १४; कांस १४० : ९; ते १,४, 4,9²;2³; 2,6,8,8; 98, 6; ८, ३,४; ५, ६; तैआआ ४०; जैमि १,२९; २,१५९३; ३, २३; ३८: गो १,२,२२; ३,११; १२: ४,८; -धायाः श १२,१,२,१; गो १,४,७; ८; -धायाम् श १२,८,१,७६; १३,८, १,४; गो १,५,२१; -धाये श ५,४,३, जै; का ३,७,३, जै; ते १,३, १०,८; २,७, १६,१; में २,३, १०. [°घा- अनु°].

स्वधा√कृ, स्वधाकरोति कास्वा ७८:१०; स्वधाकुर्यात् श ११, ५,६,२.

स्वधा-कार्- -रः श १४, ८,९, १º; ते १,६,९,५; ३,३, ६,४; गो २, १,२४; -रम् श १४,८, 4,9h.

स्व<u>भा</u>-कृ(त>)ता¹- -ता ते ₹,२,२,२.

स्वधा-मू(a>)ता- -ता q ४, ৬,२.

a) चकारस्याऽनुक्तसमुच्चर्याथत्वाद् निष्ठायाम् इड्-अभावः (पा ७, २, १६) प्रत्ययस्वरश्च (तु. भा. [तैसं १,३,८,१ प्रमृ.]; वेतु. सा. [श ३, ७, ४, ६] सु + भात्त-1 < मा √दा 'दाने'] इति [कासं ६,२,४] स्व + आत्त- इति च शक. सु + आत्त- L=भक्षित-] इति च) । b) वैप१ इ. । c) पाठः ? स्वादु इति शोधः (तु. अत्रैव मधु इति) । d) सपा. शांश्रौ १५, १९, १ पक्वम् इति पाभे. । e) = ऋग्-विशेष- । < स्वादु ब्किल टि. इ. । h) स्वधाकार- इति स्वरः? i) विष, (पशुं-) । तृस. पूष, प्रकृतिस्वरः ।

स्बधा(धा-आ)यिन् - - विभ्यः श १२,८,१,७^{१8}.

स्वधा-वत् — -०वः श ६,८,२,९^२; तैआ १,२,४; ४,५,७; —०वन्तौ तैआ १, १०,२; —वान् ऐआ ५,२,२; शो २१, २; तै २,७,१२,२.

स्वधा-<u>वि</u>न् - - विनः तैआ ४. १०, ५,५,८,१२; - विभ्यः ते २,६, ३,२^{१७}.

? स्वधामन् - -धाम्ने ते २, ८, ६, ८°.

स्व(सु-अ) धिचर(णु>)णा^त- -णा श १,९,१,८³; का २,८, २,४³; तै ३,५,१०,२.

स्ब-धित⁰ - - ता तै ३,७,१३,९¹. स्ब्रिधिति^d - - तिः शां १२,३; श ३, ६,४,९४¹; सा ४,६,४,६; तै ३,६,२,२; तैआ १०,१०,१; ५०,१; - तिना मं १,८,७; - ० ते श ३,१,२,७;६,४,१०; ८,२,१२; का ४,१,२,५;६,४,

स्व-धुर्-, स्व-धित- १सन- इ.
स्व(स-अ)ध्य (अ>) श्चा^{ध्री}- -श्चा श३,२,४,२०; का ४,२,४,१७. स्व(स-अ)ध्वर्¹-- -०र श १, ४, १, १९,६,४,३,९; का २,३,४, २९; तै ३,५,२,३; -रम् ऐ १,

√स्वन्(बधा.)>स्वन^d- -नः जैमि ३,६०; -नेभ्यः तै ३, ४, १२, 9¹. [°न - नि°,रथ°]. स्वनस्र- तुवि°.

२स्वान^a— -नः जैमि ३, २६९; –नासः जैमि ३,९६.

स्वानित्- -निनः ते २,७, १२, ४.

स्व(सु-अ)नीक¹-- - ॰ के ऐ १, २४; ा श ९,२.

√स्वप्, स्व्पिति चा १, ६, ३, ४१; २,२,३,२१; १०,३,३,६;५,२, १९;१४; १४,५,१,१८; स्वापिति देशा ३,१,६; चा १,४; चांश्रा ७,१९; चा ३,२,२,२९३; जैमि २,५,३ का ४,२,२,२९३; जैमि २,५०;३७०; स्वपन्ति चा ३,२,२,२९३; ५,१,१,२,१५; का ४,२,२,२९; ५,१,१,२,१५; का ४,२,२,२९; स्वप्यात् चा २,१,४,७३; ३,९,३,९,७३;१४,९,३,९,७३;१८,५३,९,७३,४,७३;१८,६३,९,३,९,७३,४,७३;१८,६३,९,३,९,

स्वण्स्यामः श ३,२,२,२२;का ४,२,२,२२; सुप्यात् जैमि ३, ८; अस्वाण्सीः काउ ५०: ५; स्वण्सीः म १,६, २६; स्वण्त तैआ १,२७,२; अस्वाण्सा का ४,२,२,२३.

सुषुप्थाः श ११, ५, ४, ५; सुषुप्साः काउ ५०:४. अस्वापयन् तां १२, ५, १९९;

अस्वापयन् तां १२, ५, १९°; अस्वापयः ते२,५,८,११. [नि°, प्र°,वि°].

सुप्- प्र°.

सुप्त - - प्तः ऐआ २,१,८; शांआ ५,३; ६,१५; १५; १९; ११ १०, ५, २,१५; १८; ५, १,१५; १८; ५,१५,१,१९,१९,१,१५; ते १,३,१,४; - प्तस्य श १४,९,१,५; - प्तस्य श १४,९,१,१; - प्तस्य श १४,९,१,१; - प्तान् श १४,७,१,११. [°प्त - १अ°,प्र°,वि°,सु॰]. सुप्त - जन¹ - नात् तैसा १,

सुप्रवा च ३,२,२,२२; २३; ४,१, २,२५; जैम २,३७०.

३१,५.

सुपुप्<u>व</u>स्स - पुषः श १,६,३,४१; **१०,५**, २, १२; का २,६,१, २८.

सुषुप्सु - -प्सुः गो १,२,२. १स्वपत् - -पतः श ३, २,२,१३ का ४, २, २, २३; ५, ७,३, १; --पते श १०,५,३,१३; -पन् श ८,५,१,१७; १०,५,१, १२; का ४,२,२,२६.

२ स्वपुत् - -पतः तैआ ४, २४, १; --पन् रा २,६,२, १७; १२,३, २,७; का १,६,२,४; -पन्तः तैआआ **५९**.

३स्वपत् - -पतः जैमि ३, १६८; छुशा ६६:१५; -पताम् जैमि ३,३५४; -पन् शांका ४,५;गो

a) पाभे. वैप१ स्वधाय्यभ्यः दि. द्र. । b) प्राति.? स्व-धामन्- इति वा स्वधा-मन्- वेति सा. । c) पाभे. वैप१ स्वधान्ने ऋ ७, ४६, ९ टि. द्र. । d) वेप१ द्र. । e) विप. (परुस्-) । स्व-मु (तु. टि. वैप१ स्व-मुक्ता इति पाभे. । g) विप. (सोमक्यणी-) । b) बस. अन्तोदातः । i) पाभे. वैप१ स्वन्भ्यः टि. द्र. । j) विप. (अप्न-) । k) पाठः । तु. आन्। श्रम्पः ($<\sqrt{3}$ प्णः) इति शोधः (तु. हि.) । l) विप. (काल-) । बस. पूप. प्रकृतिस्वरः (तु. साः वैद्यः भा. पुरस्युप्तुजन- इति त्रिपदं समस्तं मन्वानः) ।

१,५, ५; -पन्तः ता १,६,१०; -पन्तम् तैआ ४,२८,९; गो १, स्व(स-अ)पत्यु,त्यु। - त्या तै २,५, २,२. स्वपनु - -नम् ते ३,४,१४,१. स्वप्तव्य- न्व्यम् जैमि ३, ८; तां १०,४,३. स्वप्तुम् १अ°. स्वप्त- -प्न: श १०, ५, २, १४; १४,७,१,७; काअ ८:२; काड गो १,२,२; -प्नम् शांआ ५,३; ६, १९; श १४, ७, १, १९; २०; काउ ५०: ५; जैमि १, ९८; गो १,२,२^२; -प्नाः ऐआ २,४,३; ३,२, ४; शांभा ११, ४; - प्नात् काकू८७:६; -प्नाय स्वप्तवय- प्रमृ. √स्वप् द्र. तै ३,४, ६,१; -मे शांआ ६, २; श १२,९, २,२; ते २, ६, ६,१; - मेन श ३, २, २, २३; িম - ৭अ°, १४,७,१,१२. अति°, दुस्°]. स्वपन-स्थानb- -नम् श १४, 0,9,8. स्वप्ना (प्न-अ)न्तु- -न्तम् श १४,७,१,१८; -न्ते श १४,७, 9,98;90. स्व(प्न्यु >) प्न्यु।°- -प्न्यया शांआ ६,१५; शर्थ,५,१,१९० स्वष्स्यत्- -ष्यन् का ४, २, २, २१;२२^d.

√स्वप् द्र. ५,१; -त्यानि तै २, ५,८,१०; 2,9,9; - हथे तै २,६,९,५¹. स्वपन्- √स्वप् इ. स्व (सु-म्र)पराहण - -हणे ऐ १, १स्वं(सु-१अ)पस्->स्वपस्यं e--स्थाय^ड श १३,२,२,९. ५०:४^२; जैमि २,३६३; ३७०; २स्वु(सु-१अु)पस् (वप्रा.)^०- -पसः काम६२:३; तै ३,६,३,४,-पाः श ४, ५,४,९; ते २,४,७,४; ८,४,७; तैआ २,५,१. स्वपसः-सामन्^h- -मनी आ,जैआ 2,260. स्वप्नज्- १अ°. स्वभान- १स्व- इ. स्वं(सु-अ) भिगूर्त- -र्तम् तै ३, ६, २,२. स्वं-भृति- १सव- इ. स्व (सु-अ) **स्यक्त - -क्तम्** शां **१०,**९. स्वर्(:) e ऐ २,३१;३२;३७;३,३९३; ष, १२; १४^६; २०;३१^२; ३२^३; 38°, 8,0°; 0,8; 0,0°; 99; १३, १८, २७, ऐआ १,३,२३; ५,१,४; ५^८;३,२; शां ३,५;६, 9 • ; 9 ₹ ₹; २३, ६; २७, ६; ३ • , ६'; बांआ १,८'; ४, १४'; व १,१,२,२१^३; ९,३,१४³; २,१, 8, 99-98; 24-20; 28; ¥,9,9³; ₹,२,२,६; ३,२,9२*;* ७,१,३२¹; ४,३, ४, १७;४,४, 99⁵; **६,९,**९२^२; २४;६, २,९, १०,६,३,१,१५; ३,१४,४,३, ६^{२k}, ७, २, ६; ×; १२, ४, 9,6;6,3, 96; 5,7,61; 23, २,६, ८; १४,३,१,२८¹;×; का **१**,१,४,१०-१३;२३;२४^९; २६; ४, २, १; २,२,१, १५^३; ८, ४, ९^९; ३, ٩, ٩२,४;×; काउ ४७ : ३; ४; ६; कागा ११८ : २९; ३; १०; ११९ : २; १२३ : ४; ते ३, १०, २, 93; 4, 9; 99, 2, 8; 3, 9; ४, २९, ५,३, १२,३, १;५,३; ४२;७; तैआ १,१४,४; १५,१; 9 4, 9; 90, 2; 90, 9; 20, 4; ३१,४^२; २, ११, १; १९, १^२: जैमि १, १८; ५३; ६०;×; २, 9 5^m; 84; x; 3, 55; 60; १०६; ×; तां ५, ३, ५; ७, १, ११; ष **१**, ५, ७^९; ८; ६; ७; २, २, १६; मं १, ६, ३०, २,४,५; १४; गो १,१, १;६^३; 95;40;7,8;3,3⁴; 90²; 8, २३; स्वरि जैमि ३,६९. सौ<u>व् - - वम्</u> श ८,१,२,५. स्व:-पति- -ती जैमि१,९४;२,९६º; तां ६,१०,१४°.

स्वः-पृष्ठ^h- -ष्ठम् तां१२,९,१९; आ १,५१८;५२०^०, जैत्रा १,५१८;

१स्वपत्-, २स्वप्त्-, ३स्वपत्- प्रमृ. a) =शयाछ- । कर्तरि युच् प्र. (पा ३,२,१४९) । b) कास. उप. अधिकरणे प्र. । c) =स्वप्न-वृत्ति- । भावकर्मणोः यः प्र. उसं. (पावा ५, १, १२६) तत्त्वरश्च (तु. शं. [बृउ २,१,१८)। Mw. =स्वष्नया- इति । e) वैप१ द्र.। f) शोधः वैप१ स्वपस्ये ऋ १, ५४, ११ टि. द्र.। d) पासे. पृ २५० c इ. । g) पामे वैप१ स्वपस्थाय टि. इ. । h) =साम-विशेष- । i) पामे वै।१ स्वः मा ६,२१ टि. इ. । j) पामे वैपर दिवम में १,३,३८ टि. इ.। k) सकृत् अच्यु. स्वस् इति शोषापेक्षम्। l) प्राभे. वैपर ज्योतिः ऋ १, ५०,९० टि. इ.। 10) = निधन-विशेष- । 1) सपा. ऋ ९,९९,२ स्वर्षती इति पासे.। 0) पामे. पृ ३६ र इ. ।

-ष्ठानि दे १,१२. [°ष्ठ- अङ्गि-साम्°].

स्वर्-गº- -गः ऐ २, १३;१७; ३, ४६: **८**,४:२०; २१; ५,२४^२; २६: ३२: ६७: ८; २०; २३; २६²; ३६³; ७, १०; ऐआ ३, १, ६; शां ८, ९; १०, २; १२,५; १४, १; शांभा ७,१५; श १,९, ३, १०; ६,३,३,१४; ٥,२,४;४,٩٩; ७,२,٩,٩०;३, 9,92; 4,2, 34; 4,9,2, 4; ४,1,२४; ५,३,४;६,१,१; ४^१; 23;3,96; 15;0,8,5; 10; ९,२,३,२४; ३,४,१२; ४,४,३; 90,4,9,84; 20,2,2,2,4, ¥, 5²; 5²; 99²; 93²; 95²; **११,५,६,३; १२,८,१,२२; ९,** २,८; **१३,**१,३,१; ३;२,१,५^९; **६,4,२,८,4; 4,२,२; ४,२८;** १४,३,१,२८; का२,८,४,६;३, २,४,२; ५,७,३,१;३, ६,२,२, ९र;१०; ७,५,२,३; काअ १५: १३; कागा १२२: ९; तै ३,१०, 9. 3b; 8, 2; 99,9,9; 92, २,१३; ४,१; ५,७;८; तैआ १ २७; ३; २,६, २;जैमि १,८५९; 111; 123; 134; 228; २२९;२८५; २९०; ×; तां ४, ६,90; २४; ६,0, 90; **९,9**, ३1;१२,११,१०^२; ११;१६,५, 944; 4,4; 94,4; 86,2,8; १४;७,१२; २५,१०,१६; व १, ५,८; गो १,३,१८; ४,८;१०; 17;2,3,90;4,6;5,7;4;95; -गम् ऐ १,७;९२; १०७;१३९; 153; 2, 14; 3; 5; 112; 124; १४;३२;३,१७: १९';४२';४,

¥:90: 30; 398; 338;30; ३२;६५,9;9४^२;२४^२; २६;३०; E, x2; 6; 0; 94; 992; 204; २१^२;३२^४; ३४; ७,१०; १२; ३०,८,२४९, ऐआ २,३,८, शो 2,9;2,6;5, 3,3; 4,90;6, ६; ७^४; ८^३;८,२⁴;९;१०,२; १३, ३:१८.४^२: २२,१; ३:५; २३, ५,२४,८; ३०,६; शांआ ७,२; ४;१०,८; स १,६,१,१०-१३; 94;94;2,2; Z,2,2, 94²;Z, ¥, ₹, ८[₹]; ५, १, ९[₹]; ७, १, २३; ८, १, १६; ६,३, १०; ४,१,१, २५; ५,9; २, ५, ५^२;७; ९^२; ₹,₹,**५;**४,४; ८; ६,₹,٩,٩४^{*}; 94; 3,98; 4,8,0; 6; 4,9, 9 ₹[₹]; ७,२,६; ४,८[₹];9 ^{9‡}; ७, 8, 7, 9 4"; 4, 7, 3 4; 4, 4, 3, ४^९:६, १, २; २३^२; २,५; ३, 96;99;29;28; 0,8,90:8, २,३,२४९, २६;२८, ३,३,२९; 3°; 4°; 4°; 8, 8, 7; 99°; 94: 4,9,86;80,2,9,9; 2, २;४,४,४;५,४,६; ९;११;१३; 95; 4,45; 22,9,9,2; 2,4, 93; 4,74; 4,9,4; 94; 7, 95; 4,4,9; 3-6; 22,2,2, ६^२;९;१०; ११;३,१^२; १२;३, 3,93°; x,9,90; 0,2, 94; ८,२,२; ९,१,१७; १३,२,१, 4; **२, १६; ३, १९; २; ५,२**९; v. 90; c, 91 5, v; 99,7; ८, ४, १; **१**४, २, १, २; ६,१,८; ७,२,११; ८,४,१; का **१**,१, २,९^३; २,५, ३,७^२; ×; काकू ९१:८; काम६६:३; काश्रा ५६:६;८; कास्वा ७६:४;५;७७: १९,७८: ३,८१: ६; ते ३,१०, 8,904; 992;99, 2;41;99, ٥, ३²; ٩, २³; ٥²; ٩٥,٧; 97, 7, 73-08; CH; 5; ४,२३; ३१-६३; v; 4,v; 10; तैआ २,१, १३, ९,१, १४, १, १९,१; जैमि १,३; २८; ३०। 35;x0;x95; 45;63; c4; ८६; ८९; ९०; १२०९; १२१ 973, 934, 936, 944 १६३^२; १६४; ×; ता २,६,२; 97,7; 94,7; 3,7,7; 4,8; 8,2,2; 3,2;3;4; 8,6;4,1; 96; 4,90; 5,22; 4,9,90; 3,4; x,4; 4, x; 6,6; 94;0; 11; &, v, 5; 1 v; 2x1; 0,x, २; ७; ७,१७;१८; ८,३,५;४, 9; 9; 4, 4; 6, 9 3 3, 4; 94; १६; १०,४,५;×; छशा १४: १८;२२;९८:७; ष १,५,८;२, २,१६:३,१५: सं १: सा १.५. 944; 96; 964; 96; 8,98; १५:३.२,५;८,३; गो १,२,१५; २२; ३,८³; १०³; ४,८; 90; 4 0; 2 3 3; 2, 2, 6; 3, 9 0; V 4;4,64;98; 938;6,81; 81; १२ र - गस्य ऐ १.८:२,१:१७: 3,994; 474; 8, 904; 404 ३०;३२; ५,१४; ६,६;८९;३३ २६;३६; शां ६,१५; ७,८; ९; ८,२,५; १४,१;२२,१; ९;२४ ८; वांभा ३,२; व ३,७,१,२३; 8, 2, 4, 90; 8, 8, 2, 8; 8, ४,४, १५; ११,५, ३,७; १३, 9, 3, 9 3; 3, 9,4; 3, 96) ३,9^२; ६,9;८,9; १०,9; का ३,१,११,४; ४,७, १, २०;५

३, १,८; काअ १५:१३; कागा १२२:९; १५; ते ३,१२, २,९; ४,७; ५,२; ८; तैआ १,२५,२; आर्;२,१४,१-६; जैमिर्,४०; ८५^२:x; तां २,६,२;१२,२;१५, २;३,२,२;५,२;४,२,३;३,२;४, 9 9; 6,9;4, 3,4; 8,4; 6,6; ८,4; ६,३,9५; ७,३,२३; ४, १; ७, १२; ८, २, ६;×; ष ३, ७, १८; गो १,१, १३; १४; ३, २, ३, ४,८; १०; २,१,१; ३, 962; 98; 232; 4, 6; 92; **१४^र:१५**; ६,२^र: ३^र:५; ७;८; १३;१६; –र्गाः ऐ ४,१६;१८ँ; ७,१: ऐआ १,२,४; श ७,५,१, ९; जैमि १,३२५; गो २,६, २; -गति ऐ ४,१८९;१९; ७,५;८, २४३ वर्ग ८,९, श १२,१,२,३; ४, २,७; ३,७; तैआ १,६, ३; जैमि १,८६;३०३; २,८६; तां २,६,२; १२, २; १५,२; ३,२, २; ५,२; ४,२,३; ३,६; ५,९; ६,२३; ६,७, २२; २३; ७,३, २४; ११,4,२२; ८,9४; ९,६; १०, २३; १२,३, २३; ५,१६; १३,९, १९; ११, २२; १४,५, २५;९,१६; २९; १०,५; १५, ३,१३; ५,११; गो १,४,७; ९; -गान् ऐ ४,१६;५, १०९ ६, १८;७,१;१०; शां २,२;६,१५; २६, ३; शांबा ४,१५; श ७,५, १,९; गो २,६,२; १०९; -र्गाय ऐ ४,१८;३२;५,१४; शा १५, १र; २१,६र; श ९,५,१, ४६; १२, २,३,११; ५,२,१५; १३, २,१,६; का ३,१,५,१३; तै ३, १२,२,२-८;४, २-६; जैमिर,

२५०: २९०: २,४००: ३,५४: तां ११,५,२२; ९,६; १४,९०, ५; गो १, ४, १४ ; २२ ; - गें ऐ १,५;३,४६; ४,१७; ५,२६; ३१; ६,७; २६; ३४; ३६; ८, १४; १९; ऐआ २,५,१; ६,१; शां २,२; १०,३; १२,५; १३. ५,९,१४,२; ४; १५,५; १८, ५,२३,५; शांआ २,१७,५, २; ष ७, २,१,१०; ३, १, १२^२; ८, ६, ٩, ٩^२; २⁴; ३^३; ४^२; ५; १०^२;२१^२, ९,३,४, १२;५,१, ४९,११,५, २,१०; ३,६; १२, 9,3,44;4,3,9²; 3,3, 93²; 4,99; 4,2,6;93;6,9, 22; ९, २,८; १३,२,७,१२; ८, ५, ५, २, २; ४,२८; १४, ३, १, २८; का १, २, २, ५; ३,१,११,४; ५; ४,६,३, १०; ११,५,७,३,३३, ते ३, १०, ९, १५^२;१२,२, ९;४,७; तेआ २, ६, २; आ १; जैमि १, ८९; १६४; २१८; २५२; ३००; २, ३०;१०७; १६८;×; तो ४, ६, २४; ९,१, ३१; १५,३, २९३; १६, १२,१; २३,१९, २^२; गो **१**,२,४;३,१२;१८^२;४,८;१०; १२ ; २३ ; २, ३, ७; १७; ६, १२३; १४; १६; -गेंग ऐ ५, २४; ऐआ ३, १,१; २;५३; ६६; शांआ ६,८; १६;७, २; ४-८; १२-१४; १५^२; १६-२३; गो १,१,१३;१४;३,२;३: - रेंख ऐ ४,१६; ७,१; मो २,६,२; -गैंं ऐ છ,૧૬^{*}. [°ર્મ− ૧લ°,जीа°]. स्वर्ग-काम- -मः ऐ १, ५; २, १; ऐआ ३, १,३; मां ४, ११. १०, १; शांआ ७, ११; ते ३. ११, ९,७; १२, ५,४; तैआ १, २६,६; जैमि १,५;१३६; १८६. २२९; २,८९^२ ; १०६ ; ११३; १६२ ; २४० ; २७६ ; २८० ; २८५: ३२०;३३३; ३,९; ३२; ५१; ५३; ७४; २१० ; २३३; २५६; ता २,६,२;१२,२; १५, २; इ,२,२; ५, २; ८, ८, १३ १८;१६,३,३; १२,६; १५, ५; १८, २,३; २०, ७,१; ११, ६; २१,८,२; -मस्य ऐ २,३;१७; ३, १९^२; ४, २०; वां ४, ११; जैमि १, ८१; -माः ऐ ४,२१; जैमि १, १८२; १८६; ३, ६७; ६९; ७७-७९; १५८ ; १६२; 954; 398; 395; 345 २५८; व ४,१,२; गो २,६, ३; –माय तो ७,१,११; ८,८,१९; ९,१,३०. √स्वरीकाम्य>स्वरीकाः (म्य>)म्या- -म्या जैमि १, स्वर्ग-ग(म>)मा- -माः गो १,२,२३. स्वर्ग-ता- -तायै गो २, ६, २; स्वर्ग-प्राप्ति - - प्ति: कागा ९८: स्वर्ग-याणa- -णाः ऐ १,२.

स्वर्भवाणी - - - - - - ऐआ १, २,४. स्वर्ग- - के के ११,४, ४,१२; जैमि १,८६ - ; ४० - ; १७५;२,४४;३९०;तां १२, ११,१२; व १,५,७;८; - कम्स् जैमि ३,३०४;तां २५,८,२;

a) विप. (पथिन्-)। उस. उप. √या + कर्तरि ल्युट् प्र.। b) कस. वा बस. वा पूप. प्रकृतिस्वर:।

१०, १६; -कस्य जैमि १ १९४: -काय जैमि १, २५९; -के कागा १२१: ४; जैमि १, २७०; २,४०. स्वर्गस्य-छोकस्य-गमन- -नानि आ २,१४,१-६. स्वर्गिन्- -गीं सं ४. स्वर्गेय- -याय का ८, ३, १, स्वार्थ, ग्या - नर्यः ऐ ७, १; शां १०, २: काअ २१: ११; ते ३,१०, ९,१५; जैंमि २, ११८; तां ४, १, ११; - ग्यम ऐ ६, २० : २४; श १०, २; ११,४; ६; श ३,९, ३, ३०; ४, २, ५, ५, ११,४,४,८; १२; १२, ४,२,७;३, ७३; का १,१,२, ९; 8, ९, ३, २३; ५, ३, १, ४; ते २, ५,४,२; आ १; २,७,१०; जैमि 2,96;46;944;968; 962; २१८;३३९;२,४०^२;१९५^२;×; तां ७,४,१; १२,११,१०; ११; ष २, ७, ९ ; सं ४; गो २, ३, ११°: ६, २; - ग्या ऐ १, ८; १६; श २, ३,३,१५;४,२, ५, १० , का इ, १, ११, ३;५, ३, १,८१; जैमि १,३३५;२,४३२३; ४३६३;४३७; सं १; -ग्या: ता १६,३,७; -ग्याणि आ २,१४, १-६; जैमि २, २१०; २१३; २१६;२५६; -ग्यान् ऐ ८,२४;

- खीम का ३,१,५,१^२;- खीय श ६, ३, १, १४°; -म्बीयाः बा २,३,३,१५: का दे, १, ११, ३; ५, ३, १, ८ ; -मर्वे जैमि १,२२४;२, १०९;११३; १६२; २३७:२४०: ३,२८; ४७: ५१: ६८;२५६ : - ग्यों शां २२,१. ियर्थ - १अ°]. स्वर्-जित्- -जित् श ८, १, ४. १०^व; -जितम् श ६, ३, १, २०%: -जिते शां २५, ७; २६. १स्वर्-ज्योतिस्^{17b}- -तिः तां १,४, स्वर्डयोतिर्-निधन्ड - -नम् आ १, २८०^{h/1}; -नानि श ८, ७, १स्वर्-ज्योतिस्¹- -तिषी आ २, १०, ९-१०; जैब्रा १, २८०¹: 2,22,3-8. स्बर्-(नि >) णिधन k - - नम् तां ५, ७, ७;४९;९; ११, १०, १५;१६;१३,४, १०; -नानि दे १,१३; -नेन ता ५,०,९. स्वर्-दश्— -दक् ऐ ४,१०; —दशम् ऐ ४,१०; जैमि १,१३३;२५३; ३३२; तां ७, ७, १५; छशा 92:96. स्वर्-मयस्1- -याः सा १,३,५;६.

२५,७; जैमि ३, ३०; ता ११, १०,१४; -वति ऐ १,९^m. स्वर्-विव् D- - वित् ल ९, २,१, ८ - विदः शंका १२, ४; जैम ३ ३०; गो २,४, १६ⁿ; -विद्म् ऐ ५,१६; वां २५,३; २६, ९; श ४,२, १,९^०; का ५,२,१ ", -विदा श ६, ४, १, ११, - विदि ऐ ५,८; शो २३, ३; -बिदे श ९,२,१,८. स्वर्-षा- -षाः जैमि ३,२०५. स्वर-, स्वरण-, स्वरन्ती-, स्वरयत्-√स इ. स्व-राज-, स्व-राजन्-, स्वराज्य-१स्व- द्र. स्वरित-, स्वरितोस् √स्तृ इ. स्व(र >)री b - - र्यम् शां २५, ण तैआ ३, ११, ११. स्वरीयस- √स्दृ द्र. स्बरु^b- -स्वः ते २, ४, ७, १०; १ १ :- हः श ३,७,१,२४ ; का ध्र, ७, १, २०^२; जैमि ३,२७६; -रुम् ऐ २,३:-रो: श १०,२ १स्त्र-रूप- १स्व- द्र. २१स्वरूप^p- -पम् तां ५, ७,९. स्व-रोचस्- १स्व- इ. स्व (सु-अ)कं b- -काः ऐआ ५, १,१; २,२; श ५,१,५,२२; १२,५, १,२; का ६,२, १, ११; ते २ **4,3,9.** स्वर्-वत्— -वत् ऐ भ, २०; शां | स्वर्णर्"— -रः तैआ१,७,९वः, -रम् ग

a) = सपा. कासं १२,१,२ । ते ४,१,१,१ बाधूश्री ४,१०३ : १२ सुवर्गेयाय इति, मा ११,२ प्रस. श ६,३,१,१४ स्वग्यीय ति, काठ १५,११ स्वर्थिया इति च पाभे. । b) वैप१ इ. । c) स्वर्गम् इति BI. प्रमु d) व्यप.। e) पामे. वैप १ स्वर्जितम् मा ११,८ टि. इ.। स्वयम् इति मूको.। f) = १ स्वंज्योतिस्-। g) विष.। बस. पूप. प्रकृतिस्वरः। h) =साम-विशेष-। i) सपा. पर्रूपरं पामे.। j) =सामद्वय-विशेष-। k) विष.। बस. (तु. U.)। 1) =साम-भेद- (तु. Burn. प्रमृ.; वैतु. राम. सुवर्° इति)। m) पाभे. वैषर स्वर्वति टि. इ. । n) पाम. वैपर स्विंदः ऋ १०,४३,१ टि. इ. । o) पाम. वैपर स्वर्वशम् मै १,३,११ टि. द्र. । p) स्वरूपं यन्ति ? >स्वर् उपयन्ति इति शोधः (तु. c.) । q) = सूर्य- ।

स्वर्-महस्1- -हाः सा १,३,५; ६.

२०,३;जैमि२,३२८,-रस्य तैश्रा १,१६,१; -रात् शांआ २२,१ स्विणिधन- स्वर्द. स्व (सु-अर्थ>)थि - -थें तै २, ७,

स्वर्ट्स् स्वर् द्रः स्वर्-भानुः - नुः शां २४,३;४; श ५,३,३,२; का ७,२,१,१; काश्रा ५६:१^b; जैमि २,३८६[;] ३९०; तां ४,५,२; ६,१३; ६, ६,८;१४,११,१४; २३,१६,२; गो २,३,१९.

स्वर्भानु-माया- -यया लुहा ११४:

स्वर्य- वायोः°. स्ववंत्-, स्वितिंद्- स्वर् द्र. स्वलोक- १स्व- द्र. स्व(सु-अ)वस्व- -वसम् ते २, ७, १२,४°.

स्व-वासिन्- प्रमृ. १स्व- इ. स्व-वृत्^व- -वृत् गो २,२,१४°.

स्व-शिरस्- १सव- इ.

९¹. स्वसर⁸ – -रस्य श ४,३,५,२०; का ५,४,२, ११; तै २, ८, ६, ६; –राणि काम ६२:१२; –रेषु तौ

११,४,३. स्व-सिुच्- १स्व- द्र-

स्वस्व - -सा ऐ ३,३७; श २,६, २, ९;१३; का १,६,२,५,१५; ते १,६,१०,४; तेश्रा ६, १२,१; मं १,६,२०¹;२,८,१५; -सारः ते १,६,२५¹;२,८,१५; नसरम् ऐ ७,१३; स १,७,४,२; ३; का २,७,२,२²; जीम २,११३;-रो ते २,५,५,३; का १,६,२,९; का १,६,२,९; का १,६,२,९; का

स्वस्ति - -स्तये ऐ ४,२० रं ३० रं,८, ११^३; शां २०,३; २४,९; २५, ९: श २,३,४,३०; ६,६,२, ६; १२, ८, १,२२; का १, ४, १, २२; ते २,४,५,७; ८,३; ६,३, ५;७, १३,३; तैआ ६, १०, १; ११,२;१२,१; मै २, ५, १४¹; -स्ति ऐ १,९^५;१०^६; ११^६;२६; २,७; ३,१४ ; २६ ; ४, १०; १३,१४,१५३, २९,३०३, शां २,६;९३; ३,३;७,७३; ८; १८, ४रे;१९,१;२; २५, ७; श १,९, 9,20°; 2,3,8,22; 23°; 3, 2,2,22; 8,202; 3, 3, 94; 961; 8,97;8,7,94; 8, 4, 9,3;8,3,9,20;4,3,2,901; ९,२,३,२८९; १०,३,५,८; १२,

२, ३,१२;३,४,३—५; १३, ४ 1, 5; का र,४,1,908; २,८, २, ११^२;४,२, ४, २०^२; ३, ३, 93';8,90;8,3, 95°; ते १, २,२, ५९; २,७,१३, ३;३, १, २,६; तैआ १,१, १"; २१, ३"; ४,४२,२^२; ६,३,१;१०,१, ९^४; ११; जैमि १, १९५; १७६; ३०३; ३०४; २, ३७३; ३९९; ४२१^२;४२४; ४२६;३, १९५^३; तां १,३, ८;४,१; ५,१२; १५; ४,७,४; मं १,६,१४; ष ५,९, भरे; भरे; सा १,५,१५;८, १३३; 98; 94³; 2,9,4; 2,2; 3; ३,३;४;४,9; ६k; ७k; गो १, ३, २०;५, १२, १३, १३, १४, २, २,४;६;४,२; -स्तिः ऐ १, ९; वां ७,६र; च १,८, ३,२१: ९, 9,202;2,96;2,4, 2,88; ६,१,४७; ३,२,३,८^२; **४,५,**१, ४; का १,५,१,३७; ६,१, ३०; २,८,१, २०^२;२, ११^२;३, १५; 8, 2, 3, 82; 90; 4, 4, 4, 8, 22; तै ३,३,८,११;५,११,९३; तैआ १,९,७९; -स्तिभिः ते २, ५,६, ¥;&,4;&,9,₹;₹, 4;¥,9; %, ९;३,५,२, ३;६, १, ३; तैआ १०,१,१६; जैमि ३, २४३; गो २,४,२; -स्तिम् ऐ १,११;२८; शां ७,८ ; श ४,५,१,३;४; ६, ६,४,१-३; का ५, ५, ४, २^३;

a) वेप१ द्र. । b) भानुः इति स्वरः ? c) पामे. वेप१ स्वावसुम् टि. द्र. । d) = इष्टका-भेद- । उस. । e) सपा. तैसं ४,४,१,३ संवृत् इति, मा १५,९ प्रमृ. तां १,१०,९ सवृत् इति च पामे. (तु. वेप१ यथायथं टि. स्व-युग्भः <> स-युग्भः इति स्व-युग्बिभः इति स्व-युग्बिभः इति च) । f) विप. । बस. उप. आयुदात्तवम् (पा ६,२,१९९) । g) पामे. वेप१ स्वश्वः ऋ ५,३३,३ टि. द्र. । b) सपा. ऋ १,९३,२ प्रमृ. स्वश्च्यम् इति पामे. । = सपा. पागृ २,२,८ प्रमृ. । आपमं २,२,९ बौगृ २,५,१३ प्रिया इति, मागृ १,२२,१० वागृ ५,७ शिवा इति, कौगृ २,९,२९ शां २,२,१ सखा इति, कागृ ४१,११ सुस्सा इति च पामे. । j) पामे. वेप१ शतुस्प्याम् टि. द. । k) पृ २३७ k द. ।

त्रु,४,१०,९;२३;३; −स्तेः ऐ १,९; -स्त्या ऐ १, ११; श ३, २,३,१५;४,४,४,७;७,४,२, ٤²; ८,३,٩,٩٥²; ७,३, ٩९²; का ४,२,३, १०; ५, ५,२, ४; कापा ९६: ६; ते १,४, ८,६: २, ८, २,६; तैक्षा ४, ४२, स्वस्ति-गञ्यूतिº- -तिः श ६,३, 2,6. स्बस्ति-गा^b- -गाम् ^c श ३, ३,३, 94; 9**६;** का ४,३,३,9३^९. स्वस्ति-ता- -ताम् ऐ ४, २०२; -ताय ऐ ४,२९; ३०३; ६,१५: ऐआ १,५,२;३. .स्वस्ति-द्रा− -दाः तै २,४,१,६; | स्वान्त- √स्वद् द्र. ३,७,११,४^{२त}; तैआ ६, १, १; स्वात्मन्- १स्व- द्र. ष, १,६. स्वस्ति-मत् -मान् ऐआ ४, २२, स्वस्तिमती- -ती गो २, ४, २; -स्यः ऐ १,१०; शां ७, ८^२. स्वस्ति-वाच्य ष ५,१०,५. स्वस्त्य (स्ति-अ) यनb- नम् ऐ ३,२६;४, २९३; ३०३; ऐआ १, ५,२र; ३र; शां ३,२; ९;५, ७; | १स्वान- √सु(अभिषवे) द्र. ९;७,८;११, 1; १४, १; २८, | २स्वान- √स्वन् द्र. १६;१३,४, १,१४; १५; में २, ।

६,१९; ष ५,१, ६; सा २, ४, ८ रं, गो २,१, २६; -नस्य शां स्वानिन्- √स्वन् द्र. ४,२; -नेन ऐ ३,२६'. स्वस्त्ययनी b- -नीः कापा ९५: १८,९७:१३; ते १,४,८,४,५. ?स्वस्तिरिष्ट्याः शा १२,१. स्वहोत्- १स्व- इ. स्वा(सु-आ)√गम्, सुवागमत् काम स्वाप्ययु- १स्व- इ. स्वा(सु-आ)म्रयणb- -गः श ४,२, २,९^२; का ५,२, २, ६^{३१,}४. स्वांकृत- १स्व- द्र. स्वा(सु-आ)चित - -तम् जैमि १, ?स्वायातेन जैमि १,१३३. स्वाति¹¹ - - तिः, -तेः वं १. १०,१, ९^२व; तैआआ ५५^{२व}; व स्वा(स-आ)दित्यु। - -त्यम् त २१, स्वा(स-आ)युस् - -युवा श ३,३, १०, १९; -त्याः श १, ५, १, १७; का २,४,३,८. स्वादिष्ठ-, स्वादीयस्-, स्वादु-, स्वाद्धी- √स्वद् द्र. स्वाधी^b- -धियः तै २, ८,७, ६: ३, -ध्यः ऐ २,२. स्वाध्याय- प्रमृ. २स्व- द्र. ६; बांका १, ४; श ३, ३, ३, ३स्वान - -०न श ३,३,३,११; का ?स्वादार्व - -शिर: अमि २,३५५ ४,३,३,११;६, २,८; तैआ १,

5,31. स्वा (स-आ) पि^b- -पयः ऐ३,१६ m -पथे का ५,२,१,३; का ६,२ २,१: -पिभ्यः जैमि २,१०६ -•पे ऐ ३,१६९. स्वापि-मत्- -मान् ऐ ३,१६% स्वा(सु-भा) भू^b- -सुवः ऐ ६, १२ गो २,२,२२; - भुवम् ते ३, 99,4,8, स्वायंभुव- १ख- इ. स्वायु^h->स्वायव^h- -वः तां ८,६, स्वा(स-आ)युध् - -धः तै २,५,७, १; जैमि १,१२७; ३, १३५. ३,१४२; का ४,३,३,१२; तैआ 8,82,4. ? स्वाराजन्-, स्वाराज्ञी-, स्वा-राज्य-, स्वारुह्-, स्वावश्य-१स्व- द. ६,१, ३; -भीः श ६,७,४,३°; स्वा(सु-आ)वेशु, शुा^b- -शः ग ३, ७,१,९ ; का ४,७, १, ७ ; ते २,५,५,५; मं २,६,१; -शा श ८,२,१,६; -शेन श ८,३, ३,२२६^९1; तो १४, ११,९

a) विप.। बस.। b) वैप१ द.। c) पाभे. वैप१ सुगम् पै २, ३१, ३ टि. द.। वैपर सोमपाः ऋ १०,१५२,२ टि. इ.। e) पाठः (स्वस्ति रिष्टयाः इति आन.)? स्वस्त्य [स्ति,अ] रिष्टा इष्ट्याः इति शोधमुखः K. ? स्वस्त्यरिष्टाः, स्वस्त्यरिष्टचा इति च मूको.। f) पाभे. वैप१ स्वाधयगः टि. इ.। g) पामे. पृ ३२ i इ.। h) =ऋषि-विशेष-। i) तु. राम-; वैतु. मुपा. साति- इति । j) विप., नाप.। प्रास. वा बस. बा k) पामे. वैपर सुवाक् टि. इ.। 1) पामे. पृ ११०९ ० इ. । m) वैतु. सा. <स्वप्? n) पाठः? स्वा(स्व-आ)यतने,न इति द्विपद: स्यात् शोध:। o) विप. (अग्नि-)। बस. अन्तोदात्तः। °यु° इति स्वरः र यनि. शोध: । p) पामे. वैप१ स्वावेश्या टि. इ. । g) अर्थ: व्यु. च १ r)=अप्सरो-विशेष- । s) स्व (=स्वयम्)+भा√िश्र इति सा.; <सु + आशिर्- इति वा<स्व-शिरस्- इति वेति Ç. संभावयेत् ।

स्वाशिराम्-अकं - - कं: आ २, ३, ३ १ ६ ३ । जिम २,२५५; ३,२२६ ; तिरु ४,९१,८; - केंण सा२,३,५. स्वां(सु-आ)स - > स्वास-स्थ, स्था - - स्थाः ते ३,७,७,९ ७; - स्थम श १,३,४,१९ ३; का २,३,२,४ ; ते २,६,१०,६; ३,३,६,७३;६, ४,९; - स्थाम् श १,३,३,१,९३;६, ४९; तेआ ६,५,१.

स्वा(सु-आ)सद, दा॰ - -दम् ग १,३, ४,११; का २,३,२,२५; -दाम् श १,३,३,११; का २,३,२,१०. १स्वासाराधिषु जैमि १,३३४.

स्वाहा°- -हा ऐ २,२१९,५०;२२९; वां २, ४^२; ३, ४^२; ४, १४^९; शांआ ४,३, ४, व १, ३,३, 903; 8, 8,4; 2,2, 9, 81; 3,9,3,24,3,46,3, 4,92; ८, १, १, १९; २,५, २;३,४, ९; ×; का १,२,३,१६°; 8, 4; ₹, 9, ₹9[₹]; **8**, 9, ३,१७°;१८°;×; ते १,४, ४,५; ५,९,५;६;६,१,२६;४; तैआ १,३१,४ै;६;२,१८,१ै;तैआआ ५८ ; ५९ !; ६०-६२ ; ६३ !; ६४^३:६५^५; ६६^{२४},६७^{३५}; ६९^५; जैमि १,२;४;१४;४०; ३४२६; ३५३; ×; २, ३८;४१^३; ६८^३; २७०२; ३,३०७; ३२९; तां १, ३,१;६,८; ६,७,२;६; में १,१, २-४; १०-१२; प १, ५, ८३; 93; 4,992; 8,0, 9; 24;4, ,३-१०,३५;११-१२,३५; सार, २,५९; ३,७;८,९; १०;१३; गो १,३, १३६; १६३; -हाऽ-हा ग १,५, ३,१३३; २३;४,५; ३,१, ३,२७; का२,५,१,१९³;१८;२, ५^२;४,१,३,१४; -हाऽ-हाऽ-हा जैमि ३, ३२६३; -हास व ४, ७,१; -हायाः व ४,७,१; गो१,

स्वाहा √क्व, स्वाहाकरोति श ध, ५,२,१७; ७,५,२,२५; २६; ९,१,१,११; का ५,१,१,१५^२, स्वाहाकरोति श ९,१,१,२१। का ५,१,१,९,२

स्वाहाकियुते , स्वाहाकियाते

का ५,८,४,५. स्वाहा-कार्- -रः ऐ ५,२०; शां १२,४९: वा १,५,३,१३; ४,५; 2, 9, 9, 3; 3, 9, 3, 20; 8, 4, ४,२; ६,३,१,२१; ३,१७;१४; ७, ५, २,२४; ९. १, १, १३; 40; 2,2,88; 3,9,90;4,9, 88; **22**,3, 3,9; **28**, 9,3, २६;८,९,१; का १,२,१,२;२, ٧,٩,٩٩; ٦,٧; ٤,٧,٦,٦; ال १,१,१; -रम् ऐ ३,४०; शां ८, ४३; ५९; बा ४,१,१,२२; २३९; 88, 9,3,363; 8, 4; 3, 9, 18;21;2,92; 18;15; 14; ३२,४०,८,९,१, का २, ८, ३, جع^ا; ۲, ۹, ۹,۹٥; ۹٤¹;۲, ४,४,५,२, १०%; -रस्य का १, २,४,५; ते २,१, २,३९; -रात् जैमि १,८२; -रेण हे रे, ४०; चां १०, ६; श १, ५, ३, २२; .2, 2,1,3; 8,1,1,4; 153; ६, ७,६^२; ६,३,५,१८; ६, ३, ३,9८; ६,२,9४; ३, १७^२; ७ ५,१,३२;२,२४; ९,१,१, १३; ¥0; 7, 9, 0; 7,9, 95; 1, 982; ¥,9,52; 2, ¥;88, 2, २,९^९; का १,२, १, २^३, २, ५, २,90; ६,9,9, ४;9५^२; ७,9, 9, 9³ ; 2, ¥, 93; तै 2, 1, २,३ : जैमि १, ४२; सा २,७, १३;३,१,१०;७, ९; गो २, २, १७; -रै: सा १,८, १३;३, २, ११;-रो शां ८,४.[°र- १अ°, उपरिष्टात्°, पुरस्तात्°, २स°]. स्वाहाकारम् श ९, ५,१,४४. स्वाहा-कृत,ता- -तः ऐ १,२२. बा १३,१,२,३; ते २,४, १,९ ३,८, ३, ६; -तम् ऐ २,१३¹: शां ३,४: श १, ५, ३,२३; का 2, 3, 2, 96¹; 4, 9, 90; 6, 9, २३;३,१६;**४,२,२,१६¹; ५,**३, ٩,२; तें ३,३, ३,५; ६, ३,४¹; तैआ १०,१०,२; गो २,२,१२; -तस्य श १४, २, २, १६; तै ३,७,११,२; तैआ ४, ९,२; ५, ८,१; -ता तै ३, ७, ११, १३; -ताः श ३, २,२, २०^२,८, २, २१,५,४,४, २३; का ४,२, २, 99,2,2, 98; 4,3, 4, 23; -ते श ३, ८,२,३८; का ४,८ २,२१. [श्त- १अ°]. स्वाहा-कृति - न्तयः ऐ२,४;१३; यां १०,५; चतिभः चां १०, ५; श १३,५, २,११; –तिम्यः

श हे.८,२, २३¹ ; का ४,८,२,

१७,-तीः हे२,४; सां १०,५;ते

a) =साम-विशेष- । b) पाभे. पृ १६५३ k द. । c) वैप१ द. । d) पाभे. वैप१ स्वानेश्वा टि. द. । e) विप. । गस. उप. खळन्तम् । f) पाभे. पृ ५५५ c द. । g) पाभे. वैप१ स्वाम औ६,८३,४ टि. द. । h) पाभे. वैप१ स्वाहा काठ ३५,५ टि. द. । i) पाभे. पृ १२९९ c द. । j) पाभे. वैप१ स्वाहाकृतीभ्यः टि. द. ।

२,६,१७, ७; -तीनाम् ऐ २, १३; ते २,६,७,६; ३,६,२,२. [°ति - उपरिष्ठात्°,पुरस्तात्°]. स्वाहाकृति-मत् - -मन्तम् शां ३,४.

स्वाहा-सिंहत- -ताय काम्रह ४५:६.

स्वां(सु-आ) हुत - -तः ते ३,६,१, ३; ता १५,२,३; -तम् ते ३, ११,६,३; जैमि ३, २४३; ता १५,२,३.

स्वि(सु-इ)त् - ने व श ३, ४,२, स्वि(सु-इ)ष्ट, ष्टा - - प्टः तै २, ६, १४,६; जैमि २, ४१; - प्टम् ऐ

स्विद्^b ऐ ३,४९; ७,१३;२७; श २, २,१, ४; ३, ८, २, २५;४,२, 9,0; 4,8, 9; 3; 4; 22,2, v,97; ६,३, २;३; **१२**, ३,9, १-५ : १३, २, ६, १०-१२; 98-90; 4, 2, 92; 93; 10; 28,4,1, 1; 2, 10; 3, **१९**; ३३;३४; ८, १३, २; का १,२,१,२;३, १३; १७; ४, १, 4,2,4,3,6; 3,9,8,8,; 8,4 2,94;4,2,8, 4; 6,3, 9-3; तै २,४,६,११; ७, ९,५:८, ९, ५;३,९,५, २;३१; ४२; तैआ १, ८,२; जैमि १,१९;४२^६; ११४; 904; २३२ ; २९६ ; २, ७६; ८०;३६९;३, १८३; ३५०; गो 8,9, ₹9;₹२; २,**५**; ₹, १९[‡]; 8,96,981,29;4,231,2, 3, ३; स्वी३द् जैमि २, ४२; ८०. [स्विद् आहो॰,किम्°].

√ स्विद्, ?स्वेदते^व ऐआ १, ३, ५; स्विद्यन्ति ष ५,१०,२. सिष्विदान् - नः तैआ ६,२,१. स्विन्न - न्नः श १२,९, २,७; तै २.४,४,९;६,६,३.

स्वेद⁹ - द: गो१,१,१. ['द-घर्म'] स्वेद-ज - जानि ऐआ २, ६,१. स्वेद-धारा - राः गो १,१,२. १स्वेद्रा(द-अ)यन - नानि वा १२,३,२,५^२; गो १,५,५^२. स्वेदियस्वा सा २,५,४;३,६,११. ?स्विदित - तम् गो १,४,१८;१९²;

(सु-इ) छ, छ। है - - हः ते २, ६, १४,६; जैमि २, ४१; - हम् ऐ ३,३४; ७,५; च १, ७,३, ९%; छ, ५,१३, ११; ११, २,३,९; १४,९,४, २४; का २,७,१४; ५,४,३३,६,१५,४,३३; ते १, २,५,३,२,४,३३,३,३३; ६,१०,६३,३,३,३३; ६,१०,६३,१,३,३३; ५,११,११; ते आ १०, ६३,१३,३३,४; ५,११३ ने ले १९,६३,१३,४; का २,२,४,१० हे बा ११,२३३,६३,७,६,२१; - हे बा ११,२३३,६३; का ३,२,८,५. हिवह-कृत - - कृत् ऐ २,१०; का

च, कें, ६; ८; ४, १४; ५, ५; ८, १०, ५; वा १, ४,५, ४;५, ३, २३;७,३,७;१६—१८; २१; २, २,३,२५;४, ३,९;५, २,०, १; ३,३,१०;४,४,१९,४,३, १५; ५,१,४०; ११,१,६,२५; ३०; २,६,६;१०;७,१८,३,१५,१, १०;१२,८,३,१९९; १३,३,४, ३, २२;३, २,९; २,४,२, १०; ١٩,٩, ٩٤; ٥, ٩,६; ٩३-٩١ 94;3,9,93,38;36; 3,90, 4; 90; 4,4,8,6; 8,7,8,9; ७,२, ३,१०; ३,४, १; कास्वा ८०:२०; तै २,६,१०,६२;१४, ६x; २०,4;३,4,5, 94;६, १३, १ , १ ४, ३ , १, ११, ३,४ ; तैआ २,१४,१; गो १,३,१०; -हतः ऐ १,५:१०:१७:२२;२,९;२४ वा ३,९; ५,६; ७; १०,५; व १,७,३,३;२,३,१, २३;४,३५, v; १२, ८, २, १९; १३,३,४,३; का २, ७, १, ३; ५,४,२,३; ६, ४, ५; ते ३, ८, ८, ३,९, ११, २; गो २,१, २५; ४,४; १८; -कृतम् ऐ २,१०; शां ३, ३;६; श १,५, ३, २३; ६, १, 98; ७,३, १०; २,२,३, २४; 4, 7, 39; 3, 90; 94; 4, 7, 7, 96; 4, 4, 48; 22,6,3, 95; का १,२, ३,२०; ५,१, ३५; २ 3,9 x; 2,4,9,94; 4,9, 2x; E, 7, 3, 97; 10, 7, 3, 98; 3, 8; २४;काकू८८:१८; ते २,३,१,६ **६,६,६; ९,७;२,४,१,४;३,५**, ७,५;६,११,४:१२,१; गो २,३, १६; -कृति शां ६, १३; श १, ७,३,९७; ८,३, २७; का २,७ १,१४; भी २,१, १; -क़ते ऐ १,२२: हा १,५,३, २५३:७,३ د: ع: ع، ع، ع، ع×;×،٤٠٤ 4, 7, 38; 3, 90; 94; 6 9. 30h; 3, 6, 3, 95; 3x 8, 3, 4, 0; 8, 4, 900; 4,

a) प्रास. । b) वैप१ द्र. । c) पांभ. वैप१ सुविते का ५,२,३ टि. द्र. । d) पाठः (तु. К. टि. च)! स्वेदन्ते इति प्रकरणतः शोधः इष्टः । e) नाप. । घज् प्र. । f) नाप. । उस. उप. करणे ल्युडन्तम् । g) गसः।
h) सपा. यक, का १,६,१,२०,५,५,३,० स्विष्टकृद्भाजनुम् इति पांभे. ।

२, ११; ६५, २, २, १८;३, ३, 942; 8,8, 28; 8,8, 3,94; ११,१,६,३०; का १,२, ३,२०, 4, 9, 34; 2, 8; 98; 2,4, 9, 95,3,99; 6,9, 6;6; 3,9, १२,२८; ४,८,३,१६; २३रे; ५, ४,२,३; ६,२,३,१२; **७,**२, ३, १४: ३,४, २४; ते १,७,४, ४; 90, 6; 3, 92, 2,2; 3-6; ४, २-६; तैआआ ६७; सा १, २, ५; ३, ७; **गो १,** ३, १५; -कृती श ६,२,२,३७;-कृद्भ्यः श १३,३,४, २; ते ३,९, ११. ३. [°कृत्- इष्ट°,पुरोडाश°]. स्विष्टकृद्-भाग- -गः ऐ ३, भ²; गो २,३,१³.

स्वष्टकृद्-भाजन - नम् ऐ १, २२^९; श २, ३,१, २३; ४, ४, २३; १४,२, २,१८; का १, ३, १,१४;४,१३;६,१, २०⁸;३,१, ६,१;५,५,३,१०⁸.

स्विष्ट-कृत्वा गो २, ३, १६; ४, ४;

√स्त्रु, स्वरित जैमि १,१९०; ३०५; ३०६; तो १३,१२,१३; गो १, ५,१४३; स्वरित शां २४, ७; अस्वरन् ऐ १,२०. [अति॰, अनु॰,अभि॰, अभिसम्॰, अभ्य-ति॰, निद्य°,प्र॰,सम्॰].

स्वर^b— -रः ऐ ३,२४; ऐआ २, ३, ६^२; च ११,४,२,१०; ११;१४, ४,१,२७; २८; तैआ ७,२, १; १०, १०, ३; जैमि १,११२^३; १४०;१६४;१९०;२१५;३००— ३०४; ३०५⁸; ३०५⁸; ३२०; ३२३; ३**५५:२, १**२७^६; १६८; ३, १९४; २२९; तां १, 4,94°; 6,9, 90; 3, 26; 9, ₹**,**99;₹७,9२,२;₹;२४, 99, ९; दै १,२३; लुभा १११:१२ ष ३,७,२; सं ३; सा १, १, ८; १०; ११; गो १, १, २४; ५, -रम् शांआ ७,१३; श १४,४, १,२७; जैमि १, १९०; २२९; ३२३६ गो १,५, १४; -रस्य जैमि १,३०६; ३, ३५७; -राः ऐआ ३, २, ५, शंआ ८, ८, ९र; जैमि १, ११२; -राणाम् जैमि २, ६; ३८६; ३, २५; तो १०,९, २; -राणि शां २४, ५; ८"; जैमि २, ३५"; ३८६"; -रात् शांभा ७, १३; -रान् सं ३; -रे शां १२, ५; -रेण जैमि १, ११२; १२३; १२७; १४०; 989; 968; 980; 3038; ३०४; ३०५३; ३०६३; ३०९३; ३,३४;१७२; २७८; तां ७, ३, २६३; ११, ५, २६३; सं २; ३; -रै: ऐआ २,२,४; तां ४, ५,२; -री तां २४,११,९. [°र-१अ°, ऊ°, कृत°, चतुर्थ°, त्रि°, द्वितीय°, प्रथम°, प्रथमद्वितीय-तृतीय°,मन्द्र°,वायो:°, २स°].

सौवर्^d - -रः श १४,५, ५,

स्वार्° - -रम् श ८, १, १, ८^{११}; जैलि १,१२३;१२७;१४०; १४१; १६०^२; १६४^२; १६६; २१५; २९९; ३००^८; ३०५१-३०७१; ३०९१; ३५६; २,१६८;२५६; ४११;३, २५१; ६०;१७२१;१९४;२२८;२२९१; २०८३; ता ७,३,२५; २०;२९; २,३११;१०, २६; -रस्य जैमि १,३००; -राणि जैमि १,२९९; २,१६८; ता ७,२,५; १६,५,२०; दे १,४६;१८६; २०; -रात् श ८,१,१८%; ता १८,६,२०; -रे जैमि १,३०१; ३०२; -रेण ता १०,१२,११८,६,२०.[°र- अति°,अनु॰,सर्व॰].

स्वार(र-ऋ)वर्सम¹- -मे
जैमि १,२९९.
स्वर-तस्(:) दै १,२-४.
स्वर-तस्(:) दै १,२-४.
स्वर-त्व- -त्वम् जैमि २,६;
३८६;३,३५७.
स्वर-नृत्य-गीत-वादित्र¹-त्राणि गो १,१,२९.
स्वर-मात्रा- -त्रया गो १,१,१७-९९.
स्वर-रूप- ॰पम् ऐआ ३,२,९;
शांआ ८,९.
स्वर-वत्- -वत् श ११,४,२,९९; –वत्तम् श १४,४,९,२०;
-विन्त सं २९.

स्वरवती - न्तीः सं १; -त्या ऐ ३,२४; गो २,३,२२. स्वर-विभक्ति - -क्तिः जैमि ३,३३३; ता १०,९,२; -क्तेः ता १०,९,१. स्वर-शम्य-नानातन्त्रि - -न्त्रीः गो १,१,२१.

a) पासे. पृ १६६४ h द्र. l b) वैप १, ४ द्र. l c) पासे. वैप१ ऋमुः शौ ६, ४८,२ टि. द्र. l d) तस्येदमीयः अण् प्र. l e) =१रवार्- (वैप१ द्र.)। f) पासे. वैप१ ऐड्डम् तै ४,३,२,१ टि. द्र. l g) स्वराणि इति पाठः शोधाईः (द्र. राम.) । h) पासे. वैप१ ऐड्डात् तै ४,३,२,१ टि. द्र. l l द्वस. l

स्त्रर-संप(च>)न्ना- -न्नया श १४,४,१,२७.

१स्वर-सामन् - - म शा १२,५. २स्वर-सामन्b- -मिभः ऐ ४, १८ ;१९; श १२, २, ३, १०; जैमि २,६३; ७; ८९; गो १, ४, २१: -मभ्यः श १२,२, ३,२ रे १९^९: गो १,४,१४^९:१५^२:२२^९: २३ :-मा श १२,२,१, ३;४, १५; गो १,५ २^३;४^९; –मानः रे ४,१९; वर्ग २४, ३९;४३; ५; ८;९; श १२,१, २,२; ३, १४; ४,२⁴; २,२,२२; ३, २⁴; ११⁸; ३,१,४; जैसि २,६१;७;८;३०१; ₹4⁸:46: ₹8₹; ₹48;₹6६⁸; ३८७;३८८; ४२७;४२९; ४३१; तो ४, ५, १; २; २३,१६, १९; 28,98,93; 83; 96,93; 20, 9"; R4,9,9"; 6"; 8, 9"; 8 ३, १२,१^२; गो १, ४, ९; १०; 983,943,29; 223; 223; 4, ३९; -मनः ऐ ४, १९९; शां २४, ५३,२५,१०; श १२,१, २, २; 3,93;3,9, 4;3, 90; 3, 4, १२; जैमि २, ७; ३५; ३८७ ; ४३०; गो १,४,९;१०; -म्नाम् ऐ ४,१९; जैमि २,३५३; ५०९. [°मन्- अर्वाच्°].

स्वरसाम-स्व- -त्वम् ऐ ४, 99.

स्वरसामा(म-अ) भिक्ल-

स्वरा(र-अ)न्त^b- -न्त: ष ३,

७.१; -न्तेन जैमि ३,३११^३. स्वरा(र-अ)स्वर^त- -रम् ऐआ ₹,9,4.

स्वरित- [अभि°, आख्यात°°]. स्वरितो(त-उ)दात्त- -त्तः

गो १,१,२५. स्वरीयस्- विष्णोः°.

?स्वरण^e--णम् श २,३,४, ३५; का १,४,१,२५; तैआ १०, १,

स्वर-व(त्>)न्ती- अनु°. स्वरयत्- -यन् जिमि ३,३५० . स्वरितोस्(:) नि°.

स्वृ(सु-ऋ) तु - -तुः कापि ६८:

स्वेक 8--कः श १,७,२, २६; का २, £,8.99.

स्वेद- प्रमृ., स्वेदियस्वा, १स्वेदायन-√स्विद् द्र.

२स्वेदायन->स्वेदायन्1- - ॰ न श ११, ४, १, ३; -- ज श ११, ४,१,८; गो १,३,६;८;-नः श ११,४,१,२; -मम् गो १,३,६; ह- √हन् द्र.

३,६; -नेन श ११,४,१,२. स्वैष- १स्व- द्र. स्वै(सु-ऐ)षावीर- - सः शा १,१. स्वौ (स-ओ) प (श्>) शाº- -शा¹

श ६,५,१,१०९.

(प्त>)प्तार- -से वा १२, ३, हा, >हा ऐ १,४;६१;८;९;१०५; ऐआ र, १, १, १, ३, ४, वा र, ३, ४, भैं;२,औं;३; वर्गमा १, भैं;६४; २, १; ४, १^३; श १,१,५,५ ७;१०;१६;१९;२,४,५; ह्, ह् २, ३; ४; ६^२; ८; का १,१, १, २ - ; ३ - ; ४ ; ५ - ; ६ × ; ७ - ; २, २, ४, 901; 3, 2, 6, 3; 8, 3, 3, ११; ते १, १, २, २,२,२,५६ **२,२,१०,२**; ३,८,३; ८,६, ६; ७,८; ४,१;१०; ३,८,६,३; ५; तैआ १,४,२; ४,८; ९,२; १०, २;२२,१०;२३,८; २६,१; आ १*; जैमि १,१; २; १७; १८; 7 < 4 < ?; 7, 6; 3, 3 00°; 309°; तो ८, ६,८; ७,७; १०, ५, ७; १५,१२, १३, ११; दे १,२६ २,११;३, ३; सं १; ३; सा १, 7,7; 10; 192; 123; 3,4; 4, १४३ १५^२; में २,२,१^k; ७, २; 4 2,9,7; 3; 94;96;96;70; २२; २४; २८ ; गो १, १, १; 8; 4; 6; 26⁸; 32; 4, 99; २, ५, १०९; हो(ह+उ) जैमि 2,209.

-०ना३ श ११,४,९,३; गो १, हंस्त⁰- -सः ऐ ४, २०९; श ५,४,३ २२;६,७,३,११९; का ७,३,३, २०; ते १,७, ९, ६; २,६, १, १; ३, १०, ९, ११९; तैआ १, १३,३;१०,१०,२,५०,१; जैमि २,५३: -सम् कास्वा ८२:२० तंआ २, १५, १; -साः काक् ९०: ५; -साभ्याम् गो १,९, ५; -सासः जैमि ३,१७४

िंस- एक°ो. हंस-व(त्>)ती- -त्या ऐ ४,२०

a) मलो. कस.। b) विप.। बस.। c) विप. (अक्षी-)। तृस. पूप. प्रकृतिस्वर:। d) समाहारे e) बैप१ इ. । f) प्रास. । स्वतुः इति पाठः? यनि. शोधः (वैतु. संटि. ऋतुः इति प्रस्तावः)। g) = सुमेक-। h) ऋषरपत्येऽर्थ मण् प्रः। i) सभा में २,०,५ स्वोवशा इति पासे.। j) पासे. पृ २९७ k इ. । k) 9 2340 g s. 1:

हंस-स्थस्थि(त>)ता^a- -ता कागा १२३:११.

हतु- प्रमृ. √हन् द्र. ?हत्वाप^ь जैमि २,९५.

√हन्, हनामि तैआ ३,१४,४; हनत् ता १२,६, ८; जैमि ३, २४७; हुनात् का ४,९,४,१४; हनासे जैमि ३, २६२; हुन तैआ १०, १,८; अहनन् तै १, ५,९, १३; हनः ते १,७,१,६; अहनम्° शांआ ५,१.

हते जैमि १, २३२; २, ३७०३; हक्ति श २,१,२,१७९: ३,९, ४, १७; ४, ४, २, १३; ६.१,३,१४; १३,३,५,४; १४, ८,६,४; ५; का १,१, २,११६; 8, 8, 8, 98; 4, 8, 8, 8; ७. १, २, १७; ते इ,९, १५, ३; हन्ति ऐ १, ४; ३, १९३; ऐआ ३, २, ४९; शां ३, २९; ११,१; १५,४; १७,३; शांआ ११,४^६: १२,५^६; श १, ६, ३, २८:४,१३^३: २,४, ४, १५; ५, ₹,9;8,9; ₹,8, ¥,96;4, ₹, 3,0; 8, 3; 90°; 96°; 9°; २०: ६,७, २, १३-१६:७, ३, २. १७; ११,१,३,२;५,७; २, ७. २३^३; का ६,३,४,९;५, २, 9; ₹, 9; ₹, ₹, ₹, ₹, ₹, ₹, ₹, २,१०^२:३,२,२,२; ५,३,४,३; ७,१,१,६;२,३;१७^२;१८; तै१, u. 9,6;88; 2,8,0, 3; 4,4, v; c, 7, c?; 3, c, 8, 9; ?; तैआ १, ९, ३; जैमि १, ९५३; 942;946;943;962;958; 9943; 203; 204; 2063; रेरेरे। रेर४; २,१९८२; २१९; २३२^२;२३३; ३,३१;×; तां ६, ६, ५; ९, ९; ७,७,१६३; १२, १३,२३; १८,११,१; ३; ष ३, 9,3; २७;३२; ८,9३; ९, ३; १०,५; ८; ९: १०: सा १, ५, १५;३, ६, १२: ब्नन्ति श २, २,२,१;८; ३,३,१,७४;२, ६; ८, २,२७; ३,२६; **५,४,२**; ८; 90; २३; ४,३,४,9; ५,२, ३, ११,१,२,१; १३,२,८,२; १४, ७, १,२०; ९,३,२; का १, २, २,१; ६; २,१, ४, १९; ३,२, 9,9;8,3,4, 4;८,२, २; २०; ₹,9×; ९,४, २;७;9९; ५, 9, 9,99;¥,9,9; ७, 9, 9, ६[₹]; २,१८; ते २,२,८, १; घ्नन्ति ऐ इ,३२; श १, २,१,२०; २, २,२,१^१; ६,१, ३; ३,८,२, ४; ९, ४,२;८;१७; **४**, ३,४, १^३; 4, 8,8, 6; 88, 9, 7, 9°; ४,३,२; का १,२,२, १९;६, १, २; २,६,१, २०; ३,२,१, १^३; 8,5,7,7;4,7,9,9,9; 0,9,8, ११; ३, ४, ७; २२; ते १, ३, ७,६६७ तेआ ५, ७,६; १०, ४८-५०, १; जैमि १, १३६; 947,706,7,873, 3,69; १४१;२०८; ष १, ७,१; ३,१, १५; गो २, ३, १७९; हुंसि तै २,८,६,९; हंसि श ४,१, ४, ८; ते २,५,८, ११; ता ७, १, ११; हंसी ३ का ५, १, ४, ४; हथः ते २, ४, ५, ७; जैमि ३, ३९३; हुझ्मि ते २,४, २,२;

हिन्म श ४,१,४,८; का ५.१ ४,४: तै २, ४,२, ४; तैआ ४. ३६, १; तां ६, ६, ५; हुन्तु तैआ १०, १, ११; इन्तु ऐ २, ९९; का ७, २, ४, २०; तैआ ४,२६,१; घ्नन्तु तै २,४,२,२; जहि श २, ५,४, ६; ३,८, १, १५; का १,५,३, ६; ४,८, १, 9२²; ते २, ४,७, 99; ५, ८, ११; तैआ ४, २७, १; १०, १, ११; जहि ऐ ३, २०;४, ३२; शांभा १२, ३; श ११, २, ७, २२६; ते २,४, १,२; ३,२, ७, १:७,६, २१; तैआ २, ५, २: लुच १०४:१४; जैमि १,१२९: १९५; मं २,८,१४; सा ३, ६, १२: हतात् स ११, ५, १,१; हन्धि>न्धी तैआ ४, २७, १; हनानि शर्, ६,३,२६३;३२३;४, ३.३.७; १२,७,३,१; का २,६. १,१८;२३°; ५,३,४,५; जैमि १, १९३३ , १९५३ , २०३१ २, 939; 942; 944; 3335; २३३; ता १२, १३,४;१३, ४, १; हुनाम श ११, ४, ३, ३; अहन श १,१, ३,८; ९,६, ४, 92;3,9,3, 92; 4,2, 2,6%; ११,९,५,८; का २, १,३, ५९; ६,२,९; ४,१,३, १०;५, २,३, ८: तै २,५,४, २ हैं: ३;८,४, ३; ३,२,९,२; बहन् ऐ १, २६;२, ३;१६;२३; वा ३,५;१५,२;३; २०,४; २३,२; बांआ १२, ६; वा २,४,४,९५; ४,३,३,९; ५, २,३,७; १२,७,१;१; का १,३, ¥,5; ₹,7,7,4; 4, ₹, ४, ₹;

a) विप. (ब्राह्मी-गायत्री-)। b) ह, त्वाव(< तु., वाव) इति द्विपदः शोधो विमुख्यः। c) अहनत् इति आन. पाठः शोध्यः (तु. K. कौड दे, १ च)। d) पामे. पृ ७२९ / द्र.। e) पामे. पृ १०२५ d द्र.। विप २-१०३

८; ७,१,१, ६; ते १ ४,७, ६; ६,9,६;७,५; २,८,३,४;३, २, ५ १ : जैमि १, ११६ ; १५२; 146; 967; 988; 984; २०३; २०५; ३५४; २, १३९ : १७९ : २३२९ ३१०; 3, 96; 602; 907; 3, 9995; 938; 948; 980; २३३,२४२; तो ९, ५,७; ११, 99,92;82,93,23; 80, 4, 1; 24,4,2;5,5; 11, 1; 4 १,२,३; गो २, ५,६; अहताम् तां १३,६,९; अध्नन् श २,६, 9,9; ₹,5,7,95; 8, 9,7,6; ¥, ₹, ¶ ₹; ₹, ¥#; का १, ६, ٩, १;५,१,४,४;४,४, ९; अघ्नन् ऐ २, ३१ ; श १, ६, ३, २८; 2, 4, 2, 9; 8, 2; 8; 4; ٧٠,٤,٩,٩; ٦, ٧; ٧,٩^٦; ٧, ४,२, १३,५, २,४, ३; का १, ६,३,४; ते १, ३,१,२; ६, २, २; २,२, ८, ६; कापि ६७:१; जैमि १,२०८ :३२३;३२४; ३, ४३; २१५; ता १२, ५, २३"; १४,८,६: १५,२,७; मो २, २, ४; व्नन् कापि ६७:२; अहन् b ते २,५,४,३; ६,९, १; भहन्b तै ३, ९, १४, ४; हनीत जैमि २, ३७०; हन्यात् ऐआ २, ३, ६; वा ३,२,१,४०°; तै १, ६ १,२; जैसि १,४९;२०८;३०१; ३०५; २, १५५;××; ता ६, ९, ७; व ३, १, १५; हम्युः श १, 4,1,14; 8,1,1, 15; &, 3, 9, 29; 3, 9 0; 28; 24; 8, 8, 98;4, 8,9;0,7, 4;0,2, 3,1

√ हेने >

७; ३,२, १०; १८; ४,१, ३३; ३७;८,६,१,१५५: १० २,५, १; २; १४,१,२, १६;३,१४; २९; २, २, १; का २, ७, ३, १०; 17; 8,3,3,93; x,7; 4, 9, 9, 94; 8, 9,3; 8,8,8; 4, ४,९;७, १,५; इन्युः ते १, ६, ३, ८; ८, ९; तैश्रा ५, ७, ६; हत्याम् ऐ ३, १९"; जैमि १, 947 ; 2, 390 ; 3, 333; हम्याम जैमि ३, २१५; तां ६, 4,4.

जञ्चान श १,२, ३, २; का २. २,१,१६: ७,५,१, २; ते १,५, ८,१; २,६,४, १; जघान ऐ ८, २३; स १,१,३,५;२,३,२; ६. ३, १०; का २,१,३,२; २, १, १६; ६, १, ६; जैमि २, १५५; ३, ६५३; लुशा १५: १९; जब्नः श ३,१,३, ११; का ४, १, ३, ९: जघ्नुः शां १२,१; श २,५, ¥.9;4;4,9,9;2,9; 2,5,¥, १४: २५; का १, ५, २, १; **٤, ٤;٧; ٧; ٧; ٤٠; ٤, ٩-٠٩,** 9; Y, 9²; W, S, Y, 99; २१ : ७, १, २, ३ : जैमि २, २९९३; ३, २४६; इनिध्यति जैमि १, २५४ ; हनिष्यन्ति श ध.३,४,३; का ५,४, १,२; तां १८, १, ३; हनिष्यामः गो २. ६,६ र अहनिष्यत् श १, ६,३, १०; जैमि २,१५६.

इम्युते श २,६,१,३; का १,६, १,२; हम्यते श ५,३, १,१०; ४, ४, २३; हम्येत श १३, ३, रे, ७; ते हे, ८, ९,४; २५,५; तैआ १,२६,३.

जिघांसति श १, ४, १, १,१ २,१,२, १७; तै २,,,१,१३ ८,४,१; तैभा २,५,२; जैम ३, १७० ; जिघांसन्ति का १, १, २, ११; जिघांसन्ति श ३, ४ ३, ६; तैं आ ५, ९,४; जैमि ३, ७३; छशा ३८:५; अजिघांसत् श ४,३,३,६; का ५,३,४,४; जैमि १,१९३;२०३; ३, १३४; १८९; अजिघांसन् ऐ १, ३०; वा २,५,२, १०; ७,३, २,५० २,३, २; काउ ५८:२; तै १,३ ¥,¥; 4,9,4; ₹,7, c, €; ¿' १५, १; १८, ६; जैमि ३, ३१ ९८; तो ६,७,१; १४, १२, ७ ष १,२,१; ३,१,९; गो २,१ १८;२,१५;३, २३; अजिघांसी. श ३,४,३,६.

जिघांसां 🗸 कृ, जिघांसाञ्चकार का ७,५, ३, १; जिघांसांचकः का १, ५, १, ८; ४, ४,३, ६ जैमि ३,३१६

जङ्घनत् ऐ १,४; २५; शां १ ४: त इ, ५, ६, १; जैमि इ, ३३१. [अति?, अध्यव°, अनुः अनुप्रति°, अन्वव°, अप°,अप°, अपि°, अभि°. अभिनि°, अभि-निर्°, अभिपरि°,अभिप्र°,अभि-प्रति°, अभिसम्°, अभ्य।°,अव° आ°, उद्°, उदा°,उप°,उपनि°, उपा°, उपाव°, नि॰, निर्°, निरव°, निरा°, परा°, परि°, परिनि°, प्र°,

प्रति°, वि°, सम्°]. घणु॰- -जेन तेआ २,४,९¹. [⁰ण-**अनु**°].

a) पामे. पृ १३२५ c इ.। b) मधु । c) सपा. का ध, २, १, २७ हन्तुब्य: इति पामें। d) था. गती इतिः (द. अमे. प्र ५८७ b) । e) =घन- (वैपर इ.) । f) सपा. मै ४,१४,१७ घनेन इति पामे. ।

२घन- अयस्°,वि°. घा(टि>)टी- आ°. घात- १अ°,अप°,अभि°,आ°,उद्°, गो°, निर्°,प्र°,प्रती°,वी°,सम्°. घातम् अभि°, उप°, नि°.

घातिन् - अध्वग[®],अन्यतस्º. घातुक- -क: श १३,२,९,६,७; ते **१,४,४,७**; २,१,१,३;३,७, २ ६; तां ७, ९, १८; २१,२, ९; - कम् ते ३,९,७,४^२; गो २,१, ३. [°क- १ऋ°,वि°].

घात्य- १अ°, अभ्या[®], नि°. घन - गो°, बाल॰,वि°.

> न्नी- अति°, १श्रस्र⁰, ३ज्येष्ठ°, पति°, शारावद°, भ्रातृव्य°, सपत्न°.

ब्नत् - झत् ऐ ६, २५; झन् ते २, ८,३,३: जैमि २, २७१; झन्तः ऐ १,२५; श ५,४, ४,७; जैमि २,२९८; तां १७, १,९; ब्रन्तम् तै २,४,४,३; जैमि २,२७१. [ध्नत्- श्रप°, अभि°, अव°, उदा°, उप°, नि°, समा°].

व्रती- -ती जैमि २, ४४९ ; मं १,६,२८, [°ती-प्र°]. व्रद्-वत्- -वत् जैमि ३, २८. ८९;9४9;२०८.

ब्रह्नती- -ती: जैमि ३, 284.

झान- आ°,उपा°; झि- शत°. क्रिय,या-, ध्न्य-, ध्न्या- १अ°. जघन्वस् - -न्वान् ते २,४,१,३. जिवि - - हिनः जैमि ३,२८;१९९. ज्रिष्ट-वती- -तीः ऐ १,२५. जिंदनवस् - - व्विनवांसम् ऐ ३, १६; का १,३,४,९°; जैसि २, १७९; ३,२४२; - ध्निवान् श १,६,४, २१; का १, ५,३, ९; २,६,२, १५९, ५, ३, ४, १२, जैसि ३, २४२; -ध्नुषः का ७, १, १, od; जैमि २, २३४, - इनुबे श १,६,४, १२; २,४,४, १५°; का २,६,२,९.

जिघांसत्- -सन् जैमि २, १५५: -सन्तः गो २,६,१४. [°सत्-अप°].

जिघांसमान- अप°. जिवांसु - अ^२, अभि^८. जिध्न- उप°,

जिब्नत्- - व्नतः जैमि ३, २४५; तां १५,३,१;२.

जिष्तमान- उप°.

ह - अंह°, अवाष्ठि°, पिज्रन्°, योनि°, वास्तु°,सप्तन्°.

इत्, ता- -तः श १,१, ३,५; २, **५,१९^२;६,**३,१६;४,१**;२**,२, २,२; ३,९,४, १४;१८;४, १, 9,93; 35;3, 3-¥;3;¥, 3; ५, २,४,२०; का १, २, २, १; 2, 9, 2, 2; 2, 3, 963; 6, 9, 5; २,२; ४,९,४,११; १३; ५,१, 1, 11;21;2, 2³;4; 4, 11; तै २, ७, ४, १²; ३, ३, ११, ४; तैआ ४, ३६, १२; जैमि १, ३५४; २,२४; मं २,७,१९; ३९; -तम् शां १५,३; १८,१; १२; श १,६,३, ३४; ४,१,३,२; ४; ५,२,४,१७; का २, ६,१, २३; ५, १,३,३; तै १, ४,४, २; ५: ७,१,९; जैमि १,८९; २,२९८; २९९; व ३,१,३;२७; ३२; गो २,३,९; -तस्य श २,२,२, २; 8,३,४,३;४,२, १६; का १,२, २,१;५,४,१,१; ४, १२; –ता मं २,७, ३¹; -ताः ऐ ७, १५ श ४,४,२,१३^२; ६, ४, ४; का ५,४,४,९^२; ७,४,४; तै २, ५, ६,४; तैआ ४, ३६,१; मं २,७, ४; -ते शध,१,३,४; का५,१,३, ४;-तेन तैआ१०,१,८;९. [॰त, ता- १अ°, अति°, अप°,अभि° १**अ**यस्°, अशनि°,आ°,आग्ला°, इषु°, उद्°, उप°,काम°, दण्ड° नि°, निर्°, निरव°, पक्ष°, पुत्र°, प्रति°, रक्षस्°, वि°, सम्°, सु°]. इत-पुत्र- -त्रः शि ४,८; श १२, ७,१,१; ८,३,१; जैमि १,१५०; **૨, ૧**૫૪^૪; રૂ,૨६; ૮૨; ૧૪**९**; २०४;२६८; गो २,५,६. हत-वत्- -वत् शां २२,२. इता(त-अ)घशंसh- -सौ तै २,

६,90,8; ३,६, १३,9.

हता(त-अ)मति -- नी ते २,८, 5,9. हति- अप°, उप°, भ्रूण°, शत्रु°.

इत्य अप°, अभिप्र°, उद्°, उप°, उपाब°, नि°, वि°, सम्°. हत्य- अव°, श्रहि°, वृत्र°, शम्बर°. हत्या- ३ ब्रह्मन्°, भूण°, वीर°. हरवा ऐ ३, १५; २१; ४, २२;

ऐआ १,१,१; का १,२;१५,२; २३,२; शांआ ६,२४;१२,३; श **₹,६,४,२१;२,५,४,९;**३,५,१, રર; છે, રે, રે, ધં; ૧૯; દે,રે , 2,953; 0,4, 9,93; 8,4,2,

a) वैप १ द. । b) जङ्कनत् (ऋ ६,१६,२४) इति यङ्ख्यन्तत्वनिर्देशकः था. निर्देशः द.। c) सपा. परस्परं पासे, । d) जब्तुषः इति स्वरः यिनि, श्रोधः । e) पासे. वैपर जुङ्घ्नतः ऋ ९,६६,२५ टि. इ. । f) पासे. वैपर हतुमाता दि. इ. । g) पामे. वैप१ पुत्रहतः काठ १२,१० टि. इ.। h) विप. । बस. पूप. प्रकृतिस्वरः।

४^२; ५^२; ११,१,२,२; ५,८;१२, ७,३,४^२; १३,१, २,९; का ३, २,१,१; ५,८,१, १३; ते १,२, ३, ३; ३, १०, १; ४, ९, ५; f, 9, 0; 0, V; 4; 0,9, 4; २,४,७, ११;८,४, २; जैमि १, <?;9?9; 93\$; ?o&; ??o;</p> ३,२२८; तां १३, ६, १२; १५, ११, ९; २२, १४,२; सा १, ७. 4-6.

√ हन्>

हन्- अन्यतस्°, अपाष्ठि°, अभि-माति°, १अमित्र°, अमीव°, अशस्ति°, ओषिष्ठ°, तमस्°, दस्यु°, दुःस्वप्न°, पाप्मन्°, प्र° रेब्रह्मन्°, भूत°, भ्रातृब्य°, भ्रण° रेमत्स्य,यज्ञ°, रेरक्षस्°, बलग°, वीर°, वृत्र°, शर्य°, सपतन°; हुन- वि°.

हनन- अध्यव°, अप°,

हनस्- आ°.

हनिष्यत्- -ष्यन् ऐ ३, २०; श १, ५,२,२; ४; ते ३,२,५,४; ३,६, १; जैमि २, २३२; ३, २२१; - ज्यन्तः ऐ ३, २० ; श २, भ,३,२, ४, का १,५,२, २; ४; - ज्यन्तम् वा २,५,३,२०९; का १,५,२,१९९ [°व्यत्- नि°]. हनिष्यन्ती- -न्ती शां २,९.

हुन्तवे ते १,५,८,३; २,४,१,३; ३, १०,८,२; तैआआ ५७; जैमि ३,

हरतवे जैमि ३, ९६. [व्हे उद्०, समा॰ .

हन्त्वव - -व्यः का ध्रु२,१,२७b.

हन्तु- स°.

इन्त्म् स ४,१,४,९; का ५,१,४, ५: तो १३,६,५; जैमि १,१५३: इन्त्रम् वां २३,२", हिन्तुम् अप', उद्, निं,निर्', परि']. हुन्त् - -न्ता ऐ८, १२; १७; श 3,3, x,3;x; &,0,2,94;94; का ४,३,४, २^२; छच १०४: १३; जैमि २,३२;३,९४५,९५; २३३; मं२,३,२१;-न्सारम् जैमि २,२७०. [°म्तृ- अप°, वि°]. हन्तोस्(ः) जैमि १,८३.

हन्मन्°-- -न्मना ते २,८,३,४. [°न्मन्- पुरु°].

इन्यमान- -नः कः छ, ९, ४, २०; २१: -सस्य श १४,५,४, ७:७, ३,८; -नाः तो १२, १७, २; -नानाम् श ४,१,१, १६; का ५,१,१,२१, [°न- अव°, उद्दुः, डप°, निर्°ी.

१हा- इन्द्रिय".

६,३,१६; २,५,३,२; ४; का १ हजु, ज् - -तुः तैश २,१९,१; ७,३, ४, - न ऐ ७, १ स १, २, १, 96; B, 4,8, 99; C,8,8, 9; 11; का २, 1,४,1६; ४,५,४, १८ ; गो १, ३, १८; -नूनि श ११,५,५,१३; - नूस्याम् ते ३, ८,१७,४⁰; -म्बो: श ८, ४, ४, ९;१३,२,२,४. [•तु- वतुर॰, ? हय च यस जैमि २,६९६ दुर्°,सम् °].

हन्त[°] ऐ १, ९८; २४; २५; 2, 40°; E, 9°; 76; 30; ७, १४-१६; ऐआ २, १, ४९; १हर°- हरि°. १^२; झ १,२,५, २;१८; ५, ३,

₹9; ४,६; ₹,9,9; <u>९;</u>₹, 9/ २,२, १०;४, ११; १६; ३,३ R; 8, 3, 3; 6; 3, 9, 7, 84 २१; ३,४;४,२,२;४;¢, १,१º ₹. ₹४; ₩, ₽, ₹, ₹; १९; ₹, } 4; 3, 4, 4; 4, 7, 8, 99; 6, 9 9,9; 4; 0; 9; 4, 2, 2; 9, 4, 1 9 x ; 9 4; 80, x , 7, 72; 88, X 9, 7; 4, 4, 9; 3; 634, 7, 4; 83 w, 9, 90°; 83,0,9,9; 88 X,9,4;2, 4;2, 27,4,7,1 4, c, 9; v, 3, 2; 4; 4, 4, 1 का १,१,१,७;२,२,७;८;४,१ \$, 7, \$; ¥; ₹, ₹, ₹, ₹; 90; 4 9, 90,98; 2,4;8,9;4,3 २;×३ ते२,४,६,७; जैमि१,८ 5;97;×7;75×; 756;376; ३५७;×; छशा ३८: १,४३: १२ ३; ९८: ८; व१,४,१६; ते 2,9,9; ₹, ₹o; ₹,9४; ₹o;4, 99; २,२,६;६,९;<u>ह</u>(म्त>) न्ता तैआआ ६७.

इन्त √क >हन्त-कार⁰ - -र।, -रम् रा १४,८,९,१. हन्तो (नत+उ) जैमि २, ११८ २३२;३,३४९.

? हमायम् जैमि ३, ११८, हय- √हि(बधा.) इ. हयस⁰- -यः श ४,३,४, ३१% ह्येड' व ११, ५,१,६; मं २,६,३ ह्यह्ये श १३,५,२,४१-४

वां २६, ५; वांका ३,१; ११, २हर-, हुरण-, हुरणभाग-, हुरत-हुरन्ती- √ ह द.

व) तु. दि १वेतुब्य-, २वेतुब्य- । b) पाभे. पृ १६६८ c द. । c) वै ११ द. । d) पाभे. वैप१ हुनुभ्याम् काठ ४३,६ हि. इ. । ह) वषट्र-कार- इत्यनेन सम्यायता द्र, । f) सपा. जै [१२८] ?सहचयस् इति । g) आमन्त्रणारे अव्य, 🕦

? हरक्वेमणे तिम केव जैमि १,२४९. हरस्क--रः शक्ष,५,३,४३;का५,६,९, ४३; ते १,५,१०,३;२,२, १०, 9;3, ८,७,३;٩०, ५,१;६, १; ११, ३, १; जैमि १, १७० ; २००४;२०३^२;३,९६^६; २१७४; तो १२,६,१०; १३,५;७; १४, ९,३४;१५,३,१०; लुभा ११०: २१; छुशा ४३:२०; २५-२७; -रसा श ७, ५,२, १७; ९, २, १,२; ११, ४,१, २; ते २, ६, ४,४; तैआ ४,२,६^b; ५,३, ५^b; ६,१,४; जैमि १,२०० - रसि जैमि १,१७०°; -रसे श ९,२, १,२; तै ३,१, ६, ४; तैआ ४, ५, १; -रांसि जैमि २, १३७९. [°रस्- अमे:°, अप°, क्षुर°, श्चरस्य°, मृत्योः°].

हरस्-काम^d -- मः ता १४, ९, ३४.

हरस्-विन् - - विन: तै ३, ८, ७,३; -वी ता १४,९,३४. हरस्व-तम - -मः तै ३, ८, ७,

हिरि - - स्यः ऐ ४,३; ६, ९; श १४, ५, ५, ५, १९ ; तैआआ ४०¹; तैआआ ४०¹; तैआआ ४०; - स्ये तां २५, ५; - स्टः तां १७,१; श ४, ३, ६;८,६,१,१६; १४,३,१,२६; का ५,५,१,५,५,५ काम ६०:३; ६१:४; तै २, ५,१२,२; ३,१०,८,१; तैआ ३,१०,८,१; तैम ३,१६; २३;

49;46; 934; 930; 908; २५९; तां ११, ५,१; १५, ३, ४; सा २,६, १५; -रिभि: ऐ ५.७;१३; शां २३,७३; २५, ८; शांआ २, ९; ते २,४, ३, १०; ७,१३,२; ३,७,९, ६; तैआ १, १२, २२; जैमि १, २०३; तां १२, १३, ३ ; सा १,४, १९ ; -रिभ्याम् शां २६, १२; श ४, ४,३,६; का ५,५,१,५; तै २, ४,१,३; जैमि १,३४३; २,७९; -रिम् श ७, ५,२, १८; तैआ ३,१५,१; १०,११,१; तैआआ ४२; जैमि ३, २६८; तां १५, ५,४; -री ऐ २,२४;४,३;३२; ५, २०; शां १८, ६; २०, ४३; २२,२;२५,७; २६, १६; श २. 4, 9, 222; 8, 8,2,4;4, 3, ९, १०, का १,६, १, २५२,५, ५,१,५,६,१,८; तै १,६,३, ९; ९,९; २,४,३,१०^२;११;७,१३, १;३,७,९, ६;९,४, २^२; जैमि १, ३४३; २, ७९३; ४०३३; ३, २३८; ता ९,४,८३; ष१,१,१३; -रीणाम् ऐ ५, ४; तैआ ३,११, २; -रीणिष्ट शर्,१,४,२; ३,२, १,३; का २, १,३,८; ४,२, १, २; जैमि २, ६६; -•रे जैमि ३,६६; -रे: जैमि ३,२४५; ता १५,३,१;२; -बीं: श ४, २,५, २२;४,३,७; का थ, ३,१, १४; भ, १,६; ते १,५,८,२. [॰रि-सर्व°ी.

हरि-कर्ण $^{\text{b}}$ -> हारिक ($^{\text{v}}$ >)

णीं - >हारिकणीं -पुत्र - -त्रः, -त्रात् श १४,९,४,३०. हुरि-केस - -त्रः श ८,६,१,१६ 2 ; ९,२,३,१२ 2 ; तै ३,१०,

हरि-वृंष्ट - स्वम् तैआ १,१२,३. हरि-योजन - >हारियोजन - -नः श ४, ४, ३, २; ६; का ४,५, १,५; -नम् श ४, २,२,५; ४, ३, २, ५, ५, ११; का ४,२, २, ३, ५, ५, ११; का ४,२, २, ३, ५, ५, ११; ह, ७, ६²; -मस्य शा १८,६;३०,११; ता १,६,९; -नेन शा १८,६;३०,

हुरि-बत् - - o व: ष ३, ३,४, १८; का ४,३,४, १३; - o व: ऐ ३, २०;४,४³; शी १५,३;१७,४; तै २, ४,३,३¹; ३,७,११, ५; तेआ १,१२,३;४, ५, ६;४२, ५; जैमि २,७९; ष १, १,१२; - वत् जैमि ३,२३;८४; - वतः तां १, ६, १; - वता जैमि १, २००३; - वान् ऐ २,२४; शौ १७,१³; तै २,६,८,१;२.

हृश्विती— -ती जैमि १,१९२; ३,२०५; —ती: घठ, ५,३,४²; जैमि १, १९२; ३,२३; २०५; तो १२,१३,७; –तीषु च ४,५, ३,४²; का ५,६,१,४²; जैमि १, १९२;२००²; तो १२, १३,७²; –त्यः चो २८–२९, २; ३०,१; का ५,६,१,४²; तो १४,१,८; ७,४;१५,३,१; –त्या च ४,५, ३,४²; का ५,६,१,४².

a) वैप १ द्र. । b) पांस. वैप१ हर्स में ४,९,३ टि. द्र. । c) °रस्य वैतत् इति पाठः? °स्थे(सि,ए) वैतत् इति शोधः । d) विप (इन्द्र-) । बस. । e) =१हृदि- (वैप१ द्र.) । f) पांस. वैप१ ऋषयः शौ १०, वैतत् इति शोधः । d) विप (इन्द्र-) । बस. । e) =ऋषि-विशेष-। i) अपत्यार्थे अञ् प्र. ततश्च स्त्री. c,९ टि. द्र. । g) विष. न. (हरितवर्ण- $|g\rangle$ मत्-।) । h) =ऋषि-विशेष-। i) पांस. वैप१ हरिवः खि ४,३,१ दि. द्र. । g) g। g। g: इति स्वरः । g) इति स्वरः । g) इति स्वरः । g0 इति स्वरः । g1 g2 इति स्वरः । g3 इति स्वरः । g4 हि. द्र. ।

१हरि-वर्णa->हरिवर्ण-सहरा--शाय काग्रह ४५:१. २हरि-वर्णb- -णः जैमि १,१८३*; तो ८,९,४;५. हारिवर्ण - - णम् जैमि१,१८३ ; ३,५५; ता ८,९,१; १२, ६,७; -र्णस्य ता १२, ६, ९; १०; -णीनि आ, जैआ १,३८३. हरि-वर्षस्d - - पंसम् तै २, ४, ३, 99; ₹,७,९,६. ? हरि[,री⁶]-श (य>)या¹- -या¹ श है,४, ४, २५; का ४,४,४, 93. जैमि ३,२४५. हरि-श्री - -श्रियः तां १५, ३, १०; -श्रियम् जैमि १,१८३; ता ८ ९,२; -श्रीः जैमि ३, २४९३. हरिश्री-निधनb- -नम् जैमि ३.

[on- इन्द्रस्यo]. हरिश्रीनिधन-ख- -त्वम् जैमि ३,२४९^३. हरिश्रीर्-निधनं - नम् जिमि ₹.१३ª.

२४९; तां १५, ३, ५; आ १,

१९५: -नस्य जैमि ३, २४९ र.

हरि-ष्ठा- -ष्ठाः ते २,५,८,१. हरि-स्तव^d- -वः शां १७,१. हरि-हर-निम(त>)ता¹- -ता

कागा १**२१** : ७ ^k. हरि-हर-वद(न>) ना1- -ना कागा ११८: 4k.

हर्य(रि-अ)क्षb- -क्षम् ते ३, ४,

हुर्भ(रि-अ) इव - - • इव ते २, ४. ₹, **६**; ५, ८,99; ७, १३, ४; ता १२, १०, १; -इवाय ते २. 4,4,3.

हरि-कर्ण-, हरि-केश- हरि- द्र. हरिण्य - जः व १३, २,९,८, ५, **3.63.**

हरिणिका--का जैमि ३,२३५. हरि-स्वम्द्र^{8'h}- -न्द्रः ऐ ७,१३; हर्ित्^m- -रितः ऐआ २,१,१^{tn}; श २,५,१,५^{×n}; का **१**,४,३,४^{×n}; ते २, ८, ७, १; २३; जैमि २, २२९ भा;३,८४ : - रिता जैमि 2,80 ₹0.

> हरित्म(त्>)तीp- -तीः जैमि २. ४२० र नतीभ्यः जैमिर,४१९:

१हरित⁴- -त: तै २,३,८, १: जैमि २,३२४; -तम् श १२, ४, ४, 4; **28, 9, 3,** 25; 0, 2, 92; तै ३, १२, ६, ६; जैमि ३, २हरित×- -तः, -तात् शरे४,९,४ ३३५;३६१; ष २,९,२; गो २, २,१⁰; -तस्य श १४, ७, १,

जैसि १, २०२; -तानि गोर् ४,६; -ते ते २,२,९,८; मर 4,90.

हरिणी^{17h}— -णी श ३, ४, ४, २५; ११, ४, १, १६; १४, १, ३,२९३ का ४,४,४, १३; ते १ 4.8, 9; 2, 3, 4,9; 3,9, 4, २३; गो १,३,१०;२,२,७;-णी; तें आ ६, ७, १; -जीम हे १ २३। वा ८,८; व ३, ४,४, ३ ११, ४,१,८; का ४, ४,४,३; तैआ १, २७,३; गो १,३,४; - ण्यः श १३,२, १०,३३,ते ३, ९, ६, ५३; -ण्या जैमि २ १२७; ता १६,१६,८.

हरित-तृण- -णे शोआ ४,८. हरित-पिङ्गल-छोहिता (त-अ)क्षि--- क्षि^t तेआ १०, ६०, १; तैआआ ६५.

हरित-वर्णक्य- -कः जैमि १,१२६. हुरित-स्नज्" - -स्नजम् ऐ८, २१ षा १३,५,४,२.

इरिता (त-अ)म्बर-चीर-वा-सस् - -ससे कामह ४५:१.

हारित- कुमार°, ३कृष्ण°. २०; -ताः तै ३, ७, ५, १३; हरिताल^y- - छेन सा २,६,१४. -तान् श ४,५,१०,६;-तानाम् हरि-त्व- हरि- द्र.

₹₹.

a) कस.। b) = ऋषि-विशेष-। बस.। c) =साम-विशेष-। तेनदृष्टीयः अण् प्र.। d) विप. (इन्द्र-)। बस. । e) का. पाठः । f) व्यु. पाभे. च यक. ? हराशया->-या टि. द्र. । g) = नृप-विशेष- । h) वैप१ दे. । i) =साम-विशेष-। बस.। ј) विष. (संध्या-) । द्वस≫बस. । k) सपा. परस्परं पाभे.। 1) पाभे. वैप् हरिणः मा २३,३० टि. द्र.। m) = १ हरित्- (वैगर द.)। n) पाम. वैगर हरितः ऋ ८,१०१,१४ टि. इ.। o) सगा. ऋ ८,१३,३१ वृषणा, को ३,४,९ हरिती इति पामे. । p) विष. (अञ्चतरी-), नाप. (ऋग्-विशेष-)। q) पृ १४४३ e द.। r) = (प्रायेण) सुवर्णमयी-। s) विप. (पुरुष-)। द्वस. > बस.। समासान्तप्रत्ययाsभावः (तु. पाभे.) । t) तु. BI.; सपा. मना २,६५ वर्ग ३१२ : १५ °ताक्ष इति पाभे. । हरितलोहितपिङ्गलाक्ष इति आन. । हरे छोहितिप° (विप. [अहोरात्र-] इति भा.) । ॥ विष. (शुक-) । बस. । ॥ विप. (अइव-) । बस. । w) विप. (राहु-)। कस. > इस. > वस. $|x\rangle = \pi \sqrt{q}$ -विशेष-। व्यु.? y) = धातु-विशेष-।

हरिद्रा°- -द्रायाः सा २,७,९. हारिद्ध -- द्र: श १३,४,४,८². हरिद्र°- -द्रोः श १३,८,१,१६. हरिसन् d--माणम् शर्,६,४,९; का २६,२,८; ते ३,७,६,२२३; २३; -म्णः जैमि २,३२४५. हरियत - -तः जैमि ३,२१३^६. हरिष्यत् - √ह द्र. ?हरिह^d शां १७,9^f. हरीत->हारीत⁸- -तेन कासं १४०:९. हर्तवै -,हर्त्ववय-,हर्तुम्,हर्त्र-,हर्तोस् (:)

√ह इ. हर्स्यव - मर्यम् ते ३,७,६,३; -म्याणि

जैमि ३,३६४; - म्येषु जैमि ३, ३६४^२;३६५.

हामर्थे - -म्बम् तैआ ६,६,२°. √हर्य अभि°, प्रति°.

हर्यत - -०त ते १,२,१, १०; -तः ऐछ,३; ऐआ ५,२,४; शांआ २, ९; जैमि३,१६; तां११,५,१; सा २,६,१५; -तम् शां २५,७; तै २,४,३,१०; ३,७,९,६; जैमि ३,२०५; २६८; तां १४,७, १; १५,५,४; -ताय सा ३,१,२. हर्यत-वत् - वत् षां २५,१.

हर्यक्ष -, हर्यश्व- हरि- द्र. १हवीदात जैमि १,२६४.

हर्ष-, हर्षमाण- प्रमृ. √हष्द. हिळिङ्गु->हालिङ्गव!- -वः श 20,8,4,9. हव−ं √हे द. १हवन- √हु द्र. २हवन - प्रमृ., हवमान- √हे द्र.

हिवन्1- -विनः ऐ ३,३१. हिवस्-, हिवष्√क प्रमृ. √ह (दाना°) द्र.

हवे श १३,४,३,२;६1-9४1. ह्रद्य, द्या"- -च्यः ऐ ६,१८; १९; ऐआ ५,२,४; शां २५,५; ६; शांआ २,४; तै २,८, ३, ६; गो २,६,१३; -व्यम् ऐ १,२८; २, ५; १०^२; ३४; ३, ४७; वां ३, म, २६, १२; श १, १,२, २३१; ३, ३,१३^२, ४,२,१, २, ५, १, ٤;٩४;२६³; ٥,٩,२٩٩; ٦, ٧, ४,9६⁴;३,४,9,२५; ६,६, २, ६ °; ७, ५, १, ३० °; ९,२, ३, ११; का १, ३,४,९^२; २,१, २, 95; 3, 982; 3, 2, 92; 93,8,9,9;8; 3,8;8; 98, 4,8,3,5,3,99; 8,8,9, 90;

कापू ८६: ८; कासं १४१:

११; तै १, ४,४, ८; २, १,१,

३; २,३,७^२;७,४;११,६;४, १,

{";4,8"n,0;4,9,8;2,3;3, २, ३,१२,४,७,५,८;८,६; **६,३,४; ७,२,४; ४, ११; १**६; १८; तैआ ५,२,१;२;६,५, १; १०, १०, २; जैमि १, १४; ८१;११६; ३,६२; २६९^४; तां ९,४,१०३;१७,८,३३; सा १, ४, १९; २,६, १०; ३,४, ९; -ब्यस्य ते २,४, ८,४, -ब्या ऐ १, २८;२,५; ९; १२^३; शां २६,१२; श २,२,३,२१;३,७, ₹, 9₹[₹]; ८,9, 99; ६,८,9, ६; का १,२, ३,१७; ४,७, ३, ut; 6, 9, 90; ते १, २, 9, 90; २,४,१,५;८, ३,२;५,५; ३,१, २,१०,५,७, ६,६,२,२; ३, २; ४, 9; 4, 9², ७, १²;२; १२, २;७,५, २; तां २०,१५, १५; मं २, २, १४ ; -व्यानि श ६, ८, १, ६; कापू ८६: ८; तै १, २, १, २० ; २, ५, ८, ३; ७; ३, ६,४,१;७,२,५; ७, १०; म २, ३, १७; -च्याय ऐ १,२८; तै २,४,१,११; - ० व्ये श ४,५,८,१०; का ५, ६, ५, ६; जैमि २, २५१; -व्येन श ४,१,४, १०; का ५,१, ४, ६; काउ ५७:५; -व्यैः तै २, ६,८,

٩; ५, ४, ४–६; ८,९; ६, ७, a) = हल्दी (नभा.) । च्यु.? b) रक्तार्थे अण् प्र. (पावा ध्र, २, २) । c) =दुम-विशेष-। d) वैपर द.। e) सपा. ऋ ९,१०७,१६ हर्यतः इति पामे.। f) पामे. वैपर हुविभ्याम् शौ २,५,१ टि. द्र.। 8) वि. (सुवर्णमय- Lपात्र-]) । विकारार्थे अञ् प्र. (पा ४,३,१५४)। h) =हम्यापकरण-। इदमर्थे अण् प्र.। i) ऋषि-विदेशषस्य गोत्रापत्येऽर्थे अञ् प्र. (पा ४,१,१०४)। j) विप. । कर्तरि इतिः प्र. उसं. (पाउ४,६) । < \sqrt{g} (दाना°) इति सा. K., $<\sqrt{k}$ इति MW.। k) आमन्त्रितस्य प्रतिगरः (तु. पामे.)। eq . ? l) = सपा. कात्रौ २०,३,२। आश्रौ ८,१३,५; १०,६,१३ हो इति, हिश्रौ १४,२,१५ हो३इ इति, शांश्रौ १०,१३,२७; १६.१, २३ होबि इति, आपश्रौ २०,६,१२ हो३बि इति च पामे.। m) =१ हन्यू-,२ हुन्य, न्या- (वैप १ द.)। n) पामे. वैपर यज्ञम् मा २०,४५ टि. इ. । o) पांभे. वैपर उन्द्रन् ऋ २,३,२ टि. इ. । p) एकतरत्र हच्या, अबाद (किप. | तु. भा. सा.!) इति सतः पाठस्य स्थाने °ब्यानह्- ≯-वाद् इति कल्पयन् AVL. चिन्त्यः (तु. सस्थ. तै ३,६,२,२)।

४;३,१,२,१; ६,१०,४; जैमि ३,१६२⁸; गो २,३,१३. [°व्य-उप°,रात°,वि°,वीत°,सत्य°]. इव्य-जुष्टि - ष्टिम् ऐ २,१२³; तै २,८,६,५^b.

हच्य-दाित° - - तथे घ १, ४, १, २४; का २,३,४,१९; ते ३, ५, २,१; जैमि १, ६५; गो १, १, २९; - ति: घ १, ४, १, २४; का २,३,४, १९; - तिम् ते २, ८,२,२;६,७⁴,३,६,१०,४.

हन्य-बाह्° - -बाद् ऐ १, १६;
२, ३४°; शां ३, ३; श १, ४,
१,३९९; २,१२९; १२,४,३, ५;
का २,३,४,२९९; ४,१, ७; तै
२, ५,१,२;६, १,३; २, १; ७,
४,४; जैमि १, ६५; -बाह्म तै
१,२,१,१२°; १६; २,४,१,३;
६,१६,२;८,२,४;३,१,३,३;
तैआ ३,१४,२. [°वाह्-१अ°].
हन्यवाद्-व(त्>)ती - -स्यौ

हन्य-बाहु^{1,0} - -हात् तै १, २, १, ८; -हो तै ३, १, २,११.

हच्य-बाहन° - -नः श १, ४, १, ३९; २,२,३,२६; ६,१,३०; का १,२,३,२३; ६,१,३०; ते २,४,८,६; तो १,४,५; मे २,२,१९; नाम् श १,४,१,३३३; का २,३,४,२९; ते ३,५,२३

ह्य्यवाह्नी⁸- -स्या कासं

१४१:११.

हब्य-<u>शिक्ष</u>न^h- -ने ते ३,७,४,९९; १२; -नी ते ३,७,४,९८.

हच्य-सूक्ति - कीनाम् ते २, ६, ७, ६;३,६,२,२.

हब्य-सूदन°- -नः तां १,४,३¹. √हस्, इसन्ति प ५,१०,२. [उ४°, प्र°].

हुस°- -साय ते ३,४, २, १; १५, १⁵; तेआ ६,१०,२.

हसित- -तम् तैभा १, ११,५;-ते मं १,३,३

हसिता- प्र°; हास- उप°. १हस्त° - -स्तः घ८,७,२,१७; ते १, ५,२,२; ३,३, १,५: -स्तम् श ११,५,३,४;७;४,२;१२; १४, ६,२,**१३**; ते**१,**७,४,२;**२**,८,२, 4; ३ ८,४,३; जैमि २, २७६^४; 3.280; # 2, 2,95;5,943; १८; -स्तयोः श ६,५,१, १०; तैआ ९,१०, २; जमि १, ४९; मं १,३,४; गो १,२,४; -स्तस्य श ११, ५, १, २; ६; -स्ता श ३, ५, ३, २२; का ४,५. ३, २०; -स्तात् तैशा ६ १, ३३; -स्ताम्याम् ऐ १, १६: ८,७३; २३; शा ६,१४; शांआ ३,७; ५,६; वा १, १,२, १७९; २,२,१; ४,४;७,४, १३;३, ५, Y, Y; 4, 9, Y; V, 9, 9; Y, 3; 5, 4, 3, 14, 2, 2, 13; 8, 10; E, 3,9,34; 4, 9,9; 4, 9, 51; 8, 3, 8, 90; 8, 8, 908; १२, १,४,३; १४,१, २,७; २,

१, ६,४,२,९१,६, २, ८, का 2,9,2, 93; 2,9,9,2,3 6, 2,90;8, 4,8,8;5,9,4) w, 9,9;x,2;5,x,3°; 8,7; रे, ७; ७,१, २, १७; तं २,६ ٩,२^२;३;३,१,२,१;४,६;६_{,१;} ۵,9; ٩,9; ٥, ٩٦,३;٤,३;٦ नैआ २, ४,१; ३,१०,१; ४,२, 9: 4, 8; 4,7,4; 4,9; 80, २४, १, २५, १; जैमि १,७३। uc: 930; 266; 2, 930; ता १,८,१; ८, ४,१; मं १,६ १८; गो १, ५, ३ ; २, १, १; -स्ताय ते३,११,८,७; -स्तास कासं २५:२; तेआ १०,१०,२; गो १,३,१६३; -स्ते ऐ१, १६ ५,३१^२; ८.८; २०; शां ८, १; श २,१,२,१२; ६,३,१,४१ 2, 9; 8, 8, 9; 88, 8, 4, 2, 8; का १,१,२,८३ ते २, २,७,३ 3, 90, 9; 4,8,8; 6,6, 1] ३,७,३,१, ब छ,१; गो १,२,७ २.३, १७: -स्तेन ऐ ५,३% शो ८,१; श २, १,२, १२;६, 8, 7, 7, 9, 9, 9, 9, 8, 8, 9, 9, 8, ८;१४,१,२, ९^२; का १,१,३) ८; ते १,६,३,७; ३,२,९, १० जैमि ३, ७५; २४७ ; गो ६ १, ४; - स्तेषु श ९, १, १, २४ ; जैमि ३, २७७; -स्तैः गो २, ४, ६; -स्तौ शांभा ५, ५-७; हा १२,१, ४, ३; १४, 3,9,20; 4,8,99; 4,8,614 ३, १२; ते २,६,५,५; ३,३,

a) पाम. वैपर यक्तैः ऋ ९,१०५,१ दि. इ.। b) पामे. वैपर हच्युज्ञष्टिम् ऋ १,१५२,७ दि. इ.। c) वैपर इ.। d) पामे. वैपर हच्युज्ञष्टिम् ऋ ५,८,६ दि. इ.। f) विप. (अम्नि-, अश्विन-)। g) विप. (अम्नितन-)। h) विप. (दर्भ-, पर्ण-)। उस. उप. कर्तरि स्युद्ध प्र.। i) पामे. वेपर हच्यसूदः तै १,३,३,९ दि. इ.। j) पामे. वेपर नमांच मा ३०,२० दि. इ.।

१०,२; तैआ २ ११,१; जैमिर,
३३०; गो र, ५, ३. [॰६तअन्तर्॰, अयस्कूट॰, आज्जन॰,
ऋष्टि॰, १कूट॰, २खङ्ग॰, गद॰,
१चक॰, चमस॰, चूण॰, त्रिञ्जल॰,
३दक्षिण॰, दण्ड॰, ३दाक्षायण॰,
देव॰, ध्वज॰, पद्म॰, परञ्जवध॰,
पाश॰,पुरोडाश॰,फल॰,१मःल्य॰,
१चऊ॰, वासस॰, विदव॰, विदवतस॰,शास॰, शूल्॰,स॰].

हस्त-कार्ये – -यम् ता ६,६,१२९ हस्त-गत – -तेन सा २,४,९ हस्त-ग्राम् – - भस्य तेआ ६,९,३.

हस्त-ग्राभु" - - भस्य तआ ६,१,१. हस्त-च्युति - -ती पे ५,५; ऐआ १,१,२; शां २२,७.

हस्त-व $(\pi >)$ ती d - -तीम् शां ८,

हस्त-वेष्य^e- -ष्यान् तां ६,६,९३. हस्त-स्पृष्ट- १अ°.

हस्तरपुष्ट— गुज :

ह[(रत्य) स्वा^b— -स्त्याः ऐ १,
९९; ऐआ १,१, २;४³; ३, ५;
८; श ६, २,१,२३; २,४; ८,
४, ३, १०; १२—१९; १३, ५,
१, ६; शिमि २, ३४२; ४९४;
३,३०२; ३१९५; तां २३, १४,
५; –स्त्याम् ते ३,३,८,२;५.
[°स्स्य— सु°].

हस्त्या(त्य-अ)ङ्गुलि¹- -छयः जैमि १,२५१¹;२,३५४

२ह्यस्त^b- -स्तः तै १,५, १,३;२, २; ३, १,१,९; -स्तम् तै ३, १, १,९; -स्ताय ते ३,१,१, ९,४; ११^२; -स्ते श २, १, २, १२; का १,१,२,८^२.

इहस्त^a — -स्तेन जैमि ३, ३५९.

हिस्त्न^b — -स्तिनः ऐआ २,६, १;

शांआ १२, ८; जैमि २, १२;

—स्तिनम् श ३, १,३, ४; का
४,१,३,३; तैआ ३, १०,३;

जैमि २,२७४; ३७२;३,११३;
३२८; तां १,८,१४; —स्तिनि
तै २, ७,७,१; —स्तिने ऐ ५,
३१²; —स्तिषु शांआ १२,१;
—स्ती ऐ ४,१;६,२७; शांआ
१२,६^४; श ३, १,३,४²; १४,
७,१,२०;८, १५, ११; का ४,
१,३,३²; काश्रा ५६:१; जैमि
१, १९;३८; २७४; ३४१;२,
४२२;३,१८१;३५९; गो २,

हस्तिनी - -नी ष ५,७,२. हस्ति(क>)का - बहु $^{\circ}$. हस्ति(क>)का - बहु $^{\circ}$. हस्ति-च्छाया 1 - -या काश्रा ५६:२;४. हस्ति-नि॰क 1 - -॰क: जैमि १,२६३. हस्ति-प - -पम् तै ३,४,९,९ हस्ति-वर्चस - -सम् शांआ १२,१ 31 ;८. हस्ति-हर्ण्यु $^{\circ}$ - -प्यम् तैआ

१,३१,१¹; जैमि १, २६३; २,

२७८.

हस्त्य(स्ति-अ)श्व-रथ-पदाित^m--तीनाम् सा ३,६,११.

हस्त्या (स्ति-आ) सन्ⁿ - -नम् जैमि १,११.

इस्त्यृं (स्ति-ऋ)षभ° - - भम् श १४,६,१०, ४;७; १०; १३, १६;१९.

जैमि २,२०४; ३७२;३, ११३; ४<u>ट</u>स्त^b - ०स्त^p श३,३,३,११; का ३२८; तो १,८,१४; -स्तिनि ते २, ७,७,१; -स्तिने ऐ ५, तैक्षा १,९,३^p.

?हस्मत् जैमि १,२६४. हा^व जैमि ३,३७७:३२९.

√हा(त्यागे), जुहाति श १४, ८, ६, ४¹; ५¹; का ४, ८, ३, १०; जहाति ऐ ८, २५; श १०, ३, ₹,9-४; **१३,**9, ६,२; **१४,५**; 9,99;६,२, 99;9०,३; ६;%; १२; १५;१८; तै २, ३,८, २; ३; ६, २,२; तैआ १,७,१; ३, 18,9;2; ६,१०,9; १०, १०, १; जैमि १, १२९; तां ७, ७, १५; सा २, ४, ९^२; ष २, ८, १^२–५^२; जहितः ते 🖣, ४, ६, ५;३,७,९, ७; जहति श ७, २, १,१७, ९,१,२, १२, घ २, ८, ६'; ७'; जहासि श ८, ५, ३, १; जहामि श ७,३,१,२३; तै २,८,८,१;३,७,५२,५; जहामि तै २,८,८, ९; जहीमः श १३, ८, ४, ३; जहत् ऐ ८, २३';

a) विप. । तृस. । b) वैप र द्र. । c) पाभे. वैप र हस्तच्युतम् टि. द्र. । d) = [हस्तशब्द-वती-] ऋच्-। e) नाप. । षस. उप. = व्यापार- (तु. सा.) । f) कस. । g) हस्ती नैनम् इति >न हस्तिनम् इति K. (तु. सूको.)? h) =योग-विशेष-। षस. अन्तोदात्तः (तु. कुञ्जर-च्छाया-विष ७८,५३]) । i) मलो. कस. । हित्सा हित आन. पाठः शोध्यः (तु. सपा. शो ३,२२,५, K. च) । k) समाहारे द्वस. । l) मलो. कस. । हिस्त हिरण्यम् इति पाठः ? तत्र द्वे पदे इति मन्वानः भा. निन्त्यः (तु. सा.) । m) द्वस. । n) नाप. । उप. = च्याण- = होदा इति नभा. । मलो. कस. । o) विप. (गो-सङ्ख-) । बस. । p) पामे. वैप र ४हस्त-> हस्त टि. द्व. । q) द्वादशाह- इत्यस्य चरमावश्वः सन् प्रतिगीर्ण इव प्रतीयते । r) जहा हित स्वरः ?

जिहतम् तैआ ३, १४, ३ ; जहाम ते दे, ७,२, ७; जहाम तुआ ६, ३, १; जैमि ३, ४१; अजहात् श २, १,२,९; ९, १, १,६; का १,१,२, ६; ते २,६, २, १; तैआ २, ३, १; जैमि २. ४०९; ३,२२१; अजहिताम् ऐ ३, २६ ; अजहुः श १३, ५, ४, ३; अजहुः ऐ ३, १६३; श ६,१,२,१२;७,४,१,१६; तै २,८,३,५; जैमि ३,४१; २७६; जह्यात् ऐ ७, ५; शांभा १२. ३७; का दे, १, ११, ४; जहाः गो १,३,८.

जहीं श ६,६,३, २; जहुः जैमि ३, २३९; हास्यति ऐ २, २१; २८^२; ६,२६; ऐआ ३, १, ४, श्वांआ ७,९२;१०२; श ३,८,२, २४; १०, ३,५,१५; का १,१, ¥, ₹0; ₹₹; ₹, 4, ₹, 9₹; ¥, 6, २,१८; जैमि १,२५५;हास्यामि श ४,१,५,९; का ५, १,५, ६र; अहात् तै ३,७,१३,२b; हासीत् तै ३.७,२. ७?°; तैआ ४,४२, ५; ता ६, ४, ८; अहासिषुः जैमि ३, १२०; छशा ५५,१९; हासिषुः तेआ ४,४२,५; अहाः ते २,५, ६, ३; हासीः जैमि १, ७०' हासिष्टम् ते १,४, ६,५; तैआ ४, १, १; ४२, २; अहा-स्यत् श १०,६,१,५-९. हीयते श ३,६,२,१४;१५; का

ध,६,२, ६^१; हीयते ऐ ६, १८: शो ८,९; श ११,५, ६,९; का ६,२,२,९; ता 8,२, ३; ६, ४, ९; १९, १२,८; जैमि १, १५; ७०;२, ११७;४२२; ३, ३०३: गो २, ५. १५; हीयेत जिम ३. ३०३; हीयन्त तां १७, १, २; ३, २; हीयताम् गो १, २, ७; हीयध्त्रम् जैमि २,४१९; ४२३; अहीयत श १,७, ३,१;२; २२; ४,३,१,१; ५,१,४, ५; का २, 6,9, 9t; 94; th, \$, 7,4; &, १,४, ५; अहीयत ऐ २,३६; श १,७,३,१; ३,६,२,१२; का ४, 9, 9,8; 8, 7, 4; 4,9, 4, 9; ३, जमि ३.७७, तां १२, ११, ११; भहीयेताम् जैमि १,२२४; ३,१८; ता २०, ११,३; भही-यन्त जैमि २, ११७; १२२; ३६२; ३, १८८; तो १६, १२, १; १७, १, १; सा १,१, १७; हीयेत श ३,८, ३, १६; हीये-रन् ऐ ६,२.

जहे श ४, १, ५, १; हास्या-महे श ३, ५, १, १८; का ध, ५, १, १०; जैमि ३,१८७; अहायि श १,७,१,१८; का २, ३; का २,७,१,३.

हापयन्ति गो १,२,२१. [अन° अव°, उद्°,नि°, परि°,प्र°, वि°, सम्भे.

जहत्- वि[?] ; जहित- १अ° १जिहान- सप्°; जिहासत- वि°.

१हान- उद्°, परि°. हाच्य, १हाय अप°,वि°;हारय-सम्° हिस्या ऐ ६, १; श ४, ३, २,७% १०; ११; का ४, ३, ३, ५३; ८र कास १३८:२३: ते २.५. ६,५र तेआ ८, ५,१; जैमि १ 9 4 3; 3 3 4; 2, 23 4; 3,920; १२२; तो ८,४,१;२५,१५,४; छशा २५:२३. [हित्वा १अ°], हीन, ना- -नः ऐ २,३६;शा १८ ११; जैमि १,३३८; ३,१२०^d; ता १४,५,१५: १६,१४,२;२१, ९९,२^२; - नम् ऐ **१**, १९; श ११,१,८,६; ते ३,७,११,१ जैमि ३.३०३ , ष २,७,९; ५, ८; -ना श ३, १, १, ७%; का ध. १, १, ४¹; -नाः तो १७, १,२; ३,२; -नात् जैमि ३, ४ १; गो२,२,५;-नानि तै १,५, १२,३. [॰न- १अ°,प्र°,वास्तु॰]. द्दीना (न-अ) क्र- -क्रः गो २, २,५; -ज्ञानि ष ५,११,२.

हीयमान, ना- -नम् जैमिर, २९५; ३२९; - ना जैमि १,२८८ १हेय- सम्°.

६,३,९०; अहासि श १, ७,३, ्रहा (गती), अति°,अतिपº, अखुद्ः अनु°, अप°, उद्°, उपाव°, उपोद्°, नि॰, परि॰, प्र°, प्रतिसम् वि°, सम्°.

२जिहान- उद्°, २हा- प्र°ः

a) जहाम् इति आन. पाठः? यनि. शोधः (तु. K.) । b) पाभे. वैप१ शरीरम् पै २, ३९, ५ टि. इ.। d) तु. टि. सस्थ. वास्ती । e) अहीना इति (= मु. c) शोधः वैप१ हासीत काठ ३५, १८ टि. द्र.। प्रमृ. अतु सा. Pw. प्रमृ. च) पाठः? यिन. शोधः (तु. सपा. का. नाउ. टि. च) । युतो देवा उच्चक्रमुः सेषा हीता वा उदीची दिक्। सा (हीना सती) मनुज्याणाम् (भवति) इति वा.। f) *युद्हर् (< १युत्र) वा (= *वाव्) देवाः प्राञ्ज उदकामन्, तृद्घ *अहर् एषा रहीयत *मानवाताम् *उदीचो (तु. मूको.) हीना (तु. मूको.) वा (= वाव) उदीची मनुष्याणाम् (दिक्) इत्याहारकः पाठः सुवेचः इ. (तु. सपा. श. नार्. टि. च)।

हातुम् सम्°; २हान- अति°, अप°. २हाय अति°,अनु°, अभि°, रपाव°, प्रतिसम्°.

हायत्– अति°; हायस्– वि°. १हा – √हन् द्र. २हा – √हा(गतौ) द्र. १हाउस्वरतादीनि सा २,१,६. हातुम् √हा(गतौ) द्र. १हातुम् जैमि ३,१८८.

१हान - √हा(त्यांगे) द्र. २हान - √हा(गतौ) द्र.

हात्य, १हाय $\sqrt{\epsilon}$ ा $(\pi i \hat{\mathbf{n}})$ है. २हाय, हायत् $-\sqrt{\epsilon}$ ा $(\pi i \hat{\mathbf{n}})$ है. हायन् $^{5/6}$ --नाः, -नानाम् श ५, ३,

¯ ३,६; का ७,२, ३, ६. [°न-एक°]∙

हायस् – $\sqrt{\epsilon}$ (गतौ) द्र. हाय्य – $\sqrt{\epsilon}$ (ग्यागे) द्र. हार् –, हार्म् $\sqrt{\epsilon}$ द्र.

१हारायण^d - -गः जैम ३,२१७.

रहारायण° - - जम् जैनि ३, २१७; ता १४, ९, ३३; ३४; - णस्य जैमि ३, २१७; - णानि आ, जैआ१, २५३. [°ण - इन्द्रस्य°]. हारायण-त्व - - त्वम् जैमि ३,

हारिकणींपुत्र — हिंद- द्र. हारित – रहिरत- द्र. हारिद्र — हिर्द्रा- द्र. हारिद्र वृ° — - वेषु ते ३,७,६,२३¹. हारिन् — √ह द्र. हारियोजन —, हारिवणं – हिंद- द्र.

हार्दिचन् - - वानम् तैआ ४,७,५,९,
२ 1,३,५,८,२ 1.
हार्द्वन - - द्विनम् श १४,२,२,

२९¹. हा**म्**ये - हम्ये- द्र

हा∓ये - हम्य- द्र. हार्ये, हार्ये - √ह द्र.

हायल - न्हः जैमि ३,१७७.

हालिङ्गव− हलिङ्गु- द्र.

हाब−, हावन-, हावन-श्रू•, हावम् √हे द्र.

हाविष्कृत-, हाविष्मत- √हु (दाना°) द्र.

हास- √हस् द्र.

हि शांआ ६,१९1; श १,४,२,४; २, 9, 8, 22, 3,5, 2,8; 4, 2, २, १०; ६,८,१,१; ४, ४, ८; १४,२,१,९; २, ८; ९,३,१०^३; का १,१,२, १०; २,४,१,३;४, ३,४,१९;९,२,३; जैमि १,४७; २,१५; ता १,५,१९; ११,२,३. √हि(बधा.)°, हिनोति ऐआ ५,२, २: हिन्वन्ति शां १२, १; श १२,८,१, २; कापा ९३:५; ते २,६,३,१;७,१६,४^k; जैम २, ९ ३;३९६; ३,६१३; २३१; तां १४,११, ६; हिनोमि तै २,८, ५,५; हिनोत,ता ऐ २, २०; शां १२,१; तं २,४, ३,१३; अहि-नोत् जैमि २, १५६. [त्रप°,

> प्र°, प्रतिप्र°, सम्°]. हृय°- -य: शां २२, १; श १०, ६,४,१; १३,१,६, १;२,७, ९; ते ३, ८, ९,१; तां १, ७, १;

अभि°, अभिप्र°, उपप्र°, परिप्र°,

-यम् श १३,५,४, २१; -याः जैमि ३, १३४; -यान् ऐ ८, २२; २३; श ११, ५, ५, १३; १३,५,४,९;११. [°य- सु°]. हित्य उपप्र°.

हिन्वान - -न: कापा ९२:७; तैआ ४,११,८¹; ५,९,१०¹; जैमि ३-१६२; -नास: जैमि ३, १७५० [°न-प्र°].

हेतु - -तोः श २,५,२,२; ८; ११, १,४,१; का १,५,१,२; ६; ३, २,३,१; जैमि ३,२१; गो १,३'

हेतृ - -तारम् जैमि ३,११९० १हेमन् - आग्रु°; २हेय- प्र°.

√ हिंस्, हिंसति शांआ १२, ५; ६; सा २,३,११³; अहिंसन्त ऐआ २,१,४³.

हिनुस्ति श २, ३, ४, ३०; ६, २,१७; ६, २, १, १८; १९; ¥, ₹, २०; ₹9; €, ५,₹, ९; ४, 90; ६,३,१७; ७,२, १, ११; २,१७;५,१,१४; ९,१,१,१७; २७;२,१, २;१९;२,२; १०,४, 9,3;98;20; 28, 3,9, 98; ४,२,२३; का १,४,१, २२; ६, २,८; ४,२,१, २२; ९, ४, ७; ह,र, र, १५; १६; ७, र, र, १८; १९; ते १, ४, ५, १; **६, ९०, ३**;४; ७, ८, ६; हिनस्ति ऐ १,१३; ३,८;४, १; ५,१;१५;२४; ७,२६; ऐआ २, ५, १; शं ६, २-९; शीआ १२, ५; ६^२; व १,१, १, १९;

हादिं — हद्- द्र.

a) सपा. जं १३६ हो(ह,ऊ) दिरे इति पाठः । b) =बीहिभेद-, संवत्सर- । c) वैप१ द्र. । d) =ऋषa) सपा. जं १३६ हो(ह,ऊ) दिरे इति पाठः । b) =बीहिभेद-, संवत्सर- । c) वैप१ द्र. । d) =ऋषविशेष- । e) =साम-विशेष- । <हरस्- इति वा १हारायण- इति वेति जैमि. । f) पाभे. वैप१ हारिद्रवेषु टि. द्र. ।
g) =हार्द्रन- । h) पाभे. वैप१ हार्दानुस् टि. द्र. । i) व्नम् इति स्वरः? यिन, शोधः । j) शोधः
g) ५६ h द्र. । k) पाभे. वैप१ मृजन्ति मै २,१,९ टि. द्र. । l) पाभे. वैप१ इन्वानुः (< $\sqrt{$ ह्) टि. द्र. ।

२, १०; ३, १, १४ ; १७; ७, ४,9४;9५^२; २,३,२, १२; ६, २,१०; ३,१,२,६;७३; २, १, ٤;३٩²;५,٩, ३६;६,४, ٩٠²; 93; 0, 8, 9; 4, 2, 2, 2; 9 2 ⁸; 9 9; 4,9 0; 8, 8, 9 4; थ,३,२,७९; ६,३,१, २६; ३२; ેરુક **પ**ુરુષ્ટ (૪,૨; ૧૦^૨; ૧૬; ६,9,२३;२४; २,१३;३, १७^२; 0, 3, 94; 0, 7, 7, 90; 3, 7, 90; 4,9,98; 8, 8, 9, 90; `२२;२,४\$२,१,२^२; १९^३; **१**०, ३, ५, ११; ४, १, ३; १४; २°;६,१,११,११,३,१,१४³; ८,६,२; का १, ६,२,५; २,१, 9,93; 2, 90; 2, 9, 5; 2, ३;%; ४, ११; १२; ७,२, १०; ሳባ^ર; **੪, ੧,** ੨, ४; ५^२; ੨,੧, ४;५,9,२५;६, ४,४^२; ७,४,9; 4,7, 9; 5°; 98; 8,94; 8, ४,३;१४; ५,२, १, १३;८, ३, ४, ७, २,१, ८^२; ते १,६, १०, 8; 4, 6, 6; 2, 3, 2, 4; 8, 4; ३,२,२,९३; तैआ १, ९, २; ४; जैमि १,८३:८४; १५२; ३०३; ३०६; २,५०; ३,२६२; ३०४; तां ८,७,७; गो१,२,२;३;२,१, २, ३, २, १०; ३, ११; ४, १९; हिंस्तः श १,५,१, २५: का २,४, ३,९३; हिंस्तः ते १, ७,५, ३,,१०, ५; हिंसन्ति शौ ७,८; ब ९,१,१, ३५-३७; तै ३,९,८,३; जैमि २,२२५; सा े २,४,४;५;३,५,५-७; हिनुसत् श १, ७,४,१६; ६,४,४,६; ७, ४,१,२४; ९,१,१,४२; १४,२, २, ३८; का २, ७, २, ११; जैमि २, ३९६; हिनुसातः हा १, १,४, ५; ७; २०; २, १, १५%; १७; का २, १, ३, १०; 97; 2, 9, 8, 98; 98; हिंस्रातः तैआ१,६,१^b; हिनुसन श ३,४,१,१६; ६,३,८;८, १ 4; 9, 3, 94°; 8, 8, 4, 5; 28, ર, ૧, ૧૦; का **છ**, રે, ૪, રે^d; 90;990; 8,9, 90; 4,2, 8; ८,१,३;५,५, ३,४; हिनुसानि श १,२,४,७;१५; २,३,४, ४; **३**, ३, २,१; ६,३,१७; ९, ३, २६; ६,३, ४,३५; ६,४,४, ६; **. 80, 4,2, 92; 88, 4,8,** 4; १४,१,१,३३; का १, ४,१, ३; ५;२,२,२,५;८; ४,४,३,९; ६, ३,१९;५,७, ५,८;८, २,५; ७, २,२, २१; हिनसानि शा १३. ७; श ४, १, ५, ७, हिनुसाम श ३,४,३, ११; का ५, १, ५, ५; अहिनत् श १,७,३, ४; ४ ८;१४; का २, ७,२, ७; त २ ३, २,५; ४, ६; गो २, १, ३; हिंस्यात् श २, ३, ४, २८; ४, £,8,4;&,8,8, 9 €; 4,8, 9; ६, ३,१७;७,३, १४; **९**,१, १, 9:0; 7.9, 7; 7, 30; 88,9, ३, १४; २९; का ५, ८, ३,३; हिंस्याताम् व ३, ४, १, २४: ७,१, १,३८; हिंस्युः श १, ८, 9, 94; 3, 3,8,97; 8, 3, 4.3;6,9,9;3; 4,9,4,90; का ५,८,३,१;२.

जि।हेंस श १,६,३,७;५,५, ४,४; का २, ६,१,४; ७,५,१, ३; जिहिंसिम ते ३, ७, १२,४; तैआ २, ६, २; हिंसिव्यति श ६,४,४, १६; काउ ५२:२; गो २, १,२^१;२, १०; हिसिष्यतः श ७,४,१, १८; हिंसित्वाम श १०,१, रे,रे। हिंसीत् श १२ ८, ३,९; हिंसीत् श १,२,२ 9 2 3; 8, 8, 8, 8; 0, 3, 9, 201; भ, १, ४; का २, २, १, ९; ७,२,७; ते १, ७, १०, २९; २ ६,५, १२; तैआ १०, १,५; गो २,१, ३; हिंसीः ऐ १,२२; श १२,३; शांआ ७,१३; ९, १;५; श ३,१, २, ७; २,१,८३; ६, x, 90;93; 983; 6,7, 93; 4,90; 4, 8,3, 20; 8,0,9, 5²; (9, 2, 9, 99; 8, 2, 0³; 4, 7, 9 0; 962; 98; 70°, ३२¹—३४³; ३५; ८,३,१,९³; 5,3,96,3,8,8,4; 82,0; ₹, 98;6, ₹, 8; ₹8, 9, ¥i १५: २,२, ४२; का ४, १, २, 4; 7,9,8⁴; 8,8, 8; 8⁸; 4, २,९; ४.९८; ७,३, ३, १८;ते ₹, ४, २, २; २,६,१, ४; ₹, ₹, 2, 4; 0, 2, 0°; 4,4; 93; ५०, ४, ३ ; तैआ १, ३१, ३ 8. 4,4; 6, 4; 6,8°; 90,4°; 99, 0; 26, 9; 4,8,8; 4, دع; د, ۹۹۲; ۹, ۹; ۶, ۹,۱; तैआआ ७२; जैमि १, १२५; ३२७: ३६१: तो १, १,७; 4, ६; ७, २; ८, ७; मं १,६, १।

a) तु. मुं. सा. पमृः, वैतु. Web. हिन्साव इति । b) =हिंस्तः । छन्दसि लेटि आहागमो स्डागमस्व । सपा. य १,१,४,५ हिन्सातः इति पाभे । c) पाभे पू १३३७ g दू । d) पाभे पू १००५ / दू । e) पाभे पू १३३७ f दू ।

७,९; गो २,१, ३; हिंसिष्टम्
ऐ ८, ८; श १,५,१,२५१ ३,
४,१,२४; ९,१,१,१७; का २,
४,३,१३;४,४,१,१६; हिंसिष्ट
ता १,४,१५; मे २,१,७; का
५,१,५३; हिंसिषम् श १,२,५,७; का
५,१,५३; हिंसिषम् श १,२,
४,१६३; का २,२,२,९; तै ३,२,४,५६३; का २,२,५,५; होंसिकम्
श २,३,४,३०; का १,४,१,२३,

जिहिंसिबन्ति च ९,१,१, ३५-३७; जिहिंसिषेत् श ९, २,१,२. [आ°, उद्°,उप°].

हिंसत् ,हिंसा-,हिंसित- १८%. हिंसितुम् जैमि ३,३६८.

हिंसितोस् (:) ऐ १, ३०; ते १,१,

हिंसित्वा श ७,३, २, १४; १०,२, ३,१८; १४,४,२,२३; जैमि १, १५२

हिंस्य- , हिंस्न- १अ°.

हिक- निक°, विक°.

हिकनिकविक-, हिकविकनिक-प्रजापतेः .

हिङ्, हिम्, हिङ्ª, हिं√कृ, हिंकृणोति गो २,३,९.

 २-११, १३,१२,१६; २;१३,१६; छ,९,९; ७,१०,१६; ष इ, २६; घ इ, २६; ४००३; ३, ४०५; हिंक्चित्त वा १, ४,१,३; का २,३,४,३; जैमि १, १००३; १०१३; घ २,१,४; ५; २,६; ७; हिंक्चिद्धः छशा ९३:१४.

हिंचकार श २, २,४, १२; का १,२,४,९; हिंकापींत् गो १, ३, ४.

हिंकियते गो २,३,९^९. हिं-क(र >)री^b- -री जैमि **१,** १५५.

हिं-कर्तुम्° श १, ४, १,२;४ , २,२,९१; का २,३,४,२; ५,२, २,९.

हिं-कार- -रः ऐ३,१;२३; ऐआ १, ३, १, शं ३, २; ११, १; १४, २; शांआ २, १^३; श १, ४, १, २, २, २, ४, १२, ४, २,२,११^२;४, ४,२; का **१,** २, ४,९; २,३,४, २^३; ५,२,२,९^९; ५, २,२; आ १; जैमि १,१०१; १७३ ; २४६ ; २५४; २९२; ३०६;३११;३१५३;३४०; २,२९५९;३१४; ४३३;३, ९३; तां २,९,३^२;६, ३,९३;८,२; ३; ५-७;७,१,४; व २,१, ५; ३, १, २२;२३; गो १,३,२३;२,३, ९३,२०,-रम् श २, २,४,१२; का १,२,४,९३; जैमि १,१०१४; २,४०७; तां ८,७, १३; छुशा ९३:१७; व २,३, ५; -रस्य श १, ४,१, १; का २, ३, ४, १; जैमि१,१०१; -राः जैमि२,२०१; -राः जैमि२,२०१; -राय श १३,१,३,१,५,०१; का १३,१,३,१; का ४,२,२,९१; का ४,२,२,९१; जैमि १,६६; ३,९३; ८८१; १००;१०१;२६६; २४६;२५९; ३१५; ता २,५,४;२,३१;३,५; म १,५,१९°; व २,१,५;२,०१;३,५; म १,५,१९,३,३,९°,०९; व २,१,५;२,७०; गो १,५,९;२,३,९°,०००; व २,१,५;२,००; गो १,५,९;२,३,९°,०००

दिकार-वत् - -वत् जैमि २, ११२; ३,९३;२१४; -वद्भिः जैमि ३,२१४. हिं-कुर्वत् - -वन्तः जैमि २,

हिं-कृण्वत् - -ण्वन्तः जैमि २, ३९८।३.२५५.

हिंकुण्वती - - ती ऐ १, २२. हिं-कृत, ता - - तम् श १४, ९, ३,९¹; जैमि १,८१; - तात् जैमि ३. ००; तां ८, ०,१३; - ताम् जैमि १,३१५; - ताय श १३, १,३, ५; - तेन तां ५, १,५. [° त, ता - १अ°, त्रिस्°, सकृत्°].

हिं-कूरय, > त्या ऐश्रा १, ३, १; शां ३,२; ११, १; श १,४, १, १;२;४,५, ९,३; ९; ९,१,२, ३४; का २,३,४,१³; २; ४, २,२,१०; ६,६,२; जैमि २, ३९८³; ३,७०; २२५; तो ६, ८,५-७; ष १,४,१६; बो २, ३,९४, [त्य १अ°].

a) तां. क्विचिच्च श. का. पाठः । b) विष. (धेनु-) । गस. उप. कर्तरि टः प्र. (पा ३, २, २०)। c) अनन्तरस्य गते: स्वरः । d) पाभे. वैप१ इंकाराय टि. द्र. । e) =सपा. आपमं २,१२,१ आप्रिय २,१,५ ः ३६ प्रमृ. । हिगु २,४,१७ हुंकारेण इति पाभे । f) °कृतुम् इति स्वरः १

हिं-कृत्य"- -त्येन जिमि १,८८. हिं-क्रियमाण- -णः जैमि १,३२५; -णम् श १४, ९,३.९^b.

हित, ता°- -त: ऐ १, १३; श १, 8,9,28; 3,3,8,0; 8,9, 2 ३;६, १,२,१४; ७,३,१, ३१^२; १४, २,२, १७; का २, ३,४, 99;8,3,8,8°; 4,8,3, 9; ते १,५,८, ३; २,४, १, ८;९०; ७, १º; तैआ ४, ४२, २; जैमि १, ३०३; २, ४१५; ३, ६६; २०८^२; २६६; ३०२; -तम् ऐ २,१८; शां ९, ३; श १, ३,१, २५;३,३,४,७; ८,४,८; ४, ३, ५, १३;६,१,२, १४; १५^३;५, ४,४; ७,४,२,७;१३, ८,१,९^२; 8,0,8,4; 4,8, 2,0;4, 90; कापा ९५:१९; ते १, १,९ ७३; हित्य √हि (बधा.) द्र. 90;8,4, 4;4; 4,9,7; 2,9, ९,२३; ३,७, ४, १६; तैआ ३, 99, 92; &,9,¥; ७,३; ९,२; १०,१०,३, जैमि२,७७;३,६२; ता ४,३,८; २०,४,७; में १,५, १०; लुबा६२:१९; गो१,२,१५; शिह्नम् ते ३,५.१,१. १५; -ता: शांआ ६, १९; श १४, ५,१, २१; ६, ११, ४; ७, १,२०; का ध्र, ५,४, १६^२; तै ३,१२,६, २; तैआ १,२७, ६; जैमि २,३७; -तानि श ६, १, २, १५; का ४, ५, ४, १७;

–ते श ६, १, २, १४^३; –ती श ३, ८, ४, ९; ४, ४,१, १; 908; \$18, 6,8,4; 9; 4,3, २, २०; ४, ३, १. ित, ता-१अ°, अध्या°, अनू व°, अन्तर्°, अभि°, अभि^{•ि,} अभ्या°, अव°, आ°, उद्द°, उदा°, उप°, उपनि°, उपसम्°,उपसमा°,उपा°,उपाव° चनस्°, तिरस् , देव°, नि°, परि°, पि°, पुरस्°, प्र°, प्रणि°, ? हिमिति जैमि ३,२४७. प्रति°, प्रतिनि°, प्रतिवि°, प्रति-सम्°, वि°, व्यव°, व्या°, स°, सं-नि°, सम्°, समभि°, समव°, समा°, सु°].

हित-तम- -मम् शांआ ५,९ र. १४,६,९,४; का २, २,४, १८; हिति - अन्तर्°, अपि°, आ°, पि°,

हित्वा √हा (स्थागे) द्र. √हिन्च्, हिन्बुति का ४,५, १, २४; हिन्वति श ३,५,१, ३५; १४, 9, 2, 95. हिन्वान- 🗸 हि(बधा.) द्र.

-ता ऐ ७, १२¹; श ६,१, २, हिम्° - हिमा° तै २,८,७,३. हिम°- -मः तै ३, १२, ७, २; जैमि १,२५२:२,६;३७३; -मम् श

३,१,२,१४; १५; का ४,१, २, ९र, व ५,९, २; -मस्य श ९, 9,2,262; 23,2,6, 925; तै ३,९,५,४^२. ['म- १अ°].

हिम-वत् - -वतः तेआ ३,१०,३ ६, ९०, २; -वति जैमि ३ २६३; - वत्सु ते २, ५, ६, ४ -वन्तम् ऐ ८,१४.

े हिमस्यतः[।] कापि ६८:१३. अन्तरा°, अन्वा°,अर्रान°,अपि°, द्विमा°- -माः श १,९, ३,१९,२,३ ४,२१; ३,७,४,१०; का १,४, 9, 942;2,4,8, 923,8,0, ४.८; ते २, ८,६, ८; तेआ ४ V.4.

हिम् मा वा आ १k.

*हिरण°->हिरण-मुय°- -यः ऐआ २,१,३^१; शां ७, ४; श ६, ७ 9, 2; 0, 8, 9, 90; 94; 2, 907; 4,7,99; 6,9,8,1; 80, 9,8,5, 4,7,5; 4,9,5, ₹,२; **१**३,२,२,**१**६; **१४,**२,३, **५४;७,१, १२;१३;** ते ३, १०, ५, ११३; १२, ९, ७; तैआ १, २७, ३,७, ६,१, १०, १३, % जिमि १,२;४७; २,२४;५३;३, ३३४; ३४०; तो २५, १८, ५ -यम् शां ६,१; श **१**०,१,४, ३,१; का ३,१,१२, १३,ते१, ४, ८, ६; तेआ १०, १, १४ जैमि १,४०; २०२; ३, ३६०; -याः श १३,२,६,८; जैमि १, ४२:४४^१;२.२४; ४२८; -यात् श ११,४,२,१६;१७; का ७,४ ४,१; २१; -यानि श ६,२,१

a) =िहं-कार्-। b) भाणम् इति स्वरः ? c) वैप१ द्र.। d) पाभे, वैप१ इतुः मै १,४,३ दि. द.। e) पामे. वैप१ नि: अचिकदन् पै ६, ९, १ टि. द.। f) हि ता इति पाठः (तु. आन. अनु सा.) यनि. शोध: (तु. Haug; नैतु. K. °ता: इति ?)। g) तु. सपा. का ५, ३, २, २०; नैतु. Web मुं. हिती इति । h) किप. Lउपु 1]। < 🗸 हि (गतौ) इति वा 🗸 हिन्व् (श्रीणने) इति वेति भा. ? i) पामे. वैपरे हिमबतः काठ ४७,१ टि. इ. । j) पाठः? हिम ऋतुः इति ?संस्कर्तुः टि. । k) राम. हुम् आ वा इति । l) सपा जे २१२ हिरण्यम् इति पामे.।

३८: -याय शी ७,४; -ये श १३,४,३,१३; -येन श १३, ५, २,२३; का ६,१,२,१६°; -यै: जैमि १,४२; ४४२; -यौ शां ६, १३; श ५, ४, ५, २२; १०,४,१,६; गो २,१,२. हिरणमयी- -यी का ७, ४, १, २१; -यीम् श ५,४,५,२२; ६, ३, १,४१; ४२; का ७, ४, १, २१; तेआ १, २७,३; जैमि १, २९; 🕽, ७३²; छशा ३८:९; १३: - रुयोः ध ३,६,२,९;१३, ४,३,९; का २, ६,२,४; जैमि १, २८७ ; - य्यो जैमि ३,९९. हिरणय^{b'c}- -ण्यम् ऐ २, १४'; ४,६; ६,२७; ७,९; १२^२; १३; १८; ८,२०; वा १, ५; ६, ९; १३, ४; शांआ ४, ११; श २, ٩, ٩,५३,२,३,२८३; **३**,२, ४, २३;३, १८; ५,३, १३; १४; ८, २,२७;३, २६;९, २,९; ४,१^३; ४,३,४,६;७३; १४; १९; २१ँ; 283; 26;4, 9,943; 2, 90; ६, १, ६^२; ८^२; १३; ५,१,२, 98;4, 26;2,9, 203;3, 43; 3,9, 92; 4, 948; 8, 9, 2; १२,१४९, ४,२२,५, १,८९, ६, 9,9,9 3; 3, 4; 3,9, 82, 6, 9, 23, 4, 9, 943,98; 3, 90; 4,2,6; 8,2,9,6; 8,8, ५; १०,४, १, ६^२; ११,५, ९,

99; १२,४,३, 9^३;४,६;७; ५,

२, ६;७,१,७^२; २,१३; ८, १,

82; 2, 2, 96; 90; 3, 2; 6, 9; 8,9,0,99,93,3,0,90, 93: 9 82; 2 92; 3 7; 3, 9, 3 7³; 9, ४,२६; का १,१,१,३४; २, ३, २३^२; ७,२,४,६^३,७; १०^{°d};३, 9, 3²; ४;२,५^४;५, ३,९; ९०^२; 98;4, 2,20;3, 98;5,2,6; 8,98,4,8,9,4; €,94; 953; 962;203; 28; 4,8,62; 6, 9, 6, 1, 93; 7, 6; 8, 9, 7, 18; 2, 2, 90°; 19, 9, 9, 4°; 8, २^३;२,४,१२;३,१,१३; ३,२३; 8, 202; 8,2, 63; 4,3, 93; काम ३०: ८३; कापा ९६: ४; कासं १३९:७; तै १, १,३,८३; ٦,٩,४;३,७, ٥²;४,४,٩٩; ٥, ४;५२, ६,१,७; ७,२,५; ६; ३, ४;६,३^३; ८,9^२; ८,५,३;६, ५; ٩, ٩^٧; ٦,२,४,५^२;६;५,२^२;३, 8,93,0,5,2; 33; 3,3,8, 4; ८,२,४^३,२२, ३,९,४,५,११, ७,३^२;८,६;७;१२,५,१०;११^२; ६,६; तैआ १,२६,७; २,६, २; 3,90,9;4, 8,4; 90; 3,4; तैआआ ६३; जीम १, ५६३; ६२; ६३; ८०; २०५; २, ५५; ९८^२; ९९^२; ११७^२; १२१³; १३८, ३,१; ३३४; ता १,८, ५; २,१७,२;६,६, १०; ९, ९, ३^२,४;१२,१३,२५; १७, ६,४; १८, ३,२;७, ८; मं १, ५,१८; २,४,६; व २,९, २;६;५, १०, ७; सं ५; सा ३, १, ८; २, ५; गो १,२,२१३;२,३,१७३; १९४;

५,२;८;६, ७; -ण्यस्य श १२. ७, २,१०; १३,२,२,१८; १४, ९.१,१०; तै २,२,४, ५^३; जैमि 2,75;3,386; 346; 3603; -ण्यानि श ५,५, ५,१६; १३, ४,१,६; तै ३,८,२,२; -ण्याय तैआआ १६; -ण्ये ऐ २, ५४; श ३, ३, ३, ६; का ७,२, ४, १२३; तै २, ७,७, १; जैमि १, १०; -एयेन ऐ ८, २३; श ३, ३,३,६^३; ५,५,५, १६;१२, ८, १,१५; २२; का ४,२, ३, ५%; १४,५,४,१, १३,१७; ६४, ५, १,९:१५: ते १,७, ६,१;२, ७, ३, ३;३, ८, २२, ३; -ण्येषु शांआ १२,१; -ण्यै: श ८, ६, ३,१९; तै २,६,८,१; ३,६, २, १. ॰ण्य - अत्रि॰,पशु॰॰, बहु॰, मणि° २स°, सु°, हस्तिन्°]. *हिरण्य-कक्ष्य^e- -क्ष्यान् तैआ ६,५,२¹. हिरण्य-कशिपु⁸- -पु ते ३, ९, २०,१;२; -पुना ते ३, ९,२८, २; –पौ ऐ ७,१८^३. हिरण्य-कार्b- -रम् ते ३,४, हिरण्य-केश¹- -शः ऐ ७,९.

हरण्य-कश- - - न्नः ए ७,९. हिरण्य-गर्भेº - - भैः च ६,२,२, भ;७,४,१,१९३; १३,५,२,२३; कासं १३९:१२; तेआ १,१३,३; १०,१,३; तां ९,९,१२; - भैम् तैआ १०,१,३; - भिय तेआ १०,१,९.

हिरण्यगर्भे-व(त्>)ती°--त्या श ६,२,३,५.

हिरण्य-चण्डातक⁸- -को जैमि 3, २३५. हिरण्य-जि(हा>)ह्वb- -ह तै 2,8,8,0. १ हिरण्य-ज्योतिस् c- -तिषा श १३,२,२,9६. २हिरणय-ज्योतिस्b- -तिः तै ३,८, २२,३; १२,५,१०; तैभा 3,99,6. हिरण्य-दत् - -दन् ऐ दे, ६; ऐआ २,१,५: जैमि २, १७८. हिरण य-दा- -दा: काअ १३:२. हिरण्य-द्रोण^त -- णम् सा ३, ३, हिरण्य-नाभ-> हैरण्यनाभ -भ: श १३,५,४,४¹. हिरण्य-नाभिष - - भय तैआ १, हिरण्य-पक्ष, क्षा^b- -क्षः श ९, ४, ४,५; तै ३,१०,४,३; तैआ ४,११,६; जैमि ३,३८३; -क्षम तै २,५,८, ५; तैआ ६, ३, १; -क्षा ते ३,७,६,९. हिरण्य-पतिh- -तये तैआ १०, हिरणय-पर्णb- -र्णः ते २,६,१०, ६;१४,५;३,६,११,२; - जम् तै २,६,१७,७. हिरण्य-पाणिb- -णये ष ५, ६, ३;-णिः शां ६,१३; श १,१,४, २३; २,१,१९; २१; ३,३, २, १२: का २, १,३,२४; ४,१४; १९: ४.३,२, १०; ते ३,२,५, ११:६४: गो २,१, २: - णिम् रे ५,१९; शां २२,९; २६,१३, हिरण्य-पात्र - नत्र त १,३,३, ७; --त्रेण श ५,१, २, १९. िंत्र - २स°]. हिरण्य-प्रडग^b- -गम् तै २, ८, हिरण्य-त्राहु^b- -दवे श९ १,१, १८; तंआ १०,१८,१; -हुः श 9, 9,9, 96. हिरण्य-म(य>)यी- -रुय: श १३,२,9०,२. हिरण्यया - -यः श ७,५,२,१%; तै १,५.८.२;२,८,७,७, तैआआ ४०; जैमि १,१२१; ३, २१७; -यम् ऐ १,३०; कापा ९६:४k; तै २,६,११,६; -या ऐ १,२२; ध,३२; शो ८,७; २०,४; २१, ३;२२,५;-याः काकू ९० : ५; तै ३,९,४, ५: -येन ते ३,९. १,९; -यैः ते ३,१, २,१. हिरण्ययी - -यी श ४, ५, २,१०; ६ ३,१,४२; **१४,**९,४, २१; का ५,६,४, ३⁴; -यी: तै २,५,५,५; ६,१७,४;६; –यीम् श ६,३,१,४१. हिरण्य-यष्टि- -ष्टिः जैमि १, हिरणय-रथ- -थम् ऐ ७, १६. हिरण्य-रूप^b- -पम् श ५,४,1 १०; का ७,३,१,९;-पाय तैआ १०,१८,१; -पी श ५, ४, १, 941; BT 10, 3,9,981. दिरणय-लिङ्ग^m - - **ङ्गाय** तैआआ 18. हिरणय-वत्"- -वत् जैमि ३ ६०;८४: -वते ऐ ७,९३. हिरणय-वर्ण, णीं- -र्णः तै २. ८,४,१;-र्णम् ते२,५,५,४:-र्ण तैआ १०, ४२, १; -णीः काक ८८: १५; तै२,८,९,३º; -०र्णाः ते ३,७,१२,६: -णिव तेआ१०. १८,१; -णें ते १,७,६,८ हिरण्य-वर्तनि -नी तै २, ६, 93,3. हिरण्य-वाशी- -शीः तै २,५,५, 4P; 6,8,9P. हिरणय-विद - - वित् जैभि दे, ८४; तो १३,१,१;२; हिरण्य-विभित्^व - -तानि शर्र, 4,9,99. हिरणय-शकल् - - छम् श ३,८, २,२६^२; ११, ७,४,४^२; का ४, ८,२,२० ,- छान् ग७,५,२,८) ९,२,१,१;१२,५,२,६; -है: ग ६,१,२,३०, ७,५,२,३२;८,५, 8,9; 6,8,0;2; 9,7,3, 38 १०,१, ३,७;९; ४,९; -सी वॉ ८,४; श ३,८,२,२७९;३,१३

२३; २,१,१९; २१; ३,३,२, हिरण्य-रथ- -थम ऐ ७, १६. १९ r ;२६ 2r ;६,२,१,२०; का ४, a) मलो. क. । उप. =अधों रुक- (=घाघरा इति नमा.)। b) विप. । यस. पूप. प्रकृतिस्वरः । c) तस. अन्तोदात्तः । d) पस. । उप. =पिमाण-विशेष-। e) नृपविशेषस्थाःत्येऽथें क णूप्त. (पा ४,१,११२)। f) सपा. घाश्री १६,९,१३ हिर o इति पामे. । g) विप. (कौबेर-)। यस. (तु. सा.) (वेतु मा. षस.)। स्वरो विमुख्यः । h) =रुद-। i) पामे. पू ८९९ a द्र. । i) वेप१ द्र. । i) पामे. वेप१ हिर्ण्यम्यम् स्वि ३,१०,४ दि. द्र. । i) पामे. वेप१ i0पम् ऋ ५,६२,८ दि. द्र. । i0) विप. (किनकिनिर्मतिलिङ्गाकार-] शिव-) । यस. । i1) =(हिर्ण्यवरूत-) अपि-। i2) पामे. वेप१ i3प १ र्णाः ते ५,६,१,१ टि. द्र. । i2) पामे. वेप१ हिर्ण्य ३णैः मै ४,१४,१२ दि. द्र. । i3) विप. । उस. उप. i4 र्विप, पामे । धादि-स्वरः । i7) स्वरा. का ४,८,३,८;११,१४ i8 श्रास्कृते इति पामे ।

6,2,20. हिरण्य-शफ्य-- - फः जैमि दे, ३८३^२. हिरण्य-श्र.म्या>)स्य⁸--म्यम् ते २,८,६,१. हिरण्य-शरीर8- -रः ऐ २,३; 98. हिरणय-शल्कु^b- - ल्कः ऐ २, १४³; - लकी का छ, ८, ३,८°; 990;980. हिरणय-शृङ्ग⁸- -ङ्गः जिमि ३, ३८३२; - ज़म तैआ १०,१,९२. हिरण्यशृङ्गी- -ङ्गीः जैमि दे, २३४;२३५.

हिरणय-संकाश^d - - शम् ६६,१, हिरण्य-संदश् - -हशः तै २, ४, हिरण्य-सोम - - मेन जैमि २, हिरण्य-स्तूप'- -पः ऐ ३,२४; श १,६,४,२; का २,६,२,२. 28.

हिरण्य-स्रज्^h - -स्रजः तां १८, ७,६; गो २,५,८.

२४,२; शांआ २,१६.

हिरण्या (ण्य-अ)क्ष्ण- -क्षः तैआ

४,३३,१; -क्षान् तैआ ६,५,२, हिरण्ये(ण्य-इष्टका>)ष्टक्1--कः तै ३ १२,५,३२. हिरण्ये(ण्य-इ) हका 1 - -का श 8,9,7,30,7,9,70.

हिरम्य k - -म्यम् श ७, ४, १,१६२. हि(र>)रा 1 - -रा श १,३, 4 ,१५ m ; का २,२,४,१२.

√हीड्, हेड्, हीडिषाताम् तैश्रा ४, २० ३ⁿ.

जिहोडिरे श १,२, ५,५; का २, 7,3,4.

अहेडत् गो १,२,२१.

हीडमान- १अ°. हीडित्--तेभिः तैआ ४, २०.२º.

हेड^p - - डानि काअ ७:८.

हेडन्- १अ° ; हेडन- देव⁰. हे**डमान-** १अ°.

हुडस्^व - -डः श७,५,२,२१; १२,

५,२,४; तै२,७,१६,४;८,१,६; तैआ २.४,१.

हेद्य - - डयान् ते १,२,१,९8. हैरण्यवतूप⁸ - -पम ऐ ३, हीन -, हीनाङ्ग-, हीयमानं,ना-

√हा (त्यागे) द्र. हैरण्यस्तूपीय - -यम् शां शहीशब्द - -ब्दः सा ३,६,११०

√हु(दाना°), जुहोति ग १,३,२, 942; 6,3,38; 6,8,8;8; 5, २,२६; २७,३०; २,२,१,१,४, 6;6;96; 3,9,2°; ¥;4;4;5;

99;93; 95;39; 35";3,5-97; 983; 94; 963; 7, 93; 96-70; 8,5;6; 8,7,97,; ६,१,३२; ३,१,४,२^३;४; ११; ં ૧૬^૧, ૨૨, ૨,૧,૧૦^૪, ૧૨,૨, 9,87; 8,8, 98; 29;22; 4, ३,३; १४; १५; ६,२, २५; ३, २;३³; १५;१६;४,२; ३; ७,४, 99; 6, 3, 39; 33,7, 8,3, 93²; 38²; 8, 8, 8, 9, 9, 93; 7, 70; 79; 7,9, 74; 4, 4; ₹,8,99; M,0; 8, 8, 9; **३–६; ५,१,१६;५,४; ६,१,७;** 4,9,4, 964; 294; 2,9,94; ३¹;२,४; १६¹; ३,३;५; ४,६; ८; १९^२; ३, ४, २५; २६; ५, ६-८;६,२,२,१३; ३,१,६; ७; ९;१०;३,१७; ९,१,१,६; १८; २९; २,२,१; ४;३,१,२; १०; १३;१८-२०;२२;२३;२,२;३, ह_{ुं४,}ब्रं,५^३,७^३, १८,४,१,२;३; ६³;१५;२,४;९;१३;१६;२७;४, ८,५,१,३०, ४३,५७,६१,२०, २, ५, १५; **११**,१,६,३०;३३; 6,3; v; 3,3,4,4; 4,3³;4; ¥,2,9€²;€, 9,5;9२²;२,₹; ३; १२,४,२,४; ६,१, १; १३, 9,3,9;8; 4;62;0;0,1;6,9;

२,१,६;७; ३,४,२; ५,१;४;६,

a) विप. । बस. । b) वेप रे द्र. । c) पामे. पृ १६८२द. । d) विप. (अयस्-) । तृस. पूप. e) मलो. कस.। उप. =सोमयाग-। f) =आङ्गिरस-ऋषि-। बस.। g) विप. (सूक्त-)। तैनदृष्टीयः अग् प्र. छण् प्र. च यक द.। h) विप. (ऋत्विज्-)। बस.। i) विप. (अप्ति- L=१थिण्डल-)। बस. स्वरः उसं. (पा ६,२,१८४) । j) ६स. । k) =िहरण्य-। ब्यु ? l) =मेखला- (त्र. सा.) । ब्यु. १ m) हिरो >हिरा-उ इति च्छेदः (तु. C. काश, मू ४९); वेतु. सा. PW, प्रमृ. च हिर- इति पुं. प्राति. इति)। n) पामे. वैषष् हिंसी: मैं २,७,४ टि. इ.। o) पासे. वैप१ होडियेशि: मैं ४९,१२ टि. इ.। p) =हेडस-। q) सार-। r) ण्यदन्ते आगुदानः उसं. (पा ६,१,२१४) । यद्वा हेड- + यत् प्र. यतोऽनावीयः स्वरः (तु. भा. सा.)। s) पामे. वैप १ हीड्यानि काट ७, १२ टि. इ.। t) प्र पूर्वमुदात्तम् (पा ६,१,१९२) । u) तु. Bi. पामे. च; वैतु. Web. प्रमृ. जुद्दोति इति । v) सकृत् पामे. पृ ११७५ f इ. ।

बैपर-१०५

9;8;2,23; 88,2,9,2;8,2, २९; ३,६; ६,८,९०; का १,२, 8,93; 3,9,23; 88; 68; 90; 97; 98; 3,90; 8,9,4; 4; २,३,१,१३^३;६,४,२⁸; ६;८,३, २0; २१^२;२२;२४;३,१,१,५,७ 7, 9; 3, V; 4; 4,9; 4,23; i, 4; 4, 4, 4, 4, 4; 4; 4; 4, 4; 92,24; 2,4,2; 8,9,4, 24; 4;93°; 7,9,90; ¥,4; ¥,¥, 61,9 . 1,4,3, 29; 6,3,9;7; 99;8,92; 6,8,6; 6,2, 29; 3,95; 20; 5, 3, 99°; 95; 4,9,9,99;2,0²; 10; 11²; 2, 1, 21; 2, 1, 1; Y, 1, 4, 9, 4, 2; 8,2;99;4.2, 9: 2; 38; 6,0,28; 0,8,0; E, 7, 9, 908; 2, 2°; 3, 4; 90%; 19, 9, 9; 3; 4; 4; 4; v; 4; 9v; 99; 3, 3, 3, 898; y, 41; v; 2, 2, 98; 93; ٧, २२; ते १,٩, ६,९; ٧, ٩, 22; 3; 6, 3, 0; 0, 9, 4; 4, 4; u, x;2,9,2, u*; 92; 2,2; ٤; ٧,4;٤;٩, ٩;٤; ٤,٤; ٤, 6,9; x;x,2, 9;3,2, 5, Y; د, ج, بن د, ٩-٤; ٩×, ٩; २³-६³;१५,१; १४, १;₹; \$, 99,3;97, 9;3; 93, 7; 3, २३, १;२; तेआ ५, २, २; ८, ११;१०, ६४, १; ? जुहोति^b श २,४,२,१२; जहोति ऐ १, २; 2,92,98; 4,22,20; 26% 24"; 20"; 29°; 0,90°; 92; ८, ७; १०; ११; २४९; ऐआ

√ <u>₹</u>

थ, १,१^२; शां २, १; ३; ७;८^५; 5c; 10, 2; 8; 9, 2; 4; 4; 80. **६;११,१;१२,१;** १८,५; १४³; २७,४; शांआ १,४; ४, ३; ४: ५4; १०, ८; ११, ४-६; श १ 3,2,9x2;94;8,x,9; 4, 3, 36; 0, 9, 90°; 3, 90°; 292; 9, 2, 244; 20; 26; २**५**³;३०³;३१; २,२,१,१; २; 3, x; c; 3, 1, 4; 5, 10; 96:951:39: 331:351; 30; ३0; ३८; २,90; ३, १३; ¥. 4, 998; 98; 98; 8, 4; ¥, २२°; १३°; ५,२, २३°; २४°; २4; ३७;३८;४६; ३, ७-१०; 92-96;95; 6,9,99; 20; 24;29;2, ux; 22;4 3, 9, 9, 4; 8, 4; 8, 4, 91; 94; 94; 29-23; 2,2, 90; 4, 4; 99; ₹, 9, ₹; ¥; ¥, ¥, 99-93:23; 24:4,3, 905; 99-98; 4, 2, 24: 2, 2; 0; حرّ : ١٩; ٩٩; ٩٩;٧, ٩٩;٩; 3": 9 6; 4, 9, 3 7"; 3, 6; 6. 9, 96',2, 22; 20; 3, 30; 39°; 33°; 33°; 38; %, 3. 99; 98; 24; 32; 8, 9, 9, 95, 82; 26; 2, 99-98; २9; २,9, २३; 00°, २८; 4, 91; 2, 8, 61; 0; 61; 4-92; 22; 4, 4; 40; 8, 9,0; 9, x-4;94;94;3, 4;x,9;4;v; 4, 2; 14; 10; 4, 1, 14; 2, 5°; 9 9°; 10; 0, 4; 6, 9,4 4,6; 4, 1, 1, 1¥; 14; ₹, 9 4; 4,98; 2,9, 2°; 2, 8° 4; 96; 3,9; 3; 4,8; 44; 6; د: ٩٠; ٩४; ٩٧; ٩٥; ٩٥; ₹. 9,99 %;9 ₹; ₹, ८; ₹, 94; ४,२३^२;२५; २६;५,४;८^२; ९१ x, 7, 9; 9 0 2; 3, 9 8 3, 9 4, x, 22; 28; 4, x, 26; 8; 3, 9, 3; x; 42; 6; 4; 90; 47; 3 94 - 46; 27; 4,9, 97; 9 %; 94; 29; 2,8; 3,9; 0; x, 17;0 7, 1,11;7,5, 8; 9, 3 4:4, 9, 37, 7, 74, 74, 9, 9, 7,9; 3-4; 6; 90, 90, 98: 20; 39; 32;2, 9,90; 7, 7, 58; 0; 7, ×9, ×7; ×7; 84-80;3,9,93; 0; 9-93; 94; 94; 30-33; 36; 3, 9; 9; 90; 3, 9; 7; 8; 0-9; 97; 93; 8,9; 4; 5; 6,5; 8, 9,9; *; 4; 6, 93; 7,9; 6; 5; 97; 98; 943; 96; 78; 78; 7 0;8,6; 4,9, 90; 30; 31; ₹4; ¥7; ¥₹; ¥4; 49; €0; 20, 9,9,5; 8, 9, 98; 20, **११.५,९,१**९;७,२,६,१२,४ 8, 6; 4;4, 7, 93; 94; 6; 9, 30; 6,9, 2; 8;96; 95 २० , २१;३, १३, १३, 9, 3,97; 38; 45; 4; 67; 69 8, 31; 4, 2; 4, 91; 2; 81 4 ٤;२,٩, ٩;२³;३; ٧; ٤٠^٤;٤١ ۵, २;٩١,२; ३,४, ٩³; ३+٩; 4, 2; 3; 6, 2°; 3; 4'; 4, 1, 90; 3, 4-98; 4, 9, 4; 3, 43 3,0;6,2,9; +9,188; 4,9

a) ॰हो॰ इति पाठः ? यनि. शोधः (तु. मूको. सपा. श १,७,२,२ च) । b) पाठः ? जुहोति इति c) जुद्दो° इति Web, पाठः? यनि. शोधः इ. शोध: (तु. सस्थ. जुहो इति, स्ता. का १,३,३,१ • पामे. च) (त. मुं. प्रमृ. सपा. का ५,२,१,२१ च)।

٩٧; ٥,४,८; ٩; १४,२,٩, ٩; q 92; 2-99; 94; 90; 39; ४9; 42-48; ३,9,२; 4; V; ३०,१२,२;१८;६,३,१;३; २२; ४, १८;२३; का १, २, १, १; 21; 3,9,8";90; 99; 921; १४; २०; २१; २६ ; २७; ३, 902; 99; 8, 934; 8, 3, 90; 4, 9, 212; 222; 23; २८; २९; ३३; ३४; ३५; ३८; 4,2,4-9,99-98; 98;96; ६, १,८; १७-२०; २,४^२; ५; 3,9,922;93; ¥,2,9;4, 3, 4,0,9,968; 3,20;8, 92; ८, ३, २०१; २२; २३ ; २४९; ٦٧;३,٩,२,٩; ३,४;٧;६, ٩٠; ८,२३; ३;५;९,५^२; ६^२;११, ६; 8, 9,9,8; 8,43; 6;5; 93; 9x; 942; 2, x, c2; 9; 3, 1, 83; 8,8,53; 99-93; 4, 3, د;٩;٩٩; ٩४;٤,٩,٩; ٩;٥٩; ९;१०;४,१;२,७, १, ८; २५; ८,१,१३; २,१७; २१;३, १९; २०^२,२१^२,२२;२३;४,३, ११; 92 ; 242; 4, 9, 9, 942; 9 4; 29 3; 2, 02; 22; 92; 2, 9,20;29;2,9, 92;2;8, 9, ५,६,८, ९९,२,३३, ११, ३,७, 8,37; 991;4, 9,62;2, 92; 3; 8; 3, 6; 9; 99; 92° , 6, V, ३;५; ६५,८,९,८;९;२,७३;३,३; ६-८; ६, १, १, १०; २,१,११; 2, 92; 3,42; 62; 92; 0. 9, 9,9³;3;8, 8⁰; 4; ⁶; 6; 90;98;90; 98;8,92; 98; 2,2,83,4; 6;03;6;5; 903; 99;92-90;96;203;3,98; ¥, ¥², ¼², ६², ३, २, ९, १०४, ३, 92,93,80,20,29,28,4, 9, १९३; काअ ६:३; ४;७:६; ७; ८:१; १५५; काकू ९०:३°; ९; १०; काम ३०:५;३१:२; कापि ६८:१०; १२; कापू ८६: १; कासं १४१: १; कास्वा ७८: ८; ते १,१,६, ६;३,४,५; ५, 94; 6, 6; 6, 8; 6, 92; 22; 90, 3; 8; 8, 9, 6; 8, 3; 6; 0, 8; 4,9, 6,6,9, 3, 3,0,90; ٧ ٧٤ ٥, ٤,٩٥, ٤٠;٥,٩, ٩٠; 4,9;6,43; 6,4;5; 4,4; 5; 90, 4;6,4,42; 2,9, 2,6; व व इ ३,८;९४; ४, ४;५९; ५, ७; 11; 6,8;5, 2;2, 1,2⁸; 3; ६; ७;३,५;८,२;३, २,२;७, 3, 3, 9, 8, 9-94; 4 9-94; 4,9-0; 3, 9,9; 4, 2, 2; 3, 4; 4, 82; 32; 841 4,5 3,8,4,4 3, 3,3,3,0, 3; ٦٤; ٦;٧٠; ٩; ٩٩,٩;٦; ٩٦, ٩ ٩٧, २ - 4 ; ६ ، ٩ 4, ٩, 28;98,98;2;x8; 90,98; 28; ३४,४६,५९,१८,१९,२१,३९,४९, ५५६६ २०,५; ९,३,३;६, १; 99, 9; 72,92; 2; 22; 94, 9, २, ३, २२, १, २३, १, २, 99, 8,8; 98, 8, 8–5; 4, २-६; तैआ २, ८,१; १०, १; 96, 9;4,8,94; 8,82;4,6; 90; 991;921; 6,2; 6; 6; १२; ९,१३; ११; जैमि १,१३; 2"; x"; 61; 92; 903; 993; 933; 983;961;90;16; 30; 394;

२५; २६४; २७१-३६९; ३४४; ४०^३,४३^३, ४४, ४७,५७; ४२; ८२;१२६; २,६५⁴;६८; ४२६; इ,३२९; ता ६,७,२; ९,४, ५; ६; १६, ६,१४; १७,१४, १९; मं २,६,११; व ४,१,९६; १६। २,१; सा ३,६,११; गो १, १, 94;2,22;2, 934; 94; 94; 2, 1,8;2, 10; 10; 3, 10; ४,७; जुहुतः का ५,२, १,१६; २॰१; जुढुत: श २, ५, २, ३१; ३२,३९, ४,२,१,१८,२४,२५; जुह्नति च १, ३, १, १९; ३, 95°; x, 2, 98; 6,8,4; 3, 29,0,9, 90;2,6;5,2, 92; २७; २, ४, २, १० ; १८; ६, 9, 22;2,9,2,9; 8, 9, 9%; ६, २,२०; u, ३,३; ४³;८, २, २७;३,२६;४, ४,२,१६;४, ५; **५,२,३,६**; ६,१,१,७;७,१, २, ¥; 9,4,9, ¥9; ₹₹,¥,9,9; १४,४, ३,३; का १,३,१, १३; २१; २२; २४;३, ९; १५; ६, १,२२; २, २, ४, १६; ३, २; 949; 4, 2, 96; 8,0; 6; 6, 9, 24; 4,4; 3, 1,2,9; 4, 8,34,46; 8,9,2,9; 2,9, २६;२,९; ४, १,१३; ५,३,३; **६,२, १०; १४;८, २, २०; ३,** 98; 4,9,2,99,2, 8, 19; 4,4, 92; 4, 3,2; 0; 9, 9, ५; २,४,४; ५, १, २७; ते १, 1,10,4; 4,4,4; 2,1,2, 3; د;٧,٤²; ٤,٧;٤, ٤;٩٠, ١²; २६, ३६, ११, १ ; तैआ ५, ७, ८; जहित ऐ २, १६ : ३, ५;

४० र , ५, ३०;३१; ७,२६; हार् 2. 2. 9. 14. 9: 10. E: 6. 7; 80, ६र, १२,४र, १८, ६,७; श १, \$,7,0;3,70;29;6,9,36°; 2, 2, 8, 9 0; 3, 0, 3, 4; 4; 8, 9, 7,98; 7,8,96; 4,3,7; 6,8; 98;5, 8;4, 9,7, 95; ¥, ₹, 90; €, ६, 9, ₹₹; U, 9, 2, 8; 8, 4, 9, 98; . २३; १०,१,४,१२;५,२^२; ११, २,4,२;३, १,७;८; १२,४,२, U; 6,9,9;3; 5,3, 99; 98; 94; 88, 2,2,42; 43;5,9, १२-१७; का १, २,४,५; १३; 3, 9,93; 78; 7,5:97; 6, २,४^२; २,४,१,८;५,४, ७; ६, 9,928; 93;98; 24; 0, 3, २०,८,३,११; २२;३,१, ४,४; **४, १, ३,५; ४,७;१५; २, २,** 9; 99; 6, 8, 98³; 0, 3, 3";4,9,3,99; 2,9,20; V. 19;4,2,3; 0,9, 2,94; 3. २,१०; ते ३, ९,२३, १; २, जैमि १,५२,६९,१२३, १३,२०४; x4x; x4; 40;49; 4X; 43; २, ३७^३; ३८; ३, १७१^२; तो २५,४,१; सा १,१, ४; गो १, ₹,95°; ₹,२,9२; 90°; ₹,9; ४, ६३; जुहोषि जैमि १, २३३; २४, गो १, ३, १५, जहथ श ६ १, २, २३; जुहुथ श ४, ३,५,२;११, २,२, १; का ५, ४,२,२; जैमि १, २२; जुहोमि श ७,२,१, ११; ९,२,३, ४२; तैआ १०,२४-२५,१; जुहोसि

शांआ ४, ४, १ श ४, २,५, २; . २. ४. १७: ७,४, १, २०; Q, 2, 3, 823; 88, 6, 2, २१,३१, १७, ९ ३, २,४, २३; का ६५, ३.९,२; ७, ९,२, ९७; તૈં ૨. ૫,७,૧; ७,૧૫,૧; ૧७, 9;3, 9,9,4; 0,4,29; 91, २,४; तेआ १.३१,६; ३,६,१; 8,2,8;4,0,0; &,4,9°; &0, 9,94; 33-38, 94; 86, 9; तैआआ६३;६९^{१०}; जमि१,२३^६; २४६; २५५; ३६४६; सं २, ६,। ९; ११; १५; मो १, ३, १५; २,३,१२; ४,८; जुहुम: व ५, ४,२,९: का ७,३, २,९: ते २, ८, १,२;३, ५,७, १; जहमः ऐआ ३, २, ६; शौका ८, ११; १२,२;७: तैआआ ५४: मं २, ५,४; ष १,६, १९; ४,७, २; जुहवत् श २, ५,२, २०; का १,५,१,२७; जहबत् च ४. १. १,२१; का ५,१,१,१६; जह-वन्^b का २,६,१,१२^c; जुह-वन् ते २, १, २, ६; जुह्बन् व का २, ६, १, १३; १४; जुह-वथ श ११,५, ८,६ ; जुहु वाथ ऐ ५, ३२ द जैमि १, ३५८ ; ज़हत श १, ६, ३, २०; २१; 8,2, 92; 20; 8, 8, 8,4; जुहुश्चि श २,२,४,६; ५,३,१८; का **१**,२,४,५^२;५, २, १७; तै २.१, २,३°; जुहुधि श २, ३ १,३९; ३,७,१,३०; का १, ३, १,२८; जैमि १,३४३, जहत, >ता शां ७,६^५; का १, २,४, १२;१३; तं २,५,८,२; तंआर, ७, १; ६, ५,१; ता २१,१० ११-२२ ; जुहोत,>ता ते २ ४, ५, ६; तैआ ६, ५, १; जहोत ते ३,७, २,४; जहोतन ते ३,१,१,१ तेआ ६,५,१ जुहुवानि श ५, ३,४,२६; १३, ७, १, १; का ७, २, २, २१; जुहवानि श २,३,१,२३; ११; 92; 3, 2, 8, 4; 8, 2, 4 99; x, 4, 93; 41 8,4, 8, ६; जहुवानी३ श २, २, ४,६; का १,२, ४,५; ते २,९ २, २; जहवाव जिम १, ९; ज़हुवामहै श २, २,४,१६: का १.२,४,१२; जुहुवाम श २,६, 9,861 8,8,3,99; 4,4, 4, २१; का १,३, १,१३,७,३, ३; ७,५.१, १३; जुहवाम शां २१,३; बा१,४,४,१;३,७,३,४; का १,२,४,१२; ३,१,६';२,४, २,१;**४**,७,१,२५;५,३,१,९;५, ३,६:जैमि १,१२३;१३;अजुहोत् वा २,२,१,४;३,१,२२;६,६,३, १;१४,१,२,५; का १,२,१,२; ३,१,१४: ते २,१, ९, १, २, १; अजुहोत् श २,२,१, ¥; ¥, €; ₹, ७,9, ₹1; €,₹, ٩,٩; **१३,**٩,७,٩; २,٩٩, ٩; ६, २, १३; का १, २,१, २; ते १, ७,१,८; ७,४; २, १,२, ३ ¥", 6; €, 9; €, 9; ₹³; ₹, 9, 9; २, २-४;३,७, १; ३,८, १०, १,१४,१,१५, १,१८,६; जैमि ३,३२६³; गो १, २, २०³; ३,

a) पामे. प ११७६ d इ.। b) हुश्नुबोः (पा ६,४,८७) इति विशेषितिहितोऽपि यण् उवडादेशेन बाध्यो । c) पामे. प १९७६ g इ.। d) छान्द्रम् आर्थधातुकत्वम् (पा ३,४,११७)। e) जुहुधि इति स्वरः ?

१४, १५५, अज़्हबुः श १, ६, २,७; ६,१,२, २२; का २, ५, ४,७; ५,४,२, २; तै २,१, ४, १; अजुहबुः शां ७, ३; ६५; श १,६,२,४; ३,२,१,२३; ७,३, 4; 8, 9, 9, 952; 3, 4, 3; ६, ९,२; ५,३,५,४; ६,३, ३, १५;१६; ९,५,१,७; २९; १४, २,२,१^२; का २, ५,४,५; ४,२, १, १७; ७,१, २५; ३, ३; ५, 9, 9,942; 8,2,2; 0,2, 8, ४^२; काञ ७: ४; काकू ९०:१⁸; ३: ते १,४,९,१९,२९; ६, ६,४; च, १,४,१;२; ५,३;६, १; २, ३,५; तैअ। २, ७, १; जैमि १, 923;93; 2, 2693;3, 262; गो १,२,२२;२,१,७; जुहुयात् श १, ३,२,१५; ७,१,१०१,२, 9 3; 98;2,9,8,5;2,9,2;3, 9,4; 2,98; 8,3,98; 4,2, ४८;६,२,9९;३, १,४,२२^२;२, २,9२; ४,9३; ८,9,9६;६,३, ३३,६,२,३, १; ६,६,४,४; ९, १,१,२२;४, २, २७;२८३; ५, 9,83²; ६७; १३, 9,३,२;८^b; २,9,७,४,३^२,३, ५,9,६, ५^२, का १,३,१,१०;६,१-३०;२,६, ₹,५[₹];४,१२;१३;३,१,५,१;४, 9,8.942; 2,2, 99; 8,3, 9; ९, ३,२५,५,४, १,२८; ७,१, 9,9; ते १,9,६,९३; ४,७, ४; ६,३,७; १०;५,४; २,१,२, ७। 90°; 92;2,2, 3-4; 3, 0, २, १-३; ३,२-५; ८, ८, ३; 96, 8;8, 92,2; 3;94, 9; जुहुयात ऐ १, ११; ५, २२३; २७^२; ३०^२;३४^२; ७, २^२; ३^२; 4º-0º; 9º; २१; २२; को २. 9"; २ = ; ३ -; ८; ९; ४, १४ -; ६. 9 २^४; ७,४; १८,५;१४^२; २६, ३; ५; शांत्रा १२, ८^३; श १, 4, 3, 4: 4, 3, 39; 0, 3. 92-98; 2, 3,9, 98; 943; ३४; ३७; ३८;२, ९-१३; ४, षे, १४^२; ५,३, १८; ३,१,४, २२;९, ३,३२^२; **४**,१,१, २६; २,१९; २०;३,४, १२;३३; ५, २,१०,१६;७,६; ६,२,२, ३८; ६, ४,४,९, १,१, २२; ४, २, २७; २८२; ११,१,७, ३; १२, 8, 9,5°; 2,9°; 2-8; 6°; ٥-٩٠; ٤,٦٠; ٤,٩,٧; ٩, ٩, १-३६; ३८^२;८,१, ६; १३,२, ११,१; १४,९,४, ११; का १, 3,9,64; 90; 22; 24; 26; ٧, ३,٩७; २,३,٩, ٩३; ५,٩, ४९,५,६,१, २६,४,१२३, १३% 3,9,9,9-4;03; 7,9; 8,9, ४, १५;७, १,२५; ८,१, १३; 9, 3, 242;4,9,9, 29; 2,0; 90; 392; 8,9,90; 4,2, 922; ४,८१;७,४,६;८;८,३,६२,काअ १२:८; १५:७; काकू ८७ : ३; ८८:99; ८९:६;९०:४;७; *६*; ९१ : ६; ते १,४, ४,५;७, ८, ٥,२,٩,४,٩,२; ٩,४,٩,٩,٤, ३; 2, 9, 9; ६; ७;२, 9; ३, ५; ६; ३,२,9;२; ३,७,१, १; २, ३; ५;९,१२,३; १५, १; ११, ९,८; तैआ २,७-८,१;१८, १; ५,२,२^९;८, १५^३; जैमि १, ५; 90;30;324;43*;48;448; 46²;62²; ८२²;३४२²; ३५9; ३६२;३,३९; तां ६,७,६; ९,९, ८; ९; १२; हुशा ९१:१९; ष १,५,८^३; ९;६,१८; २,९, २^३; ४, १,१२^२;५, १,२; सा १.२, 4; 3,0;6, 9; 90; 93-94; २,५,४; ६,८;१४; ३,१,८; ९; 99; 92;2, 9-8;99;2, 2; 4; 4,8-4;4,0-97; 0, 9; गो १, ३,३^४; १३^{६०}; २१; २, १,१८,३,११ ;४,८; जुहुयुः श १, ७,३,२७; ३,८, १,७; १२, ५, १, १^२; २, २; का १, १, ¥, 4; €, २, ८; २,७,१, २२; ४, ८, १, ५: जुहुयुः ऐ ७,२; वां १८ १२३; व १२,५,२,२; १३,५,३,१-३ का १,२,१,१; ३,१, २;५, १, ३८; जैमि १, ३४ दां २४ १८, ८; जुहुयाः श ११,३,१,३६; जैमि र,१९५; जहयाम् श ११,५,३, ८-११; जुह्याम श ५,१.१,१; ११,१, ८, १; का ३,२,७,१;६,१,१,१. होध्यति ऐ ७, १२; श २, ३, 9,3-39; 28, 6, 9, 90; होध्यन्ति श १,३,३,१६; ३,६, २,२०; का २, ३,२,१५; ४,६, २,१०; होडबन्ति श २, २, ४, १६^३; का २, ८, ३, ११; २२; u, u, २, ३; तं २,१, २, ६; होध्यसि श १२,९,३,५; ष १, ६,११; होब्यामि श २, ३, १, १३२; १२, ९,३, ६; का १,३, १,७३; होब्यामि का १,२,२, १०,५,१,१, १६; होध्यामः तै १, ६, ६, ४; जमि २, २६१^३;

a) अजुहुः इति पाठः ? यनि. शोधः (तु. काकू ९०: ३) ।

b) **ेहुबात्** इति Web. पाठः

अहीषीत् व १,८, ३,७;३, ८, ३.३७; का २,८,१,६;४,८,३, २५; अहीषीत् ऐ५,३४; श ४, १,१,६३;२५; का ५,१,१,१४; २०: तै२,१,६,१-३; गो १,३, ४: अहीषुः श ३, ८, ३, २९; का ४.८,३,१६; महीपु: श ४, ३, ५, ३४; का ५, ४,२, १३; अहोषीः श १, ८,१,९; ११,५, ३,४; १४, ९,४, १९६; का २, ७,३,७; गो १, ३,११; होषीः ते २,१,२, ६; अहीषम् गो १, ३, १२; हीषा३म् श २, २,४, ६; का १,२, ४,५; तै २,१,२, २: अहोब्यत् का ध, २,४, १०; अहोब्यः का ३ १,४,३4.

ह्यते श २,३,१,३०;३६;४,६, 6, 62; 23, 3,8,3-4; 4,8; तै३,९,११,३;४३; तैभा५,८,२; हयते ऐ ५,२९ ; शां २,९११८, १४; शर्,६,१, २१९,८,१,३९; २,94;9६; २,२, ४,६; ३,9, २२; २३; २९९; २०; ३, १७; 3,9, 8, 2; ca; 3,9, 3; 8, ३,५,२; ९,३,२,४; का १, ३, 9, 982; 202; 29;2,0, 3, २०:३,१,१२, २८;४,१,४, १; 3, 9,3; 4, 3,90; 4,8, 2, २;७,५,९;७,३,४, २०; ते २, १,२,६;७:१०;८,८,७: जमि १,१९; २९; १९; ३५२; गो १, २,२२,५,२३; हुथेते का२,६,१, २६; ५, २,१, २०; हूचते शां १२,४, २५, १०, श ४२, १, ४, ६;२६; ५,५,४, २६; का . ५, २,१, २^९; ४; <u>हूय</u>न्ते श ३, १, ४,२२;५,३, ५,४;१०,४,
१,१९; का ६,१,४,८^b; ह्यन्ते
ऐ २,१८;२७; का ७,४; का २,
३, ३,१७; ३,१,४,१०; २२;
४, ५, ४, ८[‡]; ६, ६,१,२^{*};
२, ४,२,२८;१०,१,४,११;
११,२,७,२०[‡]; का ३,१,८,
६[†]; ह्याते ते २,१,२,५;
ह्यस्ताम् वा ४,१,२,७; का
५,१,२,५; अह्नयत्त ऐ ५,२९[‡];
वा २,९; वा ११,३,१,४; का
३,४,३; ह्यरन् वा ७,४;
ते ३,११,९,१.

अहावि ते १,४,१,१. जुइबां √क, जुहवाव्चकार ऐ ७,१७; श १,८, ७,७; का १,२, ४,५;२,७,३,५; जैमि १, ३७% २, २७० ; जहवाबकः शांआ ध,५; ते १,५,९,५; जैमि १,३७;३८. [अनु°,अभि°, आ°, खपा°,निरा°,प्र°,प्रति°,सम्°]. जहत्- -हत् ऐ ३,३६: श २, ३, 1, 11; 14;4, 18; 8, 16; २०; ३,२,२, १२; १२,३, ५, २; ४,३,१०; ५,१,१;१३; २, का १, ३,१,६^२; ४, १,१४; ४, २, २,१२^२; ते ३, ९,१५, १; जैमि १, १ : २;६१; २, ११८; १२१; तो ६,७,८; -ह्वतः शो २,८;७,३; श २, २,१, ७; ५, **٩, ٩,٩;२; ११,٩,८,٩;**२; ५, 3,4-12; 6,1,1; 7; 82. 8, १,२; का १, २,४, १३;३, १, ३; ३ २, ७, १३; २; ६,१, १, 9 ै; २; ते १, ५, १, २; २, ४, ४, ९; जैसि १, ३९; ५१; ५१; ५४; ५५; ५८; न्ह्रतस् वा ७, ४; जैसि १, १९; न्ह्रतं जैसि १, १९; न्ह्रतं जैसि १, १०; न्ह्रदं स्थः का ३, १, ७, २; ६१, १, २; न्ह्रतं ती- १अ°, असि°], १ जुह्दान - न्दः ऐ २, १२; ते ३, ६, ७, १. [॰न- आ॰].

१हवन- आ°; दवनी- अमहोत्र', रोडिण°, वसादोम°.

हिवस् °- -वि: ऐ १, ४; १५°; 44*; 44; 2,334; 99; 93; २३; २४; ३,८;२६; 4,६; 4; २५। ७, ११ र होआ २,४. २: वारे १,५; ३,१९; २-४;५५; ६; 5, 8'X: 3X: 18' 5'C'A: 60' ३³; ४³;६; १२, १; १३, ३⁵; १७. ४;१८,१२^०; २३,३; २८. १;७३; वा १,१,१,९३;१०; २, 90,92,92,23; 3,90; 19; ४, ३;८३; ९;٩०३0; २०; २४; 4,9,962; 40-44; 4,8; 4; ३, 4;0; 4,2x; ३,2, ६; x, 98; 4, 7, 4, 4, 19, 7, 19, 18, 3"; 0,9, 4; 90"; 94; 39; 2, 0; 90°; 20; 3,0; 948 ۵. ۲, ३३ ; ३४; ३५ ;३⁰ 3, 2;x;2x*; 24; 5,1,5 ۶۰^५;२,२,१,१६^९;४,३,९;१४; ६,२,६; ३,२, २,७;१०; १४ैं 99; 3,0;99; 3,8,29; 8 9, 2; 4, 2, 2; 6, 2, 995; 4, 3, ३;४⁴; ५;६; १२,४, ३;८, 1, 98; 2, 84; 3, 8; 4; 4-6;

a) स्वराऽभावः ? नेद्-योगे तिङ्निघाताभावस्य दुर्वारत्वात् (पा ८ १ ३०)। b) पाभे. १ ७७ १६.।
c) वैप१ द.। d) तु. सस्थ. टि. स्वम् इति । e) पाभे. वैप१ हब्युम् ते १,१,५,२ टि. द्र.।

x, \$, 93;983; 49,37; E, 9, 94;8,9, 8,8; 99; 92%; ७,१,४,१^२,४,३,१³;३^२; ५,१, २६; २७; ते १,५ ११,३; ४; २,४,२,१; गो १,५,२४; -विषः ऐ १,४;१०,३, १०, বা ২, ৭:३,४; ५,৬^२; **৬**, ২^२; ३रै;८,२; १२,८; १८,१३रै; श १, ५,३,२५⁸; ६, १, २१; ७, २,१०;४,११; २,२,३,२४; ३, **६, ३,२१; ७, ३,४-६;८, १.** 9 ३^३; ३, 9४⁸;२९;४,५,२, ४; 4, 9, 3, 98; 2, 3, 4; 8, 8, 8, 98;9, 2,9,98; 22, 8, 8, 9;6²; **?**₹,9, ₹,9; ५;२, ६, ८; ४, १, १३; १५; २, ७; १०, १३; का २, ५, १,१९; ६, ४, 90,0,2, 93; 8,5,3,90; 0, 3,31,6, 9,903,3,96,4, **६,४,३; ७,१,१,४;२,१३**°; ३, ४,२१; ते १,२,१,११^b; २,४, ८, ५, ५, ३,१; ७, १२,४; ८, २,३;७,१०; ३,२,३,५; ९; ५, ६;११;६,२;४;५,६,१^२;६,११, 9; ₹;४;३२,९;८, ६,9;८, 9; ९,४,४; ११, ६, ३; तैआ २, ५,१^h,४,३७, १; जैमि१,२१८: २६८; ३, ६३;८८; २६६; ता ६, ७, २१; मं २, २, १३; ३, १01, गो २,१,२५; -विष:s-विष: वर्ष १०, ३; ते १,८, ३, १: -विषम् शां ८,७; -विषा ऐ १, १;१३; २८; ८,१०1; वा ७,१; १०; १३, ३ँ; च १, २,

५,१,१३;३,७; काउ ५७: ५: कापा ९५: ५; कापि ६९: ५; कामं १४२: ६, कास्त्रा ८०:, १८,८२: ७,८३:७; ते १.४,२ 9; 6, 6, 43; 2,9, 3, 3; 3, 9, 6;8,2; 8,8,8,2,3;3,2°; 3,4,6;0;0,3; 99;6,32; 0; ٧, ٩,٩-٩;٤,٩; ٦; ٩,٩, ٩; 3,4;8,6; 93,9;74,2; 98, 92; 28; 47, 6; 6,9, 3; 4; ٦, ٧,٤,٥; ٧,٩-२;६; ٥,६; ८,६^d;७; ३,१, १,१;३;५; २, ३,८,१०,५६,६,२,८,९,३,४, 4; 64; 90; 4,0, 8;4,3; 90, र्^ष; ३^५;४;१३, ३; ६,३,४; *६*; 9, 23; 99, 2; 83; 92, 2; 0 9, 6; 0; 8, 83; 93; 94; 4, 6; 4; 6, 9 6; 79; 98, 28; 97, 2, २,९,५°, तैआ२,१४,१,१७,१; 3,9,9;5, 91; 92,3;8,3,3,3; 6,8;90,4°8; 4,7,7;3, 9°; 6,6,6, 9;99 38; &, 9,7; 4, १९,६,१; १०, ६४,१; जैसि १: २;२१८;२,१३८; १७६; २०१, २०३; ३,८८; २५२; तो १. ६, ८;६,७,२३; २१,९०,११-२9; २४, १८, २; मं २, १,१५; २, १०;१३;४, ४; सा २,१,५; गो १, २,२१; २२^३; २३;३, १०; १४,२,१,९;३,४; -विभि: श २, ५,१,१५। १७९; २,७; ३५; ६,9, २४;३,४; 4,9,३, 9३^२; ३,१,१२;३, १०^९;५,२,१^२; ४, ३३;३४; ९४,२, १७३; का १,

१४ इत्र इत्र ६ द्रेन ६, ६,२,७; ४, 922;932; 20;223, 8, 9,2, 42; €; 8, 2, 92; 4, 9, 2; 9 €; ध्य, प, ३,१४; २,३, २;६; ^५, ५,७;६, २,१, ९;२, २२; ३६; ३७; ७,३, १,४;२, २^२,३^४; ९. २,१,९,२,७; ३, ११;४२३; ३, 9,93; 8,2,943; 24; 3, 90; 99; 94;4, 9,29; 80; 82; १०,३,५,१६; ५,५.२,४; ११, 9, 2, 2, 3, 3, 8, 4, 6, 6, 6, 6, 8, 9;2²;8;5,28³;6,8;4²;²,8. رع ; ۲, ۹, ۹0; ۹, ۹, ۹۶ 3-4; 8; 82, 3, 4, 8; 6; 6, 9, २२; २,१२३; १४, ३,१, ३०; का है, २,१, १०; ३,२,९; ६, ه, ۶٫۶٫۹٫۹, و۶, ۷٫۶٫۹۹; 98;942;94; 3,6;932; 28; २५;४, १७^२;१९^४; २०^२;२, १, 8:99;202;3,29; 3,9, 62; ६, १,१२^२; २, ३^२;९; ३, ४; w³;99;8,0;94;94;9,9,4; १२^२; ३, १९^५;४, १२;८,१,२; 8; 2 22; 2,4°; 3,9,92,283; २,२,२^२;३^२;४^०;६^२;७;३,१^२;७, ३; ४^६;८, १,३,१; ४;२,२, ६; ९;१३*; १८;३,३; ३,४, १४^२; ४,9,२;७;५,३,२; ६,३, १४^२; 90; 0, 3, 3; 3, 6; 0; 8, 2; ३,८,१,११; २,२,२०; २१; ३, ३; ४^२; ५; ९; १४^२; १८; २१;९,२,९^३;४,१०³; १६;१८³; ५,१,२, ३;४; २,३,१२; १३; ४,४,9°; ६,४,६; ७,१,१,२°;

b) पासे. ११८६ कि. । c) समा आ ६.११,५ इ युत् इति पासे. । d) पामे. वैपरे बुसु ऋ १०,१५१,४ टि. इ.। e) पामे पृ ३०५ k इ.। f) सा माश्री १,८,१,१ ब्रह्मा इति पामे. । g) पामे. वै1१ मुख में ४,९ ६ टि. इ. । h) पामे. वैप१ जरुसम् में ४ १२, ४ टि. इ. ।

i) पामे. वैप १ प्रहित: शौ १८, ४, ६५ टि. इ.ना j) पामे. वैप १ मण्डिना शौ १, ३६, ९ टि. इ.।

3, 83; 8, 4,8; 8, 9, 9 5 3; R ३9; २,५,१,७; १२; २,३; ३, 9,8,942; 3,8,30; 8,3, 9 २,६,४,६,५,२, ३,८३,४, १२३, ६, २, २, १३; ४, २, ६ ; ७ ३,१,२०^२; ४,१,१९⁸;२, १५; Q, 2,9,9;3, 9,9;¥, 2,94; २५,३,१०; ११;५,१,४२; ११, 9, 6, 8; 4; 8, 8, 2-4; जर; १३, ८,४, ९⁸; का १, ४, ₹,५;90;५,9,₹;₹,४,२,90⁸; ٤,२ ,٥^٩; ३,२५; ३,२,७,३; ४; 5,43,8, 1,8,233,2, 2,99; १४;२९: ३,४,२१:५,३. २,२: ६, ४,२,६,९, ३,६; ७,९, ९, ४;२,१२३; ते १,६,४,५ ७ ३, 7; 2,8, 7,80; 3, 80; 8,4; 4, 3, 9; 3; 4, 9; 6, 4; 6 8,8;0,8;2,9;3, 93,9-3; 96,7;6, 3,9;6; 8,4;6; 4, ३; ७, ९; ८, ५;८; ३,१,१, २; 3°,8°,7,9;8; \$;90; 99;3, 9: 8, 9-98; 4,9-98; 6, 9-4 7, 3, 5; 3, 99, 3; 4, 90, 4; 0, 9, 4; 4,9; 90; 98. 9; 97,7,7-6; 3,9; 7, 8, २-६: तैश्रा ३, १२,३:१५, १; ६,१,१; १०,१,८, तेआआ ५१; जैमि २,९८; तां ९,९,१२; सा १,४, ५; -विषाम् ऐ १, २२; श १,६,३,३९;७, ३,२६;२.५ २, ३९;६,१, ३२; ११, १, ६, ३०, का १, ५,१,३५: २,६,१, ₹€;0,9, ₹₹; €,9, ₹, 9 °; ७, ४,२,९३; त १, ५,९९, ३; ४,७,४,४; ३,७,११.९; गो १, ३,९;२,२,१२: -विधि ऐ१ १: वा ८. १:१२,१:का ४,६,१ २६:५,२,५; ते २ ८,१,२; ३, २.४. ७: - विषी शो १८, १२; श १,२, २, ४, ३,२,३, २०; ¥,9,9; &,4,9,3°;0; का 3, 2,4, 4 4; 8,7,3,94; 8, 9, १: ६: -विषे शो १२, ७: श २, ६,१,२२; का १,६,१,१४; ते ३. ७, १, ४; ६-४; ४, २; -विःष ऐ ७, २^२; शां ३, ४; १०, ६;१८. १०; म १, ७,३, ७:१३,७.१,९: का २. ७,१,६ -वींषि ऐ २,२३,३,४७; ७,२ ४: वा २,१; ३,३; ४,६; ११; ૧૪:ધ, ૧૧: રેવે;પવે;ઝ;૮વે; ૧૨, २:१९, ५५७%, २८, २: वा १ 9, 7, 95, 73, 3, 99; ₹.9.4: 4,74: ₹.9,7; **7**0; 4, 3, 23; 242; 6, 3, 34; v, 3,4-4;24°; 2,2,9, 2; 4°, <4; 9x; 94; 94; 4,9, 99; 95³;2,6³; 96;85;6, 2;5, 9. 6;90;8,8'; 8,8,8, 88; ¥,9,0;95;6, 7,70;75; 3, 10;8,4,4, 10°; &, 3, 3, 1; ¥, ₹,90;4,4; 94; 4,9, 9; P, 3; 8; 8; 8, 8, 8, 8, 9, 9. 11; 4, 2, 2, 2, 2, 3, 10; 12;94, 4,1, 28;26; 24; ४०^२: ११, १, ५, ५; ६. ३५; 4, 4, 32; x, 9, 92; 3,96;4. २, ३;५-७; का १, २, १, १; 3"; 8-99; ¥,3, 8;96; 4, 9, 48; 148; 3, 7; 8,9, 92; 3 84;2,9,2, 98;98;3, 9; ४-६;४,६:२, १,४;६,२३;४, २; १६:३,२, २७;५, १, १८; 982; 4,9, 24; 0,9,4; ft; २१;२२;४,४,१, ७;१३;६,३, 17, 6, 7, 94; 96; 3, 4;4,3, 9,98;4,2, 64; 0, 2,3,9; ₹, ₹, ¶ 0; ४, 9, 9 ×; ₹, ४°; ५°; **५,१,२६;** ते १,१,५, १०,६ 4; 4, x, x, x; 4, 9, 99; 2,0; 7, 7; 8, 8; 4, 9; 0, 4; 6, 9; 4, 9,9; 3, 9; 5; 8,9; 6, 8, 3,3,7,3, 9:8,6,2,0;3,4, १;६,३,४: ११,२:१२,१; जैमि २,२८७, मं २,४,३; गो १ ३, 5; 9 0; \$,9,95"; \$95; \$38; ३,९. [°विस्- 'अ°, आन्या-धेय°, आजय°, उपांशु°, काष्ठ°, प्रह°, त्रि दशन्°, देव°, देवता°, देविका", १पञ्चन्", पवमान", पुनरु°, प्राजापत्य°, महत्र°,सत्य°, २समान°, सुःी हविर्-अदा⁰- -धाय ते २, ८, ₹.₹.

हविर्-आतुक्चन'- -नम् ग ११, १,४,१; १२,४,२,८; का

३,२,३,१; जैसि १,५४० हिवर्-आश8- -शाः का १, % 7,94h.

हविर्-उच्छिप्ट¹ - - ष्टम् श रे।

a) पांभे वैपर जरुसम् में ४,१२, ४ डि. इ. 1 b) पांभे वैपर मुनसा मा ७,२५ डि. इ. 1 c) पांभे वैप१ जनमा ऋ १,१५६,३ टि इ.। d) पामे. वैप१ वसूनि शो ७,१०२,४ टि. इ.। e) वेप१ इ.। f) उस उप. भावे ल्युडन्ते प्रकृतिस्वरम् । g) विप. । बस. पूप. प्रकृतिस्वरः । उप. भाप. < 🗸 अश् (भोजने) । h) सपी. श २,५,३,१६ हविरुच्छिष्टा<u>शाः</u> इति पाभेः। i) वसः अन्तोदातः।

६,१,४८; ४,६,८, १७; का १,

ह्विरु=िछष्टा(ए-आ) <u>श</u>³− जा: **श २.५**.३.१६^b

-शाः श २,५,३,१६^b. हिबर्-धान - नम् शां ९,४; वा १,१,२,९; १२;३,५,३, २३; ७;१५;२१; २२^२;२५;४, १;८; ६,१,२३३; ४, २,४, १९३; ६, ७,१०९; का २,१,२,९;११; ४,4, ३,२^२;६; १९-२१; २३; ४,१;६,१, २३;५,२, ४, १२९; E, 4, 8; 6, 3, 9; 20;8, 9; ६,२, २, १८; कास्वा ८०:१७; तै २,९,५,९; ३,२,४,५; तैआ २,१४,१; ४, ११, ५; तां ६५, १०, ५; गी २, २, ७; ५, ४; -नयोः ऐ १, २९; शां ९, ३; ११,८;१९,५; श ३,५,३, १९; ६, १, २६; २, २५; ११, ५, ५, १०; का ४,५,३,२१; ६,१,२६; २, १४३; जिमि २, १५५; - नस्य शां ९,४;६७, ६९; श ३,५, ३, 93,98;8,3; 4,3,96; 8,4, ९, ११-१३; का ४, ५,३, ९; १४; ४,५;६, ३,१२; ५,८, ३ 902;92;¥, 90; \$ 2,8, ¥; - नात् काष्, ३,४,११;- नानि ऐ १,३०; -नाभ्याम् ऐ १, २९३; वा २७,६; व ३,५,३,१६; का ध, ५,३, १६; -ने ऐ १, २३; २९%; वा ९, ३६; ११,८; १७, ७;२७,६३; श ३,५, ३,७; १९; ¥, \$;\$,2,93; 8, 2,¥, 93; ₹, 8, २२; 4,6, 4; €,0, 0; 92; 4, 90; 23; 4, 2, 9, २३; १३,५,२,१६; १४,३, १, ४, का ४, ५, ३, ७, ४, ६, ५, २, ४, ८, ४, १, १८, ४, ७, ११; तैआ ४, ११, १; आ, जैं आ १, १००; जैसि १, ८२, ८३; ४५; २५९, ३६१; २, ४०१; ४०६; तां ५, ४, १०; ६,७; ष १, ४, ३; ३, ८, ६; —नेन श १४, २, २, ४८. [°न— प्रजापतेः°, सदम्°].

इविधिन-गत− -तः श **१**२, ६,९,९७.

हित्त्-भाग^d - - नाः श ११, ४, १, १०; गो १, ३, ८; १०; - नाणाम् श ११, ४,१,१०; गो १,३, १०; - नान् श ११,४,

हित्र्-भूत° – -ताः का ४,७,३, २; –तान् श ३,७,३,३

हविर्-यज्ञ - -ज्ञः शां ६, १२; १०,६; च १,७, २,१०; २, ५, १,२१;३,८,२, २५; का १,४, ३,१७;२,६, ४,९०; गो २, २, १७; -ज्ञम् श रै, १, ४,७; २, 9, 20; 4, 2, 2, 2, 2, 2, 3; ४, ३,४,१; ११,१,२, १; का १, २,२,१; २,१,३, १२; ४, 15; 2,5,4, 90; 3,7,9, 9; ५, ४, १,१; - ज्ञस्य शो ११, ७; श १२,४,२, ५; का २, ८, ३, २७; -ज्ञाः शां६, ११; जैमि २,४९; गो १,५,२३;१५; -ज्ञात् श १, ९,२,३५; २, ५, १, २१; का १, ४, ३, १७; -ज्ञान् शो ६, १५; -ज्ञानाम् जैमि १,५७; - ज्ञे वां १०,६३; श र, ५,२,११;८, ३,२४; ४,

३,४,३;११,५,८, ६; का ५,४, १,२; गो २,२,१७; - चेभ्यः ऐ २, ७; - चेषु ऐ ५, ३२; ३४; - चे: ब १,६,३,३६; का २,६, १,२४; जैमि २, ५०; ता १७, १३,१८. [°ज्ञ - सोमाहुति°].

हविषेज्ञ-वि(धा>)ध--धः श ११,७,२,९°. हविषेज्ञा (ज्ञ-अ) नुप्रविष्ट- -ष्टः शां ४,४.

हिवधो-निरुक्तित⁶ - क्ति: जैमि ३,२९^२;२६६०

हिविष्-करण - -णम् श १, ८,१,३४; ९,१, १४; १५; का २, ७,३,१९; ८,२, ७१; ते ३, ५,१०,५; -णे श १, ८,१,३३; का २,७,३,१९; ते ३, ५,८,३;

हिविष्-कृत्री - कृत् श १,१,४,
११; १३; का २, १, ३, १५;
१६; जैमिं २, २३५;२४०;३,
२८; २९; तां ११, १०, १०१६;
२०,११,३; -०कृत् श १,१,४,
११; का २, १,३,१५; १६;
तै ३,२,५,८; -कृतः शां ६,
१३; तै २,४,७, ११;३,२,५,
८; जैमि ३, २८; २९; गो २,
१,१; -कृतम् श १,१,४,११;
१३; का २,१,३,९५; १६;
तैआ ५,२,३।३; -कृता श ७,
२,३,१३,१,४; -कृते जैमि

हाविष्कृत° - - तम् जैमि ३, २९; २६६; - ते आ, जैआ १, १३८. [°त - हाविष्मत°]. हविष्-कृ(त >)ता - - तानाम्

a) उस. उप. अण्गन्ते प्रकृतिस्वरः । b) पामे. पृ १६९० h द.। c) वेप १ द.। d) पस. पूप. प्रकृतिस्वरः (पा ६,२,४२) । e) =साम-विशेष- । f) विष., नाप. । g) व्यप. ((आहिरस-)ऋषि-)। वेप-१०६

तै १,७,५,९. हि<u>ब</u>्य-कृति – -तिम् तै २,८,७,

१हिव्य-पङ्कित⁶— -ङ्कितः शां १३,२^२; -ङ्क्त्या ऐ २, २४¹; शां १३,२; १५,१;१६,१; २९, २;३०,१; श ४,२,५,२१; २२; का ५,३,१,२४².

२हविष्-पङ्कित^b - ङ्कितः, -ङ्कितना^र, -ङ्कितम् ऐ २, २४.

हिक्ष्-पति— -तये ष ५, ७, ३; –तिः ते २,६,१३,२

ह्रविष-पा<u>त्र</u> - न्नाणि शर्१,२,

हविष-मत् -- - म: ऐ १, २२; शां ८, ७; -मत् ऐ ५, ६; ८; -मतः श २, ५,२,२८; ते २, ४,३, ९; -मते जैमि ३, २८; -मन्तः श १, ४, १, ९^२, ३१^३; का १.५,१,२५०; २,३,४,७३; २२ ते २, ४,१,४ ३,५, २, ९º. २:६.८.२; तैआआ ५३; जैमि ३,२८;२९ ; मं २, १, ८; गो १, ५, २३९; -मन्तम् श ३,९,२, ११; -मान श ३, ९, २,१०, ११,१२, का ४,९,२, र्षः, ते २,४,५,१; ८, ३.८; ३, ७,६,१३: जैमि १,६५,२,२३५; २४७:३,२८:२९: ता ११,१०, 903;20,99,3.

हित्यमती - न्ती शां १२,७; ते १,६,१,३,२,६,१३, ३; -तीः श ३,९,२,१०३; का **४**.९,२,७^२; ते १, २,१,१०;२, ६,७,५-

हाविष्मत¹ - तम् जैमि २, २३७; ३, २४; २९; तौ ११, ९०, ९; -ते आ, जैआ १, १३८.

हाविष्मत-हाविष्कृत— -ते जैमि २, ९६; २३७;^२४०; ३,२९, हविष्यं^{ष्ठ}— -ष्यः **ग** ३,९,३.२५:

का **४, ९, ३. १८**; — स्यान् सा १,२,२. [स्य - १अ°]. ? ह वेडयेथी तो २५, १८, ४¹.

हन- अग्निहे त्र°, ३सर्व >र्वा °. हत, ता- -तः ऐ ५, २९: श २, 8, 3, 4; 8, 9, 7, 70; 88, 3, २,२९;३०; का ध्र. १, २, ११; तै ३, २,३, ५^२; तैआ ५, ११, ४: जैमि २.१६० ; -तम् ऐ १, २२: ५, २६; २९ ; ३१; ७,५; २४1; २६; शॉ २, ८ ; ७, ३; शीआ १०,१;८ श १. ३, ३. 96°;90; 4,3,23; 0, 3, 4; ८,३, २५;**९,**२, २०; २ ४, ३, 98,3,3,3,93; 96,8,9, 9, 95⁴;3,4,2;4,8,2,90; **22,** 9,4,8;4,3,8; 4,3,5; 90; **१**२,४,२,४¹;३,१०;९३, १३; **१३, २** ४,३; **१४,** २, १, २०; 14,4,4°; 444; 3,4, 46-44; ४,३,३, ७,३, ११; का १, ३. २, °१२;२, ३,२, १६^२; ५, १, 96; 4, 4; 8, 97; 6, 9, ** 3; 3, 96; **8**, **, 9, 90; 7,

97;9=; 24,9,9, 94,8; 7,9, २;७,३,२,१०; ते १, ७,८,६; 2,9,2,8;4, 8; 9;90; 6,4; v, 9; 90, 92; 24; 21; 2, 2,2, 4; ₹, ₹, 4; ७, ₹, 9[₹]; ₹~¥;4 र्यः, तेआ <mark>४, १०, ५, ५,</mark> ८, ११; १०, ३६, १५; जैमि १ £ ": <: 44"; 44; 40; €9; 2, ४१;१६०; घ छ, ७, २; सा १, ३.६: मी १.३, ११; १३; १४; २,२,१२; -तस्य श १,८,१ 98,94; 23,9, 3,9; 8; 4; का २, ७,३, ९ ; ते ३, ७,८, き。 と、 な、9; と、9; 南田 名、 ३५३ : ता ९,५, ८ : -ता श १८, १,३९;३,३,१, ३; ११, २,५,२; ३,१,७३; ८; का २,७, ३, २०;३,१, ४,४३,४,३,१, ३,५,३,५०; ७,३,४,२०; जैमि १, २०^३; ५७; -ता: श ४, ४, 7, 8; 8,9,9, 4,3, 9, 90°; 8, 9, 93; 4, 9, 693; 663; ₹8, ६, ३, ९०^६; का 8,9,४,5; तै आ १,२७,६;३१,४३ जैमि ३, ११६; - सात् तै२,१,६,२,३५; जैसि २,२६२; – तानाम् जैसि २,१३०; -तानि का२,७,१,५; -ताम् श ३, ९, ३, २३ का धु.९,३, १७: - ताय ते ३, ९, १६,२; -तायाम् ऐ २, ५; १३; श **४, ५, ८,** १५;५ 🕏 4, 2 6; E, 3, 9, 2, 3; 9, 2, 3, 30; 88, 0, 7, Y; 89, Y, 3, 9; **₹**₹,४,9,९; 90; ५,३, 9-1;

q) षस.। b) विष. (यज्ञ-)। बस.। c) विष., व्यय. (अङ्गरसामन्यतम-)। नाप.। d) पाठः? भतः (दिशे)ः हित शोधः (तु. ऋ १,१०३,१२ प्रम., श २,५,२,२८ च)। e) पाठः? भतः (दिशे) हित शोधः (तु. दि.वैप१ जुः जिमाति । ऋ ३,२०,१।)। f) =साम-विशेष-। g) वैप१ द्व.। h) पाठः? इविष्पेषी->-पी इति शोधः (तु. पामे।। i) पामे. यू ३०५ १८ द्व.। i) पामे. वैप१ कृतुमू में १,४,११ दि. द्व.।

१४, ९,१,३; का १,२, १, ६; ष्, २,१,२४°; ते ३, ७, २, ४; जैमि॰१, ५६-५८; ३, ३२९; -तायै जैमि १, ४५, ४ ; २, २६१; -तासु श १३, ५,३, ७: ७,१,९; -ते श २,४,१,१; ५, ३, १७; ४, ६, ८, ६; ११; १६; ६, ३, ३, २२; ११६, २, ६; का १, ५,०,१६; ३,१, ९, ६,११,४-६; ते ३, ७,६, १४; ९,१६, २; —तेषु शां १५, १; २९,२; वा १,७,३, ७;६, ६,१; २२^२;१३,७,१,९; का २, ७,१, ६. [°त,ता- १अ°,अभि°,आ°, पुत्र°, प्र°,शत°, शिष्य°, सत्य°, हुत्-भा(ग>)गा⁶- -गाः तैआ 4,0,0. हुत-समृद्धि - - द्विम् शां २,९३. हता(त-अ)द्- -तादः ऐ ७, १९३; मो १,३,१४;२,१,६३. [°ताद् - १अ°].

[°ताद् - १अ°].
हुता(त-अ)च° - - चाय तै १,६,
१,९;२,१,५,३;४.
हुता(त-अ)हुत् - - तस्य तै ३,
७,८,३.
हुतो (त-उ)च्छिड्य - - ष्टम् श
२,३,१,११;१२;६,१,४८;
१२,४,२,८;८,१,२१;का
१,३,१,६३; - ष्टस्य श २,३,
१,११;१२; का १,३,१,६३;
- प्टाः श ४,२,१,३२;४,२,७.
हुति; ती - आ°; हुत्य उपाव°.
हुत्वा ऐ २,१३;७,२३;४,२,७.
ऐआ ३,२,४; शां २,२³;४;

বাজা ९,८¹;१२,८; ব १, ९, २, २५; २,३, १५५, ९,४, ७; 90;96;3,9,93,98; 29; ¥, ₹,9;६, 9, 9२; ₹, ₹, ४, 98; 6,2, 28; 26; 8,9, 9, 28,2,222; 8,45, 2; 4, 2, १७; ५,५;६;६,७,२१;६, ३, 9, 9; 3, 94; 96 3; 4, 3, 9, ९, ३,१,७; २,३; ३,४, १६^३; ४,४,९³; 4,9,99³; ३४; ५२; ११, 9,0, ३,४, २, १३-१५ 982; 4, 3,8; 0;4, 993; 6 9,3;8,4; 22,6, 9,7;8; 3 १४; १३,३,४,१; ६,३; ४; ७, 9,92; \$8, 9,2, 4; 2,2, 90; ३२-३४: ३६; ३७; ९,३, ४, ५,६६;७,८८; ४, १८; का १, २,१,३;४,६;७; ३,१,७⁴; १३; २,१;४,२,१; २,४, ३,२०; ३, 9,5, 43,8, 2,8,99; 4, 8, 9; 5, 3,900; 4, 4, 3, 93; काअ १६:८; काकू ९१:९; तै **२,५,९,५,६,६,३,६;** २, १,१, 2;8,9-2; 4;6; 4,6; 4, 4; ३,९, १२,३३; १०,९२; तैआ २, १८, १; जैमि १,३७९;८२; ३५१; तो २१,३,५; व ५, २, ३,३-१२,३३ सा २, २,१; २। ३,३-५; ७,१२; ८, ५; गो १, ३,११;१२; हुत्वाऽहुत्वा श ५, ३,४,२४; का ७,२,२,२१; ४, २,७. ['स्वा १अ°]ः

हूयमान, ना- -नः श १२, ६, १, २९; तैआ ५, १९, ४; -नम् शो १२, ४^९; तै २, १, २, ६; -नस्य शो २,२; श २, २, ४;

90'; का १, २, ४, १३'; -नायाम् ऐ १,३०; -नासु श १३,४,३,५; -ने शां २,९. [°न- १अ°].

१होत्व्य, व्या⁶— -व्यम् श २, २, ४,८;१६;१८; १२,४,२,२; ८; ९;५,१,१;१३,७३,३; का १, ३, १, २३; —व्या श १२,९, ३,५; —व्या: श १३,१,३,६²; ८; —तव्या३म् श १३,६,४० २होतव्यं, व्यां⁶— -व्यः ते १,६, ३,६;८²; —व्यम् ते १,१,६, ९;४,३,४²;५³;६,१०,३;२, १३२,१०;३,७,२,२—५;३,९³; २—४; तेआ ५,२,२;८,१०; १९; —व्या ते२,१,९,२;—व्याः ते ३,८,८,२³;३³;—व्या३म् ते १,१,६,९;३,९,१२,३; तेआ ५,२,२;८,१०.

३होतव्य,व्या — व्यम् ऐ ५, २७; २९ ';३० ';३१ ³;७,३; शां २,९; जैमि ८,५५ – ५७;३४२ ³;तां २,४, ५; छशे ११३:१३; गो१,३,९५; –व्या जैमि ३, २००; गो २, २, १०; –व्या: शां ७,४; –व्या३म् शां २,९; –व्ये ऐ ७,२९;३२.

होतोस्(:) का भ,२,४,४¹.
होम% – नः श.१३,५,३,३; का भ,
८,३,६; काकू ८७:२; ते ३,८,
३,६; नमस् श.४,३,३;२१;२,
५,९;३;५,६;५,३;३३; ४,८²;
का भ, ४, २६; ११,५,५,१,९³;
४,२,३;६,३,६²,४,३,५; जमि

a) सपा, श ४,२,१,३३ होत्राभ्याम् इति पासे.। b) विश्व (देवता-) । बस.। c) वैप१ द.।
d) तस. अन्तोद्।तः। e) तु. दि. १चेतुव्य-, २चेतुव्य-। fi) सप्ता. श ४,२,४,७ होसात् इति पासे.।

श ३.१,४,६; ११, ४, २, १३; हु^ड जैमि ३,३८. -मात् ऐ ५,३३;७,१२; श ४, 9,9, 98; 2, 8,00; 6; 4 8, १, १३ ; -मान् शांआ ९, ८; १२, ८; तै ३, ८, १७, ५; गो २,२, १२; -माय ऐ ५, २७: ७ ३: वा २, ३; वा ३, ९, ३, ३२९; १२, ६,१, २८; जैमि १, ३५३; -मेन शां २६, ५; -मैः गो २, २, ५; -मौ श १२, ९, ३, १३ ; ते ३, ८, १८, ५. िम- १अ°, १अङ्ग°,अनुदित°, अन्न°, अगमार्ग°, उदित°,उप°, ओषिभ°,दर्वी°, दशा°, नक्तम्°, पुनर्°, पुरस्तात्°, पूर्ण°, ३पूर्व°, प्रवृत°, प्रातरु°, फलीकरण°, वनस्पति°, वसा°,वात°, व्रत°, शबली°,शरीर°, संस्थित°,संतत°, संतति°, संनति°, सम्°,सिमद्ध°, सायम्ी.

√ ₹ >

हीम्ब^b->हीम्य-शेष--षम् ष ४,१,१४. होमीय° - -यम् शां २,१, होम्य म्या^व - न्यम् गो १, ३, १३^{२६}; -म्याः काकू ९१:५. होष- प्र°.

होब्युत्- - ज्यन् ऐ ७, १२; शां २,२; श १, ५,३, २५; ६, २, ७; ३,८,२,२५^{२1}; ४,४,२, ६; ६, ६,२,६; ७,५, २,११; ११, ५, ३, ८; का २, ५, १, १९; ४,७;३,१,९,५९; ४,८,२, १८; ५,१,१,१६;४,४,३; तै२,१,५, ८;३,१०,९,२.

इत्-, हुत्- प्रमृ. √हु व. हुम् के जिमि ३,९३;२१३ . हंभा ओइ भूर जैनि २,१०. हम्मा^क तो ७,१०,१५. हुल्र'-- लुभ्याम् जैमि ३,३२८. ह्वध्ये √हे द. हुस् जैमि १,१८६. ह-, हत-, हतवती-, हति-, हत्वा, हुय,हुय-, हुयमान- √के द.

√ हर्छ वि°. हु^k श १४,४,४,१. √g, हारि, जिहीर्ष, हरते वा ३, ३, ३, ७ : जैमि १, १७२; हरति श २, ६, १, १२; ३, ५, १, ३१;७,२,२,१; का १,६,१,९; २,८,१,१४; ४,५,१, १७; ते १,४,४, १३; ४९; तैआ २,१०, १; हरति ऐ ५, ३४; वा १७, कः श १,२,४, १४°; २०°; ८, ३,१४;१५; २,६,१,१२; ३,५. 9, 394; 324; 6,3, 201; 0, २, २,५; ९,५, २,५५;१२, २, x, 90; 93m;4,9, 24;902; का १,१,४, १८; ६, १,८; २, २,२,८, १२, ८,१, १४; ३, २,१०,११; **४,५,१,** १७^२;१८--२०;२१^३; ६,३, ८;८, २,१५⁸; ३,६3; ५, ३, २, १८; कास्वा ७८:११; ते १,१,५,७१; २, १, ५,७;३,२,२,९;९,५२;६३;तैआ ५, २,७; ८९; जैमि १, २५३९; ३२४;२,१६९; ३,२१७; ३५१; ३७७;३७९; ता ७, ६,१०; ६, 6,95-96; 0,9,99;88, j ७; प १, १, १३; ३,१; २,३ १५; बो १,५,३m; हरतः जैमि २, ७९३ ; हरन्ति श २, १, x, 4; 90; 3,8, 9, 4°; 4 9,288; 6, 2, 208;2, 901 8, 2,9, 30°; 10, 2, 9, 4 १४,४,११,१; का ४,४,१,५ ٠,٩,٩ ١٩^٢; ٩,٤^٣; ١٩,٩,٩, तै १,९,९०,६; ३,९०, ७;४, *, x; 2, 9, 2, 92*; 2, 6, x*; ७, १८, २; ३; हरन्ति ऐ १, ₹ ·; २, ६; १ 9; ₹, ३२°; ७, 9; ऐआ २,१,५; वा ९, ३,५; ६ १२,६; १६, ५; शांभा ४, १ २ ३ श १,३,२,१५,६,३, १७ ₹,9,8, 96; ₹, ₹, ₹, 90 \$,3,99; 6,2, 20°; 3, 90; ध, ५,२,८; ७,१,२,१९; २, 9,9;8,9,2,8;8,7,99; 28, 4,9,3; **23**,3,×, 3; **28**,5, 1,15; का र, 1, x,4; २, ३, 4, 97; ६, 9,99; ४, ३, ३, 93; ते १,३,३,७,५, १०,४; ५९:६:३, ९,१,४; १२,२, ७% तैआ ५.२, १२; जैमि १, ८६ 2, 29: 250 ; 3,00; 49; तां ६,७,२४; हुरामि ते ३, ७, ४, ८; हरामि श १,२,४ १४'; ३,५,१, ३२; का २, ३, २,८९,४, ५,१, २१; ते १,२,१, ४;६;७;८²;३,२,२,८;तैत्रांभा ६७; हरामहे शांआ ३. १: हराम: श ७, ३,१, २२; जैमि

a) पामे. पृ १६२३f इ. । b) =आहुति- । स्वार्थे ब्यञ् प्र. । c) =होमीय-पात्र-(तु. K.) । d) विप. (ऋच्-)। e) =होम-प्रवय-। f) पामे. प्र ११८० b द्र. । g) हुवे (ऋ १,२,७) इत्यस्याऽऽद्यांशः । h) =शब्दानुकृति-। i) =मेप-(=हुडु-) इति MW. । ब्यु.? j) =िनधन-भेद-। k) हुद्य- इत्यर्याऽऽद्यमक्षरं ह.। /) ामे. पृ १०२५ व इ.। m) पासे, पृ १३०७ n द्र.। n) पासे, वैप१ गृह्वासि काठ ७,१२ दि. द्र.।

२, ४०९३; हरते ऐ ५, ३४; हरासि श २,५,३, १९, हरासे श्रु०,४,३,९; हरामहै जैमि २, २४९? हरत तैआ १०,१,७; हर रा७,२,२,१; हुराण रा१२, ७,१,१०; ष ३,१,३;२७; सह-रत् श १२, ७, १,१०; ३, १; जैमि ३, २४९; तो ८, ४, १; अहरताम् ऐ ४, ९; अहरन् तै ३,१२,२, ७; जैमि १, १६९^६; ३,२१७२; तां ६,७,२४;७,४, ७; १२, १०, ६; हुरेत श १४, ६, १०,४;७; १०; १३; १६; १९; हुरेत् श १, २,४,१४^३; ३, १, २०; ८,३, १४; ३, २, 9,5°; 22,7,8, 98; 27, 4, १,८,१०, का २,२,२, ८९,३, २,90, ११^२; ते १, १, ५, ७; तैआ १, ३१, १; हरेत ऐ ७, १२; शां २,१; १२, ६; श ३, ८,9,0;३,२७^a; ११, ५,६, २; का १,१,४, १८-२२; १३, ५, ६,१; ते १,४,४,१; ३; तैआ ष, ९, २; जैमि १, ६२; ६३; ३२८; २,१६९; १९३; हरेबुः श २,१,४,६; का २,२,४,१६; ४, ८, २, १**५**; ३, ६; हरेयु: ऐआ ५,३,२; श २, १,४, १९; २0; २9; २२^२; १३,२,४, ३; का १,१, ४, ५; काअ ८:५; तै ३,९,१,३; जैमि १,४६;६२; ६३; हरेम जैमि ३,२१७. जहार श ३,६,२, १२; तैआ ३, १४,२; जैमि २, १६९; ष

१,१,१५; जिलिंद् श ५, १, ५, २३; का ६, २,१, ११; जहुर्ध तै २,५,३,१६ हिस्बिन्ति तै ३,१२,२,७; अहार्बीत् श १, २,५,२३; का २,२,३,२१; अहार्षीत् श १२,७,३,१; हार्षीत् जैमि ३,३५७; अहा-ष्टाम् जैमि ३,१६८.

हियते शां २९,६; तै १,२, ३, २; ५,३; ३,९,९, २; जैमि १, ८०²; १६९; २,२१; ३,१८४; हियुरन् श ४,३,३,११; जैमि २,७.

हार्यति श २,८, २,१७३; का २,७, ४, १३; हारयति श १, 4, 3, 9 62; =, 3, 90; 8, 3, 9, २९; का २, ५, १, १६; ७, ४, 93; 19,3,2,0; 8, 2, 0;93; हारयन्ति का ५,२,१,२२. जमरत् तैआ ६,२,१. [अधि°, अनु° , अनुप° , अनुव्या°, त्रमुसमा°, अन्वभ्यव°, अन्वव°, अन्वा°,अप°, अपव्या°, अभि°, अभिपरि°,अभिप्रत्या°,अभिव्या°, अभ्यव°, अभ्या°, अभ्युद्°, ग्रम्युपा॰, अम्युपाव॰, अव°, आ°, उद्°, उदा°, उप°, उपन्या°, उपसम्°, उपा°,उपाव°,उपोद्°, उपोदा°, नि°, निर्°, परा°, परि॰, पर्या॰, प्र॰, प्रति॰, प्रति-परा°, प्रतिब्या°, प्रत्यव°,प्रत्या°, वि°, विपरि°, विप्र°, व्यति°, व्यन°, व्या°, व्युद्°, सप्°,

जिहीिषेत- परि°. २हर, रा- दुरप°, सर्वम्°. हरण- अनुप्र°, अभ्यव°, आ°,उद°, प्र°, प्राशित्र°, वि°. हरण-भागा- -गाः ते १, ३,

ह्रत— -स्न श ६, ७,२, ३³; १३, २,९,३ g ; जिमि १,८४; —रन्तः का ५,२,१, २२; जिमि १,८६; —रन्तम् तेआ३,१५,१; तेआआ ४९. [॰रत— अति $^{\circ}$, अनु $^{\circ}$, अनुप्र $^{\circ}$, अपच्या $^{\circ}$,अभिच्या $^{\circ}$,आं, उद् $^{\circ}$, उप $^{\circ}$,प्वी $^{\circ}$,=न्ती ऐ३,२५ $^{\circ}$; श ४,३,२,७; तो ८,४,१.

हरिष्यत्- अनुव्या°, अपव्या°, आ°, जुद्°, प्र°,सम्°.

हुते<u>वे</u> श **१२**,४,४,६^२;७^२. [आ°, उद्°,परि°].

हर्तेव्यो - -व्यम् का १,६,१,९.

हर्तुम् अभि°,प्र°,प्रत्यव°. हर्तृ- -र्तारी जैमि २,७९°.

[°र्तृ- आ°, प्रति°].

हर्तोस्(:) जैमि २,३९०. [आ°, प्रत्यव°].

हार¹- अति°, अनुत्या°, अभित्या°, आ°, इध्म°,उद्°,उप°,उपसम्°, नी°,परि°,प्रति°,प्रतिव्या°,प्रती°, भार°,वि°,सिमध्°.

हारम् अभ्या°, आ°, नि°, परि°, व्यति°, व्यव°.

हारिन्- अनुन्या°, अप°. हार्य आ°.

3, १४,२; जैमि २, १६९; ष समा°, समुद्°]. हाथ जा .

a) पाठः? आहरामहै इति शोधः (तु. सपा. जै १४९; तां २१,१,२ सस्थ. आहरन्त इति च)।

b) पाठः? आह° इति शोधः (तु. सपा. जैमि २,३०)। c) पामे. पृ १२६ h द्र.। d) पामे. पृ १०२५ c द्र.।

b) पाठः? आह° इति शोधः (तु. सपा. जैमि २,३०)। c) पामे. पृ १२६ h द्र.। d) पामे. पृ १०२५ c द्र.।

b) पाठः? आह° इति शोधः (तु. सपा. जैमि २,३०)। c) मामे. पृ १२६ h द्र.। g) पामे. वेप१ भारुम् मा २३,

e) सपा. आश्री २,१०,१६ जिनासि इति पामे.। f) विप. (पितृ-)। वस.। g) पामे. वेप१ भारुम् मा २३,

२६;२७ इ. द्र.। h) तु. दि. १चेतुव्य-, २चेतरथं-। i) भावे कर्तरि वा कृत्।

हार्थ- -र्यः जैमि ३,७०; -र्यम् श २,६,१,१२. [०४- अति°, अन्वा°,अगेद्°, आ°, उद्°,प्र°, सम्°,समा°].

हृत्- बलि°.

हृत - १अ० अनुप्र°,अप०,अभिष्या॰, अव॰, धा॰,उद्°,उपा॰,उपाव॰, निर्°, परि॰, प्र°, प्रति॰, वि॰, विपरि॰, व्या॰, र्येन॰, समा॰. हृति - परि॰,वि॰, व्या॰.

हृत्य अति°,अधि°,अनुप्र°,अनुव्या°, अप°,श्रपोद्°,अभिन्या°, अभ्या°, श्रव°,आ°,उद्°,उद्दा°, उपाव°, निर्°,परा°,परि°,पर्या°,प्र°,प्रति°, व्या°,सम्°,समा°,समुद्द°.

हृत्य - अभिव्या°, उपसमा°, निर्°, परि°,प्र°.

हत्वा ऐ ५,३१; श ३,५, १, ३२; ६, ६,४,१४; १५; ७,२,२, १; का ४,८,१,५; ७,३,४,१९; ४, १,१३^२; तैआ १, ३१,३; सा १,६,१;२;८;९

 ६,९; अहणात शां २३,४ 4 . हणीयमान- १अ $^{\circ}$.

? हत्स्वाद्याय"- -य: जैमि १,२३४; हृद्य"- -यः जैम ३,३६४k?; -यम् २, ५५. ऐआ २,१,३; ४;४,१;२;६, १;

हब् - हत् ते २, २, ७, ४ ; हत्सु श ३,३,४, ७३; का ४, ३, ४, ४ !; हदुः श ९, ५,१, ४५; ते २,५, ६, ४; तैआ १, २९, १; हृदा श ७,५,२,११; ते १. ४, 2,2; 4,6,4; 2, 4, 99, 4; 2, 6, 92; ₹, V; ٤, X; ٩; तैआ ३, १९, ११; ६, ३, १; १०, १, ३; ६३, १; तैआआ ४०; हृद्धि शांआ ७, १४; श **१8**% 4,4%; 4,5% 4; 4; 3; काम ६२:११; ते २,४, १,१०; ८, ९, ५; तेआ १, १३, २; ता १.५,६; हदे ऐ ७: ३३; श ३,५,३,४३;१४,१५,१४; का 8, 9, 3, 8, 6 2, 8, 9, 6; तैआक्ष,७,२;४२,२;५,६,६;१०, १७,१; जैसि ३, २६६; गो २, 3, 5 18. [gq - gq , go]. ? हार्द्°- सु°.

हार्दस्- दुर्º, सुº:

हार्दि°— -दिं^h स[.]३, ८,५, ५; का **४**,८,४,१६[‡].

हृदि-स्पृद्ध्- -स्पृशम् श[्]८,२,३, ४९.

हुच°- -चात् श ४४,५,५. हुचन्तम-- -मः तै २, ३, ११,

हृद्-रोग्--गम् तै ३,७,६,२२! हिद्दः जैमि ३,११३.

> ऐआ २,१,३; ४,४,१,२,६, १, ३, १, २; शांआ ४, ८; १०२ ७,४;११,६^{७३}; वा ३, ८,३, ३; <*; \$4; \$4; \$4; 4, 6*; 8, 8; 4, 30; E, 8, 3, 83; C,4, 8, at; &'; \$, 2, 94'; 0, 2, 92; 9,9, 22; 2, 80⁸; 89⁸; 6, 8, 3; 87,8, 3,9; 4; XI 7-X; 6, 7, 77; 9, 9, 9; 94; ર, ખ: १૪, ખ, ૪, ૧૧; ૬, ૧, 24; 90, 90°; 96°; 0,2,9; 3, १२: ४, ४,१ , का ३,१,४, २; 7, 90, 41; 8,6, 7,7; 41; 903;98;8,96;4,4,3, 93; ते १,१, ३,१२; २,१,७;५,२, २;२, २, ७, ४ , ३, ६,५; ३, 90,6,8; 48-68; 98;98, 4, ५९; तैआ २, ११, १९; १९, 7; 3, 99, 4;94, 2; 80, ११, २¹; ६४,१; तैआआ ३५; लुच १०४: १५; जैमि १, १४; 98; 88; 88; 00; 2, 26; 968: 444; 2, 399; 346; # 2,7,71; 7, 4;5,4,90; १३; घ४, ५, २; गो १, ३, १८; -यस्य ऐआ २, १,३;५, ३,२; श ३, ८,३, १५% १६% 20,4 2,99; 28,4,9, 33;

a) हीय° इति पाठः? सपा. ऋ १०,१६८,३ ईयमानः इति पामे. । b) आन. हीय॰ इति ? c) वैपर द्र. । d) आन. क्ष्रंणात् इति ? e) व्यप. (आल्लकेय- [तु. जैंड ३,०,३,२]) । °काया आल्क ॰ > °कायः आल्क ॰ इति च्छेदः (तु. जैं। १२५। С.М. π . । f) ? हृद्विधे नामन् इति मन्त्रांकस्पाऽऽद्यम् अक्षरम् । पृ १६९७ ह द्र. । g) सोधः वैपरे हृदे कर ८,४८,४ टि. दर । h) पामे. वैपरे हृािक् मा ६,२१ टि. दर । i) पामे. पृ ११७३ ह दर । j) पामे. वैपरे हृद्योतुः टि. दर । k) पाठः? °ये इति क्षेष्ठो विमृद्यः । /) सण. मना २७३३ सुषिरम् इति पामे. ।

२, ३; का ४, ४, ३, १०^३; -यात् ऐआ २, ४, १; शांआ ४,११;६, १९; श ३, ८,५, ८; ११,७,४,३; १२,७,१,६; १४, 4, 9, 29; 8, 8, 23°; 99, 3; ९,४,८; का ४, ८,४, १८; ६, २,३;८,४,९; तैआ ३, १५, २; मं १,५, १६; १७; -यानि श <, १,१,२३; ११,4, १,९; तै १, २,१,१७३; २,४,४,५; जैमि ३,३६४: मं १,२,१५,२,४, ६; -चे ऐ ८,२४३; शंभा ११, ६^३; श ८, ७, ३, १३⁸; १०, 4, 2 93; 88, 4, 9, 9 5, 6, 292-282; 24; 49, 21; 6, ८, १ : तै २,५, ३,२,६, १४,३; ३,१०,८,४;५२-८२;९३; तैआ १, ३१, ५; ७, ६,१; जैमि १, 84; 60 38; 2, 26,92; 262; ३, ३५१; तां ६, ४,३ª; गो १, २ ४; -येन श ३, ९,३,४; ७ **ሣ,२,**٩٩; ८,५,४,३^३; **११**, ७, 8, 3; 88, 8, 8, 29; 22; २४, १०, १८; का ४,९,३, ४; तै २,६,४,३।३,७,६,५; तैआ ३,२१, १; तां ५, ४, ४; मं २, २, ८; सा २,७, ४; गो १, २, ४: -येभ्यः श ९,१,१,२३. [°य- १अ° , क्लोमन्°, गो°, प्रजापतेः°, मृदु°, २स°, सु°, स्थ्रल°ो.

हृद्य जि - - जम् ते ३,११,८,७. हृदय-देश- -शम् सा २,५,३.

हृदय-शूलु - -छ: का ४,८,४,१८; हिति - -तयः श ८, ६,१,१५९; २१; -लम् **श** ३, ८, ५, ८; ९; -छेन श ३, ८, ५,८; ११; ६, २,२,**३८**;९,५,१,४१^९; ११,७, २,७; का ४,८,४,१८. हृदयशूला(ख-अ) प्र-मणि^d --णिम् शांभा १२, ८. हृद्य-स्थ- -स्थम् का ५,५,३,३.

हृद(य>)या-विध् - -विधः श ध.४,५,५; का ५,५,३,३. ?हृदयो(य-उ) अ- - अम् ऐशा ५,

७; -च्ये ते ३,११,८,७, ेहृदाविकन् - किनः जैमि ३, 9932.

हदा - हद्-द्र. ें हृद्धिंघ नामन्⁸ ऐ ५,२५; तैआ ३, 9,9;49.

√**हृष्** उद्°,नि°.

जर्हवाण - -णः वा ३, ६,३,१२; ४. ३,४,१३; का छ,६,३,९; ५,४, १,१०; ते २,४,६, १२; तैआ €,9,8. हर्ष- १ श्र°.

हर्ष-मय ---यः श १४,७, २,६. [ºय- १अ°].

हुर्धमाण - -णासः ते २,४,१,१०० हर्षयत्-, हिषत- प्र°.

हे >हा३इ ते २,३,६,१. हेक्^त श १, ८,१, २३; का २, ७, ३,

98. ेहित जैमि २,२५९.

९, १,२, २८; २, १, २; १७; -तिः श ८,६, १, १६^१-२०^१; तै २, ८, ६, ९; ८, १२ ; ३, 9, 9, 3; 2, 9, 4; 0, 93, 8; तैआ ४, २०, ३; तां १,७, ५: -तिभः शांआ १२, ३; -तिम् श १२,७,३,२०; ते १,२, १, ६; -तीनाम् श ८, ६,१, ५²-९९; -०ते ते २,४,२,९९; -त्ये ते ३,४,३,१. [॰ति- दूरे॰,प्र॰]. हेत्-, हेत्- √हि (वधा.) द्र.

हृद्ध्यं, द्यां - -रयया ते २,८,८, हिम्त् नं - -मतः तेआ १,४,२. १हेमन- √हिइ.

२हेमन्^{1/1}- -मन् श १,५,४, ५;११, २,७,३२; तै १, ४, १०, १०; जैमि १, १६७ ; २, २१२; -मनिका २,५२,५; ४,१,

हेमन्त्र - न्तः शो १४, ५: २९, ८; বা ৪, ৭, ३, ৭३; ४, ५^३; ६, 9, 98;2, 9, 3,9; 2,3, 8; E, 9, 24; 8, 3, 9, 94; 6, 9, २, ८; ४, २, १५; १६; ५,२ १०; ११; का १, १ । ११; २, 3, 4; 4; 9, 3; 2,4, , 11; 3, u³; 3, 9 4; 4, 3, 4 ४,१२,१०; ३,१५४ ; ११, १०,४; तेआ ४,१ , ९ जैमि २,५१);३५६,३६ । ३३१; तां-६१,७५,३;= । ११; ष.३,७,२३; - । ॥३,

j) =हेमन्त·।

a) पामे. वं र१ ओब्रान् में २,७,१६ टि. इ.। b) विप. (हिरण्य-)। उस.। c) चहृदयम् शूल- । मलो. कस. । अन्तोदात्त: । ाथो नाप. । वस. > कस. । ८) समा जैव १,२,३,१ हृदयागम् : f) नैप१ द्र.। g) नैप१ १हिम्बिके नामन्। टि द्र । h) पासे. नैप्र हो ते २,६,७,३ टि. द्र.। i) ैहेम- (=हिम-, शैल्य-) + मतुष् प्र., >ैहेममत्->वादि. यनि, इति (वैतु. AVL. हे- (=हिम-)ा मतुष्

१२, ४;२३,३; च ८,१, २,८; हिलु: का ४,२,१,१८९. १२,८,२, ३३; जैमि २, २३४; ३, १; ३३३^२; ष ३, १, २४; - **न्तस्य श २, २,३, ८**; का **१,** २,३,६; - न्तात् श १, ५, ३, १४;८ १,२, ८; का २, ५, १, १२: - स्ते शां ३, ४; श १३ ५.४.२८; -न्तेन तै २, ६,१९, २; जैम २,५२. [0न्त-ग्रीध्म°]. हैमन्तिक - -काभ्याम् ऐ ४, २६^२; -के श १०,२,५, १३^१; -की स ४,३,१,१८;८, Y, 7,94; 4, 7, 98; 4, 9, २०; का ५, ३,२, १६; तैआ ५, ६, ७; जैमि ३, ३६२; हैम (न्त्>)न्ती- -न्ती श ८, 9,2,6. हेमन्त-शिशिर्- -रयो: ऐ १, १; -री श ५,४,१,७; १०,४, ५, २; १२, ८,२, ३४; का ७, ३, १,७; गो १,१,२१. १हेय- √हा(त्यागे) इ. २हेय- √हि द्र. हेऽल्वः^b ब ३,२,१,२३^{२०}. √हेष्(बधा)°>हेष->हेष-ऋतु--तवः तै २,७,१२,४, हेषत्- अभि°. ?हेसिनी जिम २,२५९. हैमह। व जैमि २, ४०५ व ; हैमहा३ व खुशा ९७:४°; हैमहाऽहैमहा, हैमहाम् जैमि २,४०५. हैरण्यनाभ-, हैरण्यस्तूव-, हैरण्य-स्तू ीय- हिरण्य- द्र.

हो व १४,८,१५,११; ते ३,५, ८, २⁸;१३, ५⁸, जैसि **१,** १३०^{*h}; २, २४४^h; २४५^२; ३; २२¹; तां २०,१४, २¹; हो ३ वा ११, ¥,9,3. १होतुब्य, ब्या-, १होतब्यं, ब्यां-, रेहोतब्य, ब्या- √ह(दाना°) ?होतुर् एव नोऽवृथाः^{। जै}मि ३, 966. रैहोतु⁴- -<u>०</u>तः श १३, ४, ३,२; ५० 9,94;2, ⁶²; **28**,9, 3, 9²; ३. १, ३० ; ते २, ६, ७, १ ; २^२-६^२; ११, १; २^२; ३-५; ६३; ७;६२;१०२; १५ २; १७, 9; २;३^९; ४;५^९;६;७^३; ३, ६, २,१^५;२[°];७,१;*४,*१;२^{*}; ११, ર; ૪^ર; તૈઆ **છ**ુ ૪,૧:૫,૧: ૫, ४,९; -•तः श १,३, ५,३; ७, ३, १६;२, ६,**१, २३;** ३,४,४, 90; 4,9, 99;5,3, 94°; &, ४,२,६; १३,४,३, २; ६–१४; का १,६, १,१५; २,३, ३, २; 8, 4, 4, 4; 4, 9, 90; 9, 3, १३^२; ते ३, ५, ७, ६; ६, ३, ¥ ; 4, 9; 92, 2; 94, 9;

99; 38; 4,2, 28; 4,9, 98; 94;90; 2,82; 984; 3, 96; ٩, ٩,٩; २१;२, १; २, ३,४, 9 4; 4, 4, 24; 4, 2, 42, 2, ६; ११;६,१,२१^२;२३;३३; 83; 843; 3, 8, 8, 90; 4, 9,94; 6,9,9; 8,3,6; 905 99;941 39;8,24;8,3,3, 9; 3x; 8, 39; 8, 9, 94; 4, 4,97;4, 9;93; 4, 4, 96; प, १, ३,४;४, ३,२२; ५, १, 90; 8, 34; 4,90; 8, 8, 2, 4; us, 4,2,982; u, 3,995; Q. 7, 3,99; 20, 9, 9, 4; २,९; ३,४,१; ४,१, १३; ११, २, ७,३२,५, ५, १०^२, ७, २, ६; ४,२; **१**२,१,१,४; ५; ४, ४,९;८, २,२३३;२७; १३, २, 4.5°; x, 1, x; 3, 1; 2; 14; 4, 9,6;94;7, 0; 97; 90; २३⁴; १४, १,३, २³;७³; १३; 14; 33;7, 7,9; 3, 9, 30; 38; 4, 9, 8°; 4°; 5; 97; का १,३,४, १४,४, १,१२, ५ १,२७; ३७^२,२,५; १०; ६, १, 94; २२; २८; ३०³; २,१,१, 99; 4, 7,97; 93, 3,9; 7; x, 1 5, 2 4; 2 6; 8, 9, 9 5; 4; 8, 90; 3, 3, 3, 4, 6, 6, 0; 90; 92°; 9¥; ∀, 9°; ४°; ५°; E,8,98; 0, 3,8;99;8, 3) 99°; 4,7,9; 5; 7, 9;95% 3,9, 4,9;2, 8,9; 8, 3, 4, 99; 4,9,94; 4,8; 4,9, %;

-तरि श १,८, १, १७; ३९;

४,३,२,३; का २, ७, ३, १९;

२०,५,३,३,२; -ता श १, १,

1, 14; 3, 3, 93°; 4, 9; 3;

४,1, २४^९;३५;३८; २, १२^२;

4,x; 4,9,8°; 4°; 9x; 94;

२१; २३; २४; २६; २,9^३; ८;

a) वैप $\{$ द्र. । b)=हे३अरमः(तु. कैयटः सा. च<math>) । c) सपा. हेcहेडस्यः इति च पाभे.। d) विस्मयार्थे अन्य.। न्यु. ? e) सपा. परस्परं पाभे.। f) संबुद्धयर्थे अन्य. I g) पांभे. वैप१ हो टि. इ. । h) स्तोबि.। i) होतारम् (ऋ १,१२,१) इत्यस्याऽऽयमक्षरम् । j) पाठः र जै १३६ हो।ह-ऊ।विरेऽव नो दथाः इति पामे. । k) स्वरहीनः पाठ ?यनि. शोधः (तु. संस्कर्तुः टि.) ।

२, १; ३, १६; ६,३,८; ७, १, ९;१२;८, १,१; १०; ४,५; ९, 3, 6; c2; 93; 78; 8, 79; 4, 3, 3, 9; 2²; 8⁸; 8,9, 95²; 4,9,90; 8, 4,8; 90; 6, 3, 9 & 1; &, 9, 3, 8; 9, 2, 3, 902;3,3,20;8, 2,900; 4, ३, १३; ते १,४, ५,२-४; ६, ६: ६,९, २;७,६,9;८, २, 4; ६, ६,२,१,५,९, २, ६, ३, ३, 7,7;4, 64;8, 9, 6; 99; 6, ٥,9²-५²; ६;٩٩,٩²; २; ३³; 8: 4; & 2; 0; 62; 90; 98, 4; 96,93; 2;33; 8;43; E; 63; o, 9,9; \, 3, 6,9; 8; 6; 90: 99: 4, 7, 9; 7,9; 8,9; 8, 9; 8, 9²; 92, 2; 8, 2, 9²; 2⁸; ३, २; ४, १; ८,१; २^२; १०, 92:3:99.9: 3; 8; 93, 93; 98,32;0, 8,92; 99,4; 4, 4,2; 3; 5, 4, 92; 22; 99, ६, २; १२, ५,१^२ ; र^३; तैआ 3, 9, 9; 2, 9; 3,9; 4, 9; ६,9; 4,8,2; ६; १०,9, 9६; १०,२;५०,१; ६४, १; -तारः श १, ८,३, १०, २१, ९, १, १: २, ५,२,४२;६,१,४५; का 8, 4,9,30; 6,9, 30; R, 6, ٩,٩، ٩٠ ٢, ٩, ते २, ३, ٩, १,५, ६, ३,३,८, ११, तैआ १,७,५'; ३,११,१; -तारम् श **१,**४, १,३४; ३५;५,१,१; १३; २, १९; ८, ३, १०; २, ५, २, 30; 4,9,23°; 3,8,8,90; 8, x, x, १२; **१**२, १, १, ४; **२३**,४,३,१; ५, २,७;१३; १४; का १, ५,१, २७; ६, १, १५३; २, ३,४, २३-२५; ४, ३, १; 4; 8,9;6;6,9, 8; 8,8, 8, ६; ७,४,६; ५,५, २, ९: तै १. 4, 8,9;2; 2,9,4,8; 8, 3, ६;६,१५,१; ७, १२, ३;६; ३, 4,7,3;6,94, 9; 99, 6, 3; -तारा ते २, ६,७,४; १०, ४; 99, 4; 90, 4; 20, 3; 3, 4, 2, २;३,३;१३,१;१४,२; -०तारा रहोतृ- -त्रे तै २,६,१४,६. तै २, ६, १२, ४ : १८, ३°: -तारो श ३, ७,४, १०; ११, ५,५,१३; तै २, ६,८,३। १४, ३;६; -तुः श १, ८, १, १४ : 94;962;2,8;3,8,8,24; 8, २,१,२९;४, २,१७; ६,९, १८; १०, १, २, ७; ५,३; १३, ५ ४, २४;६, २,१८; ७,१, १३; का १,६,१,२२; २,७,१,९; ३, ९; ११; ४, ३; ५, २,१, २२; 8, 8, 93; 6, 3, 94; 6, ५, ३, १३; ते १, २, ४, ३; ४,4, २-४;६,९, २; ७, ६,9; ३, ३, ८,८; ५,७, ६;६, ३,४; ११,३;४; १२, २; -तुःऽ-तुः तै 3,4,5,9; 4, 93,9; 98, 3; -तृभ्यः श १,८,३,२१९,५, २, 96; 2, 4, 2, 88; 4, 9, ४७; का १, ५,१, ३७; ६, १, ३०; २,८,१, २०;३, १५; तै ३,३,८, ११; -तृभ्याम् तै २, ६,१४,३; -तृणाम् ते ३,५, ७,५;६,११, ४; -तृन् तै २,२, १,४;३,५,५;-त्रा शर्ध,६,१, भ; ते ३, ३,७,१; -त्रे श १, प. २,१०; १३;८, १, १३; ३,

२१;२,६,१,३३; ४,३,४, २२; २५; ४,३,१०; ५,८, १२९; ६, ४,4,२२;4,9, 90°; 4, 90°; १२, १,१,६;८;९; १४, ३, ३, ३४२; का २,४, ४,४; ५;७, ३, 8; 4,9,20; 4,8,9,94; 29; £,4,5;90; 0,8, 9, 29; 2. १०: ते १,१, ६,१०; ८,२, ३ 3,3,6,7,90,0,7,5

रहोत्- - ज्तः ऐ १, १८; २८; २, ५; १२;१५;६, २५२; ६, ३०३; शां ९,२;४; २८, ५; ६; जैमि ₹, v६; २,48°; २६०; ष ₹. ४,७; २,५-७, २; १०,९; गो २,२,६; ६,९; -तिर ऐ २,१५; १६; -ता ऐ १, २३; ७२ं ९: २८३,३०; २,५९;७३; १२; १५. 94; 20; 298; 22; 20; 228; ३०; ३१;३२; ३४६; ३७%; ३, २-४; ७^d; ८; १४³; ३१; ३२. ३८ ; ४,७ ; १० र ; १४: २० र ३०; ६, ८; २३३; २५;६, ८७; 902;99-93; 984; 94;29; २७; ३०;३१; ७,९; १६; १८; ३३; ऐआ १,१, १;३; ४^८: २ 9; २^२; ४;५,३^२; ५,१, १; ४, ३,२३; शां ६, ११९; ९,२; ५%; ६१ १२,१५५ १३,२;३१ ८; s'; {8,3'; {E,4; {0, o'; १८, ४; १९, ८-१०; २०, २. २१,२,२२,२; २३,३,५९; २५ १०';१३;२६,५;६'; १७; २७, 1:8:4; 26,3:5; 9:29, 6; ३०,४; ६; बांभा १, १,४, ६; कासं १३९:१८;१४०:५: जैमि

a) पाभे. पृ १४१७ c इ. । b) स्वरहीन: पाठः? यनि. शोधः । c) Dum [PAPS १०९, ३३८]

होतारा [पर] इति शोधा (तु. सा.) । d) पामे. पृ १२९८ ह र. । वैपर-१०७

₹, ६4; ७६²; ११८; १९९; २४४⁴; ३१८; ३४३⁴; २, १६; २४; ४६; ७४^२; १११; १८१; २०१; २६०; २६१; २६२⁸ ; ३७८ , ३९५, ४१८, ३, ६३. 980; 966; 238; 240; ३०३; ३०६ ; ३२८ ; ३६९; ३७४; ता ४,९, १३; ५,५, ९; 9,1,34;3,4;4,94;6,8; 6; 5. 94; 86, 5, 7; 5; 24, 8 ५;१५,३; १८,४; छशा ५:१०: में २,३,१९; ष १,४,७३; ६,५; २,४,१;५,२;६,२;२,४,१; **५**– ٥,२;٤,٩;٩,٩,٩,٩,٩,٩,٩,٩, १४; गो १,१,१३; २९; २, ९; 112;12;28; 3,4; 8,8; 4, 99;94;28; 2,2, 202; 29; २२; २,६;८⁴; १२; २३⁸; ४, 94;4, 88,988; 8, 3; 44; 6; ९ : १४; -तार: शां १३, ९ :; २६,५; तां २३, १, ५; गो १, भ,२४; २,३, ८³; -तारम् ऐ १, १५:२, ५; २०; शां ८, २; 9,8; 88,8; 82, 1; 83, 1; १५,५.१९,४; २२,२; ३०, १; षांभा १,४; कागा ११९: ३; जैमि १, ७६; १४३; २, ३४९; ३५८ :३६८; ३,२२; ८८; ता ৪, ৪, ११; ष १,४, ७; २, ८, १०; सा २, ३, २; मो १,१, 98;9,99;94; 8×5;4,9; v, अ; २, ६, १४; -तारा ऐ २, केंद्र - इ. हेर्द्र त्रः १८, २,२८, ६,१८,१९; ७,१%; १८; ऐआ ९,५,३,५,२,३,३,३, श २६,

६: २८,३^३: २९,३; ८; शांआ १, २; २, १८; जैमि १, ३१८; २,१३३^२; २०२; २०३; २२४; ३९५; तो ३, ११,३६, ५,६,७; १६,१५,१०; १८,३,२; ९, ९; 20,3,9; x,9; 2, 9*;5, 9*; २१, १०, ४; प २,३, १३; गो १,३,५३;१८; २,४, १५; ६. 9';६: ९'; -व्य प १, ६, ५. -बा ऐ ६,३४; -बे ऐ ५,३४; ६,१४; जैम १,३४८ ; २,२४; ५४; १११;**३**,३०३; ता ९ ३, ३; ष १,४,१; गो १, ३,४; ५; ¥. ६¹: ५, ८; २, ३, ८. १अ°, अग्नि°, अष्टन्°, आरुणि°, एक°, क्षीर°, चतुर्°, त्रिं, दशन्°, द्वि°, नवन्°, १पव्चन्र्°, रुद्र°, षष्°,सप्तन्°,सु°,स्व°]. १हीन्र"- -त्रम् ऐ ५,३२९;३३; तां २४,१३,५; गो १,२, ११2; 94: 28: 3, 22: 4,96.

होत-क^b- -काः श १३,५, ४,२४; ६,२,१८;७,१,१३.

होत-चमस- -सः ऐ २, ३०; शां १३, ६'; १५,१; १६, १; २८, ३;२९,२; ३०,१; -सम् ऐ २, ३०'; शां १३, ७'; -सात् ध ३,९,४,२५²; का ४,९,४, २१²; -से ऐ २,२०;३०; शां १२,१;१३,६; श ३,९,३, ३०%,२,१,२२;३०;४,१; का ४,२,१,२२;४,१; -सन श ३,९,३,१६; २९; का ४,९,

होतु-जप- समू ऐ २,३८.

होतृ-त्व- -त्वम् ऐ १, २; जैमि १,३५८; -त्वाय जैमि ३, ८८; -त्वं घा १,४,२, १; का २,४,

होतृ-व्र्यं - -वंव वा १, ५, १,२०; का २,४,३.९.

होत-सम्त्र- -स्त्रेषु ऐआ ५,३,३ होत-प्(<्रा)दन - नम् ऐ १, २८; ऐआ ५,१,३; ष १,५, १,२३; ६,४,२,७; -नाः तै ३,७,५,१३; -नात् श १,५, १,२२; का २,४,३,१२३; -ने ऐ १,२८; षा १,२; घ १, ५,१,२४; २,५,२,३०६;३,६; १९; ६,१,२३; ४३; ३,४,४, १०;८,१,१;६,४,२,७;का १, ५,१,१७;२,५;१०;६,१,१५; २८; ८,४,४,६;५,२,१;

होत्रिय° - - यम् ऐ २, २०; वां १२,३.

होत्रीय°- -ये श ९,४,३,७. डोतोस्(:) √ह द्र.

a) कर्मणि अण् प्र. (पा ५,१,१३०)। b) =[होत्सहाय-] ऋत्विज्-। संज्ञायां कन् प्र.। c) नाप. (यज्ञ-)। उस. उप. √ श्र (वस्णे) + अधिकरणे यत् प्र. उत्तरपद्मकृतिस्वरद्भः। d) =सप्रा. आपश्री २४.१२,६। ऋ १,३१,३ तांश्री १,६,३ होव्वूचे इति पामे.। e) वैप१ द्र.। f) विप. (दर्भ-)। g) वैद्य Web. °ने इति स्वरः कोधापेक्षः।

92;8,9,902; 3,0;5; 8, 4, १,१७; तै ३,५,३,२; जैमि ३, २७१; - त्रे ते ३, ५,९, १; ६, १३,१;१४,३; -त्रेण श १,९, १, १०२; का २,८, २, ५३; तै ३, ३, ६, १०; ५, १०, ४. [॰त्र - अभि °, वीति °].

होत्रा"- -त्रा ऐ १,२१; ६,१;२;२५; शां ८,५,६९,१; का ५,७,६, ३; जैमि २, २०३; तां ४,२, १०; १८,९,१६;१७; गो १,२, १९^६; -त्राः ऐ ५, ४; ६,१३^३; १४३;८,४३; ऐआ ५,१,९; शां ६,११; १३,६; १४,४; १५,१; १६,१; २८,३; २९,२; ३०,१; वा ३,५, ३, १२^२; ६,२, ९;९, ३,५; ४, २,१, ३२२; ३३; ६, ₹,9,9६[₹];७,४,9, २०[₹]; ८,६, 9,99°; 8,7, 3,88°b; 88,9, २,८; का ४,५, ३,८३ ६,२,५; ७; ९,३,४; ६,२,१, २४^३; ते २, ३,६,३;४; ३, ५, ८, १^{२०}; १३;१^{२८};११,५,१; तैआ ४, २, 9; 4, 3; 4, 6, 4; 90; 6, 6, 9; जैमि १, २०३;२, ७८;८०; २, २०३; ४१८; ३, १५४; ता १२,१३,८; गो १,२,१६; २,३, १८;६, ६^८; -त्राणाम् ऐ २, ३६,६,१४; शां२५,१५,२९,८३; श ४,२,१,२९; ३१९;३३; का **५**,२,१,२३; जैसि १,२०३; २, ३७८; तां १२, १३, ५; छशा ७१ : १६; -त्राभिः ऐ ८, ४; तैआ ५,६,७; १०३; -त्राभ्यः होत्रिय-, होत्रीय- √हु द.

मं १, २, १२; -त्राम् शां २८. ४; श ११,७,२,६; का ४,६, १,२७⁰; ते ३,५,९,१; ६, १३, १: १४, ३; तैआ ३, ४, १; -त्रायाम् श १,९, १,१२३; ४, २,१,३३°; का २,८, २, ६²; ते ३,५, १०, ४; भो १,२, १९९; -त्राये जैमि १, १९५; २०३; -त्रासु शो २२, ६; २३, ४; गो १,२,२४; ३, १; -त्रे ऐ ६, 98.

रहोत्र- चतुर्°. होत्र-क'- -काः ऐ २, ३६ ; ६, ८६;१३२;२४; ऐआ १,२, ४;५, १,४; गो १, १, १३; ३,५; ५, २४;२,३,१६;४, १८;५, १४^९; १५: -०काः जैमि २, ५४२; -काणाम् ऐ ६, ६; ८४; ऐआ थ, ३, ३; गो १, ५, १६-१९; 2, 8,94;96; 4, 92; 982; ६,१६; -केभ्यः जैमि २, ५४; गो १,५,८.

होन्ना-विद्- -विदम् श १२, ४, ४, २; जैमि १,६४.

होत्रा-वृध् - -बृधः तै२,६,१६,२8. होत्रा-शंक्षिन्b- -सिनः ऐ ६, २१; शा १७, ७३; २८, ९; २९, ८३; ष २, ४,६; ५, ७;६, ३; . ७,३; ८,६,१०,२; ९; गो २, ३,२३;५,४^३;६,३; -०सिनः व २, ५,७; ६,३;७,३;१०,९; -सिभ्यः ऐ६,१४; गो २,३,८.

तै ३,७,७,११; जैमि १,१९५; होम-, होमीय-, होस्य-, होष-, होष्यत्- हीम्य-शेष- √ह द्र. √हुनु, हुनुवते ते ३,९,६,२, अप°, अभिनि°, नि॰].

> ह्वर- अप°, अभिनि°, नि°. ह्ववान-, ह्नुत्य, ह्नुवान- नि°. हयुस् (:) ऐ ४,३१; ५, १८; ऐआ ५,२,४; तैआ ४,२०,९[‡]; जम

२,१;३९१^२; ३, २६; ता ४,७, ७^२; ११,९,३^२; सा १,४,१४ गो १,२,१३;३,८.

हुद - -दः शीआ ३, ३; श ४, ४, ५, १०, ५,३,४, १२; का ५, ५,३,५; ७,२,२, ११; तां २५, १०, १८; -दम् शांआ दे, ४। श ४,१,५,१२ १ ; -दात् श 28,4,4,4

√हय्>हय- १अ°.

 \sqrt{g} स्> * हस्> हुसिम्ठ, $^{\rm col}{}^{\rm k}$ – -ष्ठ: श ३,७, २, ७; का ४, ७, २,५: –ध्डम् च १२, २, ४, ७; -ष्ठा श १२, २, ४, २; गो १, ५,४; -ष्ठाः जैमि २, १०३ -ष्ठान् श ८,२,४,२०; -ष्ठानि जैमि २,१०३.

हसीयस्k- -यः ऐआ १, ५, १; श ७, ३, १, १०; जैमि १, ९६३ -यसा श. ७,३, १, १०३ जैमि १,५६'; २६७; -यांस: गो १,३,७;६; -बान् वा १, ४, ४,७; इ,७, २,७³; का २,४, २,**२;४,७,२,५**².

हसीयसी- सी श १, ४, 8,0;8,7,9, 95°; 4, 7, 5;

b) पाभे. वैपर ऋत्विजः मे १, ६, २ टि. इ. । c) पाभे. वैपर होत्राः तै a) वैप १ द.। २,६,७,२ टि. इ. । d) पामे. पृ २७ h इ. । e) पामें पृ १६९३ a इ. । f) =होत्र ह- । संज्ञायां किन प्र. हस्वः । g) पामे. वेप १ विदः ऋ १०,१५,९ टि. द्वः । h) विनः (मैज्ञावरुण- प्रसः) । i) सः इति पाठः ? यनि. शोधः (तु. ऋ १०,५५,५) । j) पामे. पृ १५६ a इ. । k) <हुस्व- इति पा ६,४,१५६।

तां २१,१,७; -सीम् श ६, ५, २,९; -स्याम् जैमि १,९६. २,१;६; वांभा७,१३;८,१;११; जैमि ३, ३५४; -स्वम् शा ३, ५, जैमि ३,३५४; -स्वा आ २, १, २ ; जैक्षा २, ११, १: -स्वाः ष ४,३. [°रव- १अ°, अति°ी.

हस्व-कर्षणb- - णेषु सं २. हस्वो(स्व-उ)दात्त- -तः गो 8,9,24.

√हाद्(=√हाद्)>हाद-प्र°. हादुनि, नीº- -नयः श १४, ९, १, १३; - ० नि श ११,२, ७ २२; -निः श ११, २,७, २१; २३;१२,८,३,११; -नीः ते ३, १२,७,३; -नेः श १२, ८, ३, 99.

> हादुन्य(नि-अ)न्त°- -न्तः श ११,२,७,२५.

हियमाण- √ह द्र.

√हीं >ही- हिया तैआ ७, ११, .३; ही: श १४,४,३,९; तैआ ३,१३,२^d; ४,४२, ५²; मं २, ४,५.[ही- १**अ**°].

होत- १अ॰.

१होत-मुख^b->°खिन्- -खी गो २,१,११.

रहीत-मुखe- - खम् तां ५, ४, 942.

का २,४, २,२; जैमि २, २५०; √ह(=√ह्व)>हुत¹- १अ°,वि°. हता (त-अ) क^e- -कः का ५, €, 8, ₹.

हृस्व, स्वा॰- -स्वः ऐआ ३, १,५; √हलाद् , ह्लादयते तैआ १,३,४. , ह्राद- प्र°.

हलादु (क>)का- - ० के तेआ ६

ह्रादुका-व(त्>) ती- - ति तैआ ६,४,१^b.

ह्लादुनि--नयः जैमि १,४५. $\sqrt{\epsilon}$ ली $(=\sqrt{\epsilon})$ $> \epsilon$ लीक'- -काः $\sqrt{\epsilon}$ त्रु. हार्थीत् m श १, १, १, १२; तै १,३,१०,६¹;६,९,७.

ह्व्यत्-, ह्वयमान-, ह्वयितवे, हविय-तुम् √हे द्र.

ह्वरस्- √हृतृ द्र.

√ह्रल्, ह्वलित श ४, ५, ७, ६; 4,9,8,8; 98; 3, 2,8;8, 4, 90; 4,8, 38; 22, 6,9, 2; का ६ १,३,६; १२; ७, २, १, 4; 99; 8,9,98; 4, 9, 20; ह्मजति श ५, २, २, २०; १३, भ,३,६; का ४,७,१,१४; ७,२, १, ११; ह्वुलानि का २, ४,३, १४; ह्व्छेत् श १, ५,१, १४; ₹,७, १,१६; ध,५, ७, ४; ६; ११,५,८,५; का २,४,३,६; ४, ७, १, १४; ५, ७, ४, ६; ८. ह्लल्यतम् वा ४, ५, ३, १६, ह्वल्येत् श ३, ७, १, १६; ह्वळ्येयु; का ४, ७,१,१४. [आ°, परि°,वि°].

ह्<u>लला</u>k- -ला वा १, ५, १, २२; ३,२, ४, १९; ४, ६, ८, १०; १३, ४,१, १४; का २, ४,१, १०; ३, ८; ११; १४; ४, २, ४, १६५ ३, ३, १२, ५,७,६, ५,८,४, १६; ७,२,४,५;३,१, १;१३; -लाया: का २, ४, ३, ११?¹. [°का- १अ°]. ह्वालम् परि°.

हातु- √हे द.

७,१,१३; का २, १, २, ११३; ६,३,६३; ह्वाः हा १,१,२, १२; ७,१,११; का २,१, २,११; ६, ३,६; ते ३,२,३,२;४,५ जिह्नरतम् श ३, ५, ३, १७९; का **४,५,३,१६**९. [अव॰, उप॰ प्र°,वि°,सम्°].

जहराण - -णम् श ३, ६, ३, ११; ४,३,४,१२; १४,८,३, १; का ४, ६,३,८; ५, ४,१, ९; तै २, ८,२,३; तेआ १,८,८.

हुब्रस- -रः श १४, ३, १, १९ तैआ ४,११,४;५,९,७.

ह्यार- प्र°.

ह्वारयत्- अव°.

हारिता- सम्°.

ह्वणिनी"- -नीम् जैमि ३,१६८º.

√हे,>हु, हू,जोहू, हवन्ते ऐ५,२०; शां २६,१२; १५; तां ११,४, ४; ह्वामहे श १, ७, २, १७; का २,६, ४, १५; हवामहे ऐ

a) वैप १ द्र. । b) कस. । c) विप. (यज्ञ-)। बस. पूप. प्रकृतिस्वरः। d) सवा. मा **३१,**२२ श्रीः इति पासे. । e) विप. । बस. । f) तु. पा ७,२,३१ । g) पासे. वैप१ ह्ळादिके टि. द्र. । h) पासे. वैप १ ह्ळादिकावित टि. इ. (वैतु. सा. स१)। i) विप. (पितृ-) । कर्तरि कन् प्र. (पाउ ३, ४८) । नित्स्वरः । j) सपा. बौगृ २,११,३९ ह्वीकाः इति पासे. । k) भावे अङ् प्र. (पा ३,३,१०४) । l) ह्वा $^{\circ}$ इति पाठः ? यनि. शोध: । m) पामे, वैप१ ह्वापीत् मा १,२ टि. इ.। n) = नदी-विशेष-। o) सपा. जै १९० हुणिनीम् इति पाभे, ।

ह्वज- वि².

१, २१; ४, ३१; ५, ४; १२; 94;94;20; &, 4; 90;6, 2; ऐआ ४,१,१३; ध,२,२; शां ८, ५; ९,६; २६,१०; २८,३; हा २,५, २,२१; ६,३, २, ४^२; ६, ३,९९; ७,३,१,३४; १०,२, ६, ६; १३, २, ८, ४; का १,५, १, १८; ते १, ६, ५, ३; २, ४, ३, २, ४,४^२, ५,८,२; 97; 4, 94, 9⁴⁸; 0, 93, 9;३;८,४-९, ७; ३,९, ६, 9; तैआ १०, १०, २; जैमि १, २९३;३,२२। तां ११,४,४;७, ३; ९, १; १४,८,३; मं २, १, ८; गो २,२,१५; २०; ५, १२. हुवे श१,७,२,१७; का २,६,४, १५; हुवे ऐ ४,३०; ५,४; ८,६; ऐआ १,१,४; शां २०,३; २२ ७;९; २४,९;२५,९; २६, ११; श २,३, ४,१२; का १, ४, १, १०; ते ३, १, ३,१; ७,९, ८; तैआ १०, ९, १; जैमि ३, ३८; ३९; ता १२, २, ३;४; ८; ९; १५,२,५;८; मं १,५,३; गो २, ३,१५; हवेम ऐ ५, ४; शां ९, ८; २६,११; श ४, ३,३, १४; तै २,४,४,३; ५,८,१२;७, १५, ६; ८, २, २; ३, ४; ९, ७^२; तैश्रा १०,१,१६.

ह्वयते श ३,२,१,२१; का ध,२,१,१७; ह्वयति श १,७; २, १७^२; ८, २,७; ९,२, २६; २७;२,१,३,२३; ४,३,१,८; ४, ४, ३; ५; का १, १,३,१३; २, ६,४,94³;७, ४,६; ८,३, २१; २२; ५,३,२, ८; ५,२, २; ३; ह्मयति ऐ १,२; ४, २०; श २, 4, २,२१;३,१७;१८^२; ५,४, ४, १४; का १, ५, १, १८; २, १६; १७;४, ३,४, १३; ते ३, २, ५,८२; ३,७, ६२; जैमि ३, २३९; गो २,१, २५; ह्वुयेते ते २, १, ७, २; ३,८, ९, २; ह्वयम्ति जैमि २, १००२; ३, २१९, ३३१; ह्व्यामि तुआ ३,१४,३; ह्व्यामसि तै२,४,३, ११;ह्रयन्तु जैमि १,२४५; ह्रय-न्ताम् शां १२, ५; ह्रय गो १, १, ३१; ह्रयध्वम् शां २८, ६; ह्वयत ते ३, ७, ९,9^b; अह्नयत् ते २,३,६,३;४; अह्न-यन् कागा १२०: ११; ते १,५, ९,८; जैमि ३,४७; ५१; ह्रयेत् जैमि २,९.

जुहुवे श ३, २,१, २१; का ४, २,१,१७; जुहात जैमि३,२३८; ह्विषय्यते च ३, २, १, १९३; २०; २१; का ध, २, १, १४-१६ ; ह्वयिष्यसि ऐ ६,३: अहत श ३,२,१,२१; १३, २, ८,३; का ४,२,१,१७; तै ३,९, ६,३; अहत् तै २, ३,६, १^२;२; ३; अहेताम् ते २, ६,१०, २; 3,4,93,9.

हयते ऐआ २,२,४. जोहवीमि तै २,४,८,४; जोह-वीमि तै २, ५, ५, २; ८, ९; ८, ९, ९; अजोहवुः ऐ ६, ६. [अनु°, अन्त्रा°, अभि°, अभ्या° आ°, उद्°,उदा°, उप°,उपा°, नि°, निर्°, निरा°, पर्था°, प्र°, प्रत्युप°, वि°, व्या°, संनि°, सम्°,

समा°,समुप°]. २ज्हान- -नाः ते २, ४,६, १; ८, जोह्बत्°- -वतः तै ३,६,१२,१. जोहुवान- आ°.

जोहूत्र°- -त्रः ऐआ ५,२,१. हुव⁰- -वम् ऐ १,२; २, १५; १८; रे,३१; ५,४३; ऐआ १, १, ४; र्श १६,४; २२,७; २४, २; छ २,३,४,३१; ३,९,३, १४^२; **४,** १, ४,७; ५,१, ५, २३; का १, ४,१,२२;४,९, ३,१२^३, ५, १, ४,३; ६,२,१,११; ७,२,४**,** ४; तै २, ३,८,३; ५,१,२;८,५, ३; ६, ५;८,५;३, १,१,६³; ३,१; तैआ १, १०, २; ३, १४, ३ ; जैमि **१,**२२८;२९६^२; २, १२; 3,463;64,926;933;790; २४५;२४६;२४८३; तां १२,६ ४; छुशा ६३: २०; सं १; गो १, ६, १४^३; -वा? तै २, ७ १५,६; ८,६,८; -वेषु श ५,१, ५, २२; का ६, २, १, ११. िव- उप°,नि॰,प्रत्युप°, वि°, समुप°, सु°]. हव-वत्- -वत् ऐ ५,४३; -वान्

ऐ ५,४.

२हवन⁰- -नानि श ४, ६, ४, ५; -नेषु श ४,२,१,१२; का ५,२० 9,99.

ह्वन-श्रुत्- -श्रुतः शां **२७**, ४; श ५,१,५,२३; का ६,२,१, ११; तैआ ३,३,१.

ह्वन-स्यद् - -स्यदम् ऐ ५,१६. हवमान- -नः, -नाय श ७,१,१,

a) पाभे. वैपर इन्धीमहि शौ १५,१,५६ टि. इ.। b) पामे. पृ ३५६ व इ.। c) वैप १ इ.।

हाव- आ°,समा°. हावन^a->हावन-श्रू^b- -श्रूः तै २, ८,६,९°. हावम व्या°; हुवध्ये आ°. हू- १अमित्र°,देव°, नामन्°, वाक्-शव°,सु°, सुम्न°. हूत्- -तः तै २,३,११, १³;२;३; ४³: ष१,४; -ताः तां २३,२८, ८.[°त- अभ्या°, आ°, उप°, चतुर्°, दशन्°, द्वि°, १पंचन्°, पुरु°, १दयप°, षष्°, सप्तन्°, समुप°].

हूत-व(त्>)ती--त्यः शां ३,
५.
हूति^d--तिः जैमि ३, ४७९;५९९.
[°ति-आ°, देव°, २पूर्व°, रहर°, २स°].
हूत्वा शां ३,५.

हूय आ°, उप°, सम्°, समुप°. हूय— देव°, पितृ°. हूयमान— आ°. ह्यसान— अभि°, उप°. ह्यसान - अभि°, उप°. ह्यस्तवे आ°, सम्°. ह्यस्तवे आ°, सम्°. ह्यस्तवे अभि°, ४, १, १९; का २, ३,४,८. ह्यान— अभि°.

इति वैदिकपदानुक्रमकोषे ब्राह्मणारण्यकीये द्वितीये विभागे द्वितीयः खण्डः समाप्तः।

a) स्वार्थे ण्यान्ताद् भावे ल्युट् प्र.। b) विष. (रुद्ध-)। उस. उप. क्विय प्र. दीर्घश्च (पावा ३, १,१७८)। c) पाभे. वैष १ इवनश्चृत् ऋ २,३३,१५ दि. द्र.। d) ≘साम-विशेष-।

परिशिष्टम्'

अक्ण-, १अक्त-,अक्त-√अच् ,ञ्च् द्र. |२असुर-> आसुरि-> अक्षर्य- -र्यम् आ १, ४६०°. अ गृह्य- -ह्यः च १४,६,९,२८^b. √अद् >अुन-> अन्न-पत्नी°-अ-दक्षिण- -णः तां ६,७,१४. अनु √वच्> भन्(नु-ऊ)चान- -नः जैमि **२,**२४३^{१त}. √अप्>१अप्- अपः ष ३,१,१°. अ-परीडतार अपो(प-उ)दक- -कम् शां २०,१. अर्वा-> अर्वा(वी-अ)च् ,ञ्च्--विक् श **१४,**७,२,२०⁸. अव √ भिद्, अविभेद जैमि ३, अव√रुध्> अव-रोधि(न्>) नी-अ-विद्वस्--द्वान् ता २०,१५,१९1. कुवयं-> कीवयेय- -यः जैमि २, सस्वजान- √लज्, व्ज् इ.

आसुरि-वासिन् k - -सिन: श १४, ९,४,३३. **१**अही(न>)ना- -ना?¹ आजि-शीर्ष- -र्षम्^m सा ३,६,६. आ√यच्छ्, आु(यच्छ) तैआ ४, 98,9. आ√ वृ(आच्छादने)> आवृत- श्रनु°. उच्य,उच्य-, उच्यमान- √वच्द्र. उद्√गै>उज्-जगिवस्- -वान् तां ८,६,१२३. उप√नह्>उप-नह्य जैमि २,४२२[™] उष्मन्-, १डष्यं, उष्यमाण-√ उष् द्र. ऊळह- √वल्ह् द्र. एनद्->एन- -नान् जैमि३,१९०^p.

₹60 P. क्षम- -मम् शांआ ११,१व. चुमैन्- -मणि ष ५,१०,२". दम् तैआ ७,४,२. दारु- -रुणः शांआ २,१. २नारि, री- ह- द्र. पनीफणत्- √फण् द्र. **१प्र-** √प्रा द्र. २प्र− √प्री द्र. १प्रक्ष^s- -क्षः जैमि २,२९८. प्र√यच्छ्,प्र(यच्छ) तैआ ८४, 95,9. प्रवमाण- √प्रु द्र. वयत्-, वयन-, वयिश्री- √वे द्र. वर्ह-, वर्हम् √वृह् द्र. वी-, ३वीत-,वीय √व्ये द्र.

१) अत्र तावत् द्विविधाः शब्दाः समावेशं लभगानाः द्र. । केचन इहैव प्रथमं पट्यन्ते । अन्ये च पठित-पूर्वाः सन्तः पुनर्पि पठवन्ते, तेषां च पुनः पाठे निमित्तानि— १. मूघ्र. असंकेतितस्थलविशेषः, २. मूघ्र. मुद्रितचरस्य ३. मूत्र. अदर्शितपूर्वः पामे , ४. नूतनं व्यु. प्रदर्शनम् व्यु. वैशिष्टवञ्च, प्राति. स्थलस्य स्थानपरिवतनम्, ५. आधारप्रन्थीयः पाठशोधश्व ।

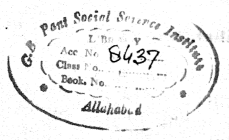
a) =BI [की.] । अक्षयम् इति करचन मृकों., अक्षय्यम् इति राम.। b) पाने पृ ७९१ g इ. । c) बस. । उप. गौणार्थे वृक्तिः। शेषं पृ १६८ द्र. । d) अन्तिमे स्थ. अनन्त्वानः इति C. शोधः (तु. तां २०,१५,१९)। e) आपः इति मुपा. श्रोधार्ह: । f) 'डिता इति शोधः (तु. к.) । g) अर्वा' इति Web स्वरः शोधापेक्षः । i) °रोधनी इति कैंड (२,३) केचित् मुको. च । j) विद्वा° इति h) तु. टि. ?वाहवभिवेदेयम् । C. शोधो विस्ट्यः । k) पूर. =देश-विशेष-। आ इति स्वरः ? l) शोधः हीना-> -ना श २, १,१,४ टि. द.। m) तु. सा. राम.; वैतु. Burn. शीर्ष इत्येव। n) उपा॰ इति सुपा. शोध्यः (तु. ज १६८)। o) ऐ° इति मुपा. शोध्यः (तु. जै १९८) । p) कौवेयाय इति मुपा. शोध्यः (तु. जैमि २, २१९)। q) मक्षम् इति आन. भ्रेषः (तु. K.)। r) तु. सा. राम. बैतु. मर्माण इति शोधापेक्षः । s) = प्लक्ष-।

शोध-पत्रम्

₹5 €7	 ।∓भेष	्र्रा इक्ती	एतन् >	एवम्	<u>षृष्</u> टे	स्तम्भ	पङ्कौ	र∺त् >	एवम्
ા પ ્ર	₹,	98	°ની¹–	°र्न(1 –	२४२,	२	9	भव्-ितसु-	अर्वा- <u>व</u> सु-
					२७५,	ਫਿ.	3	h) …भेदः।	XX
, , , , , ,	/	२ 9	अक्तु-	२अक्त-	२८०,	3	34	₹,२?ь;	₹,₹ ^b ;
,,,	टि.	8	(श.का.)	(গ.)	२ ९२,	ਫਿ.	₹ .	अ । स्येऽर्थे	अपत्याद्यर्थे
۷,	٦,	34	अष्ट, ष्टा-	१भए, छा-	,,	1,	3	उ भस्व.	उभस्व.?
९,	टि.	Ę	°येन	°येन	३०२	**	Ę	-स्त्वा	>-स्त्वा इति
રૂહ,	₹,	8-4	- रुख्येन तां २५	.	३२२,	3	२६	१४,	श १४,
			₹,₹∅	″××	३२५,	2	२	८,३,१,३७ ^२ ;४	
₹८,	₹,	92	स-चक्षु क-	अ-चक्षुःक –				२,१२;९,३,४,	
કર,		२५	अ-जप (प>)	अ- ज (प>)	228		5 1-	4; 4; 8, 9, 3;	××
કહ,	,, ₹,	9	- ध्यस्य	-ध्य स्य	३३१,	3	२५		काअप्रा ७०:२;
,,	र, टि.	4	= ૠ च्	=ऋच्-	३४४,	3	9	धाय –	१ भाय-
ખર,		, 3	— ७५ अतिप्रोह	- । अतिप्रोदं	"	3) Em	90	भाय-	२ क्षाय-
ξο,	",	90	Böth	Böht.	77	टि.	₹,¥	Haug.	Haug
رى, دە,))))	3	AWG.	WAG.	३५७,	2	17	आ · • • गविवृश्च	
رع,	"	ų	t)	i)				/ -A\	वृइच्, विवृश्च
९ ३,		Ì	∙/ घान¦न्त°	भानान्त ^o	३६४,	टि.	*	(=बीतहव्य-)	(बीतहव्य-)
	,,,	3	<u>घ</u> ानो	धानों	₹ ६७ ,	***	₹	पानम्	पाने
,,,			=``` धाना°	धना°	३६८,	**	15	प्राप्त.'''आ'''	
१०८	,, 15	" Ę	9,3,9 &;	9,2,98;	300				प्र. ••• आसन- h) सपा.
१११	17	8	۶,३,۹ °	८,३,२ १	३६९,	23	₹	h)	<i>n)</i> સવા. અર્થ: ^१
११३	37	Ę	ण्यदन्त	ण्यद् न्त म्	"	"	**	अर्थः	
१२१,	"	, G	?अन्विष्टि—	१अन्विष्टि-	३७०,	१ टि.	26	४३ ,६;	४३ :६; जपति
१५७,	,,	२ 9	आप्यु–	१भाष्यु-	77	12. 3	9	जपुति	
१५९,	,,	٠	۹٫۹;	1	३७२,		"	1आ़-हुति- ** २००१	आु-हुति,ती−
१६८,	,, (2.	. 8	थ-प्र-व्रज−	××	₹ ७ ₹,		32	१६,२,४,१५°	; ×× [°स्त्−
१६९,	١	4	भप-	्रअप-	३७५,		38	[°त− ====	ृर्य <u> </u>
१७९,	3	. ૨૧	अपो (प-ऊ)	भवो(प√ऊ)	३८०,	ੀ ਟਿ.	२०	इ <u>य</u> त्− ==	>>> 18 <u>4</u> q−
२०५,	રે	,	°विच्य ^b –	° <u>ष</u> िच्य¹—	" ३८५,		3	वैतु. इटम	^^ इदुम्->
ર કશ,	् टि.		समासान्त	समासान्तः	३८५, ३९१,		Y	इदुम्-	१ <u>५५</u> -
, , , , ,			aniaha	adiai.a.	1 426	1	é	९८,)e.

	~~~	$\sim\sim$	~~~~~~~	~~~~~~			Marie Company of the		
पृष्ठे :	स्त∓भे	पङ्क्तौ	एतत् >	एवम्	वृद्धे र	तम्भे प	~~~ ग्र्को	<b>एतत्</b> >	एवम्
४०८,	٩	90	ч ^е ;	હ ^e ;	६८५,	٩	18	<b>v.</b>	6.
४०९,	2	24	[R°]	[я°].	६८८,	टि.		[जै १७५] वैतु.	वैतु. C.
<b>કર</b> ર,	ਟਿ.	9	पुराम्	पुरम्				C.	.વું. ઇ. [जै. <b>१७</b> ५]
<b>ઝર</b> ર,	3	<b>Y</b>	अहम्°	अन् ⁰ , अहम्°	७१५,	3	<b>२९</b>	अनन्त°,	अनन्त°,
ક્ષકુષ,	ਹਿ.	3	अप प्र	अप् प्र.					अशत [°] ,
ઇષ્ટ્રફ.	2	23	कृषिर् ह.	–वान् श	७१९,	<b>ર</b> .	95	√दमाय, दमा	
<b>3</b>				११,२,३,९				तेआ ७,४,२.	××
४५६,	٩	22	१०,६,१;१४,१	××	,,	3 .	14	दुरुया°	दुस्यां*
ક્ષદ્ધ,	3	<b>3</b> 8	হা †	হাাঞা	૭५૪,		96	_त <u>ी</u>	-ती:
8८८,	,,	9	°à	100	७५६,	€.		. े दुवा	? <u>ह</u> ्वा
૫૦૫,	हि.	8	गौ	গ্ৰী	७५९,	33	9	चे <u>त</u> व्य-	• ३ <u>-</u> । १चे <u>त</u> ब्य-
५०७,	3	3 8	₹;	₹ [₹] ;	<b>9</b> 80,	"	94	? दोषपति-	दोवपातित्-
५१४,	टि,			=एकाधिकशत_	७२२,	टि.	•	- दुर्ग । क्विन्ते	विवबनते -
1701			and the second of the second o	(०१)। द्रस.	८०२,	<b>३</b>	95	नारि, री-	१नारि, री-
५२५,		4	Haug.	Haug	"	,	રપ્	१नारि ^द ठ ^j —	े नारिष्ठ् ¹ -
्प <b>२८</b> ,	,,	9	आर्षः	इत्यार्षः	" ८३३,	9	1	विष्णु°,	विष्णु°, सर्व°
प <b>३</b> ०,	۰,٬۰ ۶		-क्षाः जैमि २,		८५१,	,,	15	पाथ-	१पाध-
प्रुप्,		•••	986;	××			₹•	-थे आ, <b>जै</b> आ	
५५२,	टि	. 8	गृहे	गृ₃े ऽस्य	"	,,,		69	·, ××
			°त्तमं उदात्तः	°त्तमम्	८५९,	टि.	ч	2,5,2,95	2,5,3,95
६२४,	37			उदात्तम्	८६५,	· <b>ર</b>		. २०,३;	××
625	t Holes	3	°र्- इति द्वस.	°रुम् इति	९०३,	टि.		=ऋषि-	ऋषि-
६३२,	13	The State of	(तु. सपा.	द्वस.? सवा		9	3	१पुण्य, ण्या-	- पुण्य,ण्या-
Colla	3	( <b>9</b> o	(હું. ) ર્ધ°−	) <u>\$</u> a_	९३४,	9)	Ę	<b>3</b> €−	पूरु-
<b>દ્દ્રપ</b> ,	3		, (ਗ-आ)	<b>(</b> ল- <b>अ</b> )	९६७,		,,,	राम.;	राम. च;
६५५,	•		?जुद्दाकक:	?जहाकः	१००६,	91	١	स्थाने? C.	स्थाने ?0
६५६,			₹,	<b>3</b> ,	१०२४,	,,	,,	[=प्लाक्ष-]	L= <b>१प्रक्ष-</b> ,
६७३,			र, तद्-	<u>त</u> द्−					=३प्ळुक्ष-
६७५,	7			ુ ૨૦- <b>૨</b> ૧,	१०२५,		4	पांभे ।	। पामे.
€19€,			त्।वद्-वीर्व¹-	१ताबद्-	१०८२,	,,	1	पाठः भ्रेशः	पाठन्नेषः
,,		, २१	Glad_ala	नीर्य ^d -			Y	साध्वर्थे	तत्रसाध्वेध
			तावद्-बीर्य ^त -	२ <u>ता</u> वद्-	4			<b>=ऋषि-</b>	ऋषि-
"		,, २३	तावद्-वाय =		११३७,		1	(8,1,104)	(वा ४, १
				१सु, सा-		"			9-4)
६७७,		,, २९	A	तन्त्रि, सा		,,	¥ .	<b>)</b>	j) '
६८०	•	३ ३३	रतान्त्र, न्त्रा−	(11-A)-A1-	,,,,,,				i ser i jak k

		पङ्कौ	एतत् >	एवस्	वृहर्डे स्त	FÀ	पङ्कौ	एतस् >	
१२०१,	ਟਿ.	3	उपं उर. < इप.		<b>१</b> ४६२,		*	एतत् > )	2
(२३५,		19	<b>√</b> स्मृ+ कांऔ	उप <b>√स्य</b> + शांत्री	१४६६,	ŧ	16	-णम् शांभा २,१.	g)
		₹•	भा	आ, जैभा	१४७१,	રિ.	1	(°ण- बोपं	×× शेवं
***	7	9	वम्रस्य-लामन्-	-म	१४८४,	3	२२	-णीः 🏸	1
			जैआ १,६,२,	××	,,,	रि.	ŧ	१४६२	१४
२९६,		२७	वर्षिःयन्-	वर्षिष्यत्-	१४९९,	3	२६	सं-रछा°	सं
३००,		29	उप्य	२डप	**	ß.	9	काक १३१:१५	: काव
३२१, ३३२,	<b>3</b> )	४ २	ध, वेत्त	३, बेलु	१५१०	ŧ	₹•	सध्येच् ,ब्च्-	१३ सम्र
	२ टि.	<b>३</b> ०	ब्बो <b>म</b>	<b>ब्बॉ</b> म	१५२०	**	4	)	ब्न्यू ⁴ j)
" <b>રહ</b> દ્	17	. <b>પ</b> ૨	वियोम शौ २,१०८	वियोम गौ २,९०,	990		"	स् ३स्व	<i>ं)</i> सुद्दस
<b>ध२०</b> ,	<b>3</b>	२७ :	1 হাক-	र शक	१६५५ "		₹ ,	पा <b>१.</b> शक.	पा १ अभा.
				75.70	१६८३ ,	*	7	१६८२ इ.	१६८२



Total

